

# Bosch: Schneller zum perfekten Finish.

**Das Schleifmittel-Programm.**

Schleifen und Polieren, Trennen,  
Schruppen und Bürsten



**BOSCH**  
Technik fürs Leben

# Zubehör-Programm

## Übersicht

Innovative und effiziente Produkte sorgen für Verkaufserfolg. In den Bosch eigenen Forschungs- und Entwicklungsabteilungen werden Zubehöre gemäss den Bedürfnissen des Handwerks neu entwickelt und kontinuierlich optimiert.



### Das Metall-Bohrer-Programm

Metall- und Holzbohren  
Zubehör zum Schrauben  
Maschinenzubehör  
Kabelfrei Arbeiten  
Arbeitssicherheit

1



### Das Kreissägeblatt-Programm

Kreissägen  
Fräsen

4



### Das Beton- und Stein-Programm

Hammerbohren  
Steinbohren  
Meißeln

2



### Das Stichsägeblatt-Programm

Stichsägen  
Säbelägen  
Multi-Cutter  
Lochsägen

5



### Das Diamant-Zubehör-Programm

Diamanttrennen  
Diamantschleifen  
Diamantbohren

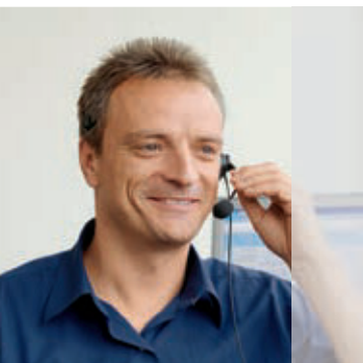
3



### Das Schleifmittel-Programm

Schleifen und Polieren  
Trennen  
Schruppen und Bürsten

6



#### Bosch Kundenberatung Deutschland

Tel: 0711 400 40 480  
(Festnetztarif)  
Mo – Fr: 08 – 20 Uhr  
Sa: 08 – 16 Uhr  
So: 10 – 16 Uhr  
kundenberatung.ew@de.bosch.com

#### Bosch Kundenberatung Österreich

Tel: 0810 / 144 153  
(je nach Regionaltarif)  
Mo – Fr: 08 – 20 Uhr  
Sa: 08 – 16 Uhr  
So: 10 – 16 Uhr  
kundenberatung.ew@de.bosch.com

#### Bosch Kundenberatung deutschsprachige Schweiz

Tel: 0800 / 55 11 55  
(kostenfrei)  
Mo – Fr: 08 – 20 Uhr  
Sa: 08 – 16 Uhr  
So: 10 – 16 Uhr  
kundenberatung.ew@de.bosch.com

Unter dieser Nummer erreichen Sie das Bosch Kundenberaterteam. Es hilft bei Fragen zu Technik und Kundendienst – schnell und unbürokratisch. Außerhalb der Geschäftszeit nimmt ein Anrufbeantworter Ihren Anruf entgegen.

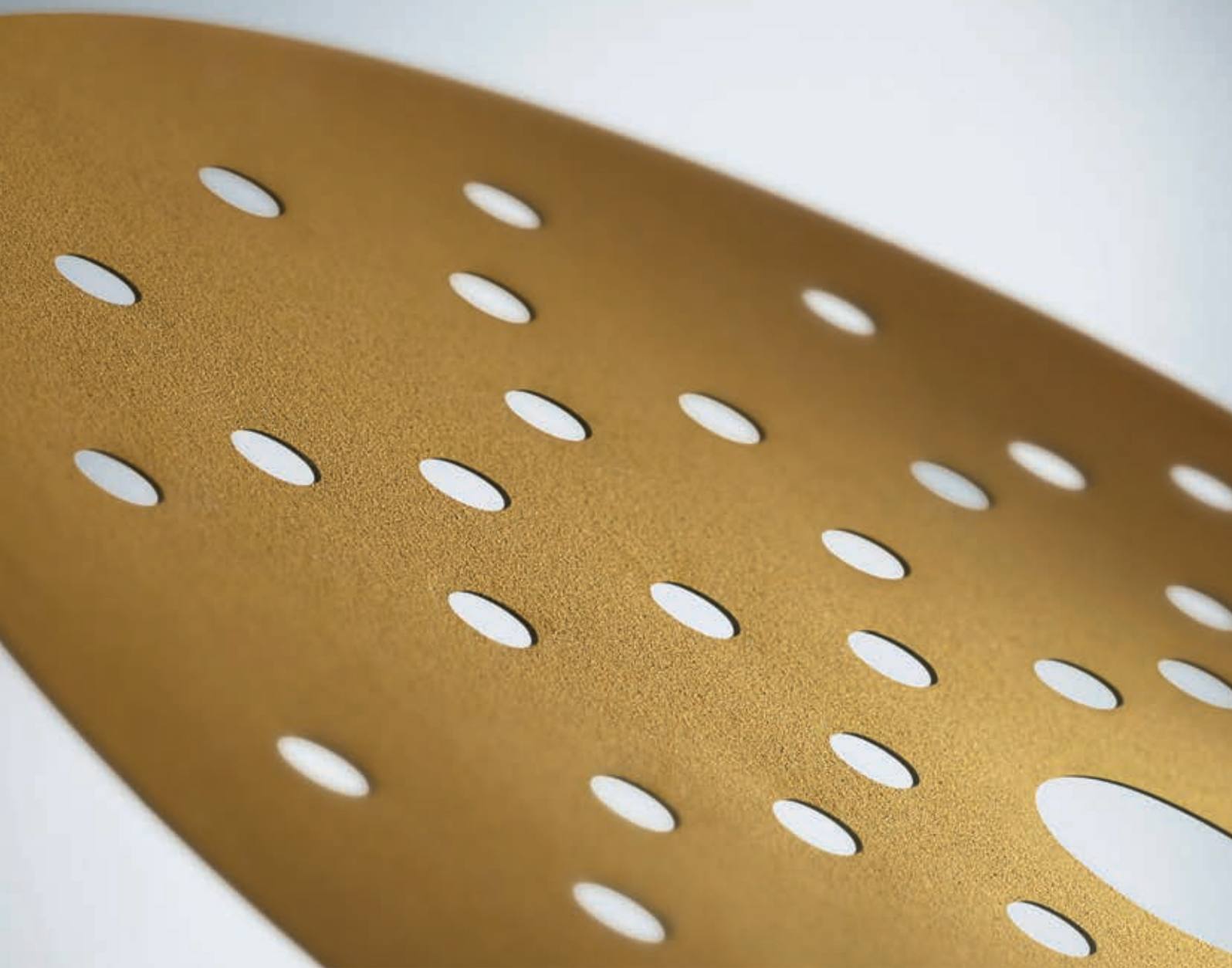
# Inhaltsverzeichnis

<b>Schleifmittel</b>	
Einleitung	6
Exzentrerschleifer	33
Wand- und Deckenschleifer	49
Dreieckschleifer und Multi-Cutter	50
Multischleifer	57
Schwingschleifer	60
Bandschleifer	71
Varioschleifer	75
Elektrofeilen	77
Rohrbandschleifer	82
Satinierer	85
Handschleifen und Schwingschleifer	89
Vlies und Schaumstoff	98
Winkelschleifer	102
Polierer	122
Bohrmaschinen	125
Geradschleifer	129

<b>Trennen, Schruppen, Bürsten</b>	
Einleitung	132
<b>Trennscheiben</b>	
3-in-1-Scheiben	138
Trennscheiben - Inox	139
Trennscheiben - Metall	144
Trennscheiben - Guss	148
Trennscheiben - Stein	149
Trennscheiben - Multi Construction	150
<b>Schruppscheiben</b>	
Schruppscheiben - Vibration Control	151
Schruppscheiben - Inox	152
Schruppscheiben - Metall	153
Zubehör für Bosch-Akkuwinkelschleifer	155
Hartmetalltopfscheiben	157
Schleiftöpfe und Schleifringe	159
Schleifscheiben	161
<b>Drahtbürsten</b>	
Drahtbürsten für Winkelschleifer	167
Drahtbürsten für Bohrmaschinen	171
Schleifstifte	176

<b>Allgemeine Informationen</b>	
Index	177
Fertigungs- bzw. Packdatum	182
Bestell- und Verpackungssystem	183
Verpackungsübersicht	184
Piktogramme	193





# **Schleifen** und Polieren

# Das neue Schleifmittel-Programm von Bosch: **Evolution statt Revolution**

Bei der Entwicklung von innovativen Schleifmitteln greift Bosch auf über 130 Jahre Erfahrung zurück. In enger Zusammenarbeit mit internationalen Partnern, wie zum Beispiel Farb- und Lackherstellern, werden bei Bosch zuerst unterschiedliche Kundenbedürfnisse erforscht. Diese Untersuchungsergebnisse dienen der Forschung und Entwicklung als Basis für innovative Schleifmittel.

Von der Kornstreuung bis zum finalen Produkt wurde jeder Teilprozess mit den höchsten Technologiestandards entwickelt und deren Zusammenspiel perfektioniert. Daraus resultieren Innovationen und Prozessoptimierungen, die dem Anwender dabei helfen, seine täglichen Herausforderungen mühelos zu meistern.

Die jahrzehntelange Erfahrung und Weiterentwicklung führen zu idealen Schleifergebnissen bei jeder Anwendung. Unsere Fertigungsstandorte in England und in der Schweiz tragen zu einer Spitzenqualität bei. Dadurch wird gewährleistet, dass selbst bei anspruchsvollen Oberflächen und kostbaren Werkstoffen die gewünschten Schleifergebnisse erzielt werden.

Aus der Leidenschaft hat Bosch eine Wissenschaft gemacht, in der neueste Technologien auf jahrelange Erfahrung treffen.





# Die richtige Formel für **perfekte Oberflächen**





Die Qualität und Präzision der Schleifmittel sind von enormer Bedeutung für die anspruchsvolle Bearbeitung kostbarer Oberflächen. Jedes Element von der Unterlage bis zur Kornverteilung ist ein wichtiger Bestandteil des perfekten Schleifmittels. Die richtige Formel, die aus dem Zusammenspiel jedes Elements resultiert, macht dabei den entscheidenden Unterschied für das optimale Schleifergebnis. Die richtige Formel besteht aus vier Elementen:

#### **1. Hochwertige Unterlage**

Abgestimmte Unterlage für verbesserte Haftung, Dehnung, Reißfestigkeit, Flexibilität und Stabilität (beispielsweise latexhaltige Unterlagen für äußerst stabile und gleichzeitig flexible Handschleifpapiere).

#### **2. Konstante Bindemittelverteilung**

Gleichmäßige und konstante Verteilung des Grundbinders und des Deckbinders dank einzigartiger Mess-Regeltechnik. Je nach Schleifanwendung werden weichere, elastischere, härtere oder zähere Bindemittel eingesetzt.

#### **3. Das richtige Schleifkorn und konstante Kornverteilung**

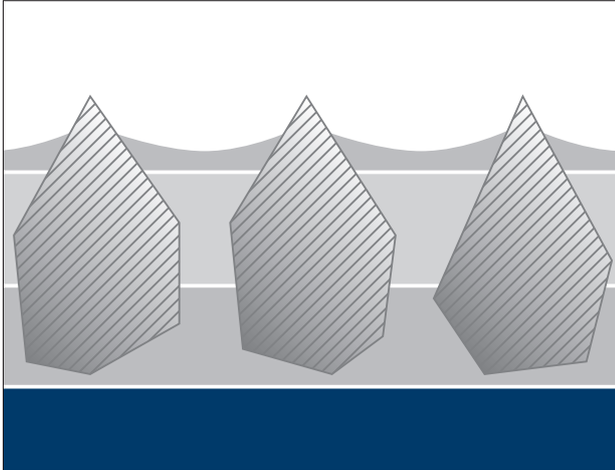
Für jede Schleifanwendung die darauf optimierte konstante Größe, Härte, Zähigkeit und Form der Körner. Und für einen optimalen gleichmäßigen Kornabstand, eine kontrollierte Streuung.

#### **4. Zusatzbeschichtung**

Vereinfachtes Heraustransportieren von Schleifstaub aus dem Schleifmittel.



# Das erste Element für perfekte Oberflächen: Unterlage

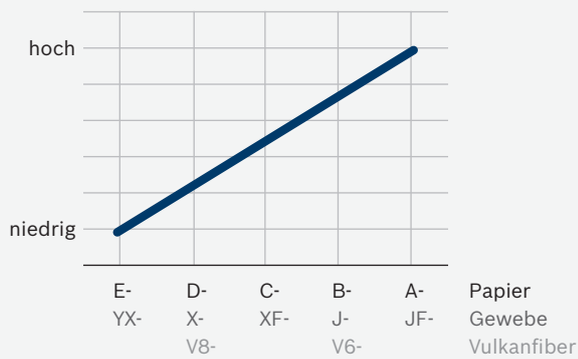


Die Unterlage verleiht dem Schleifmittel eine spezifische Eigenschaft, die man für gewünschte Anwendungen benötigt.

Papier, Gewebe, Kunststofffolien, Vulkanfiber, Schaumstoff sowie Kombinationen daraus werden als Unterlage des Schleifmittels verwendet.

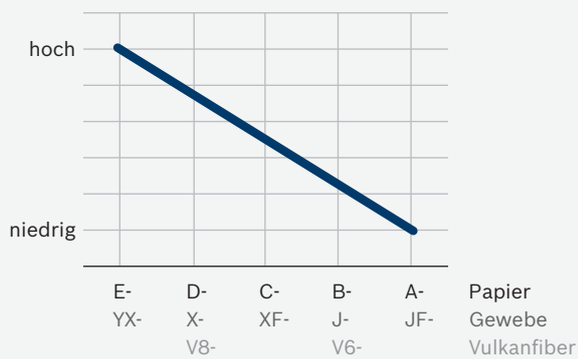
Unterlage

## Flexibilität der Unterlage



Papier (Code)	g/m <sup>2</sup>	Einsatzgebiet
A	< 85	Handschliff, Feinschliff
B	86-110	Handschliff, Feinschliff
C	111-135	Handschliff, Handmaschinenschliff
D	136-220	Handmaschinenschliff, Maschinenschliff
E	221-270	Maschinenschliff (leichtes Breitband)
F	271-350	Maschinenschliff (Breitband)

## Einreißfestigkeit der Unterlage



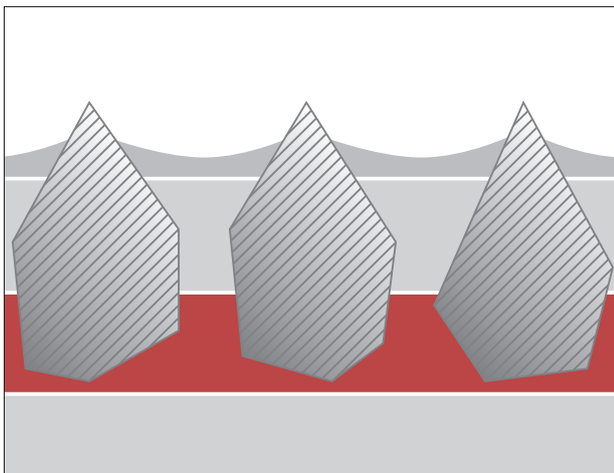
Gewebe (Code)	Eigenschaften	Einsatzgebiet
H	höchstflexibel	Feinschliff, Profilschliff
J	flexibel	Konturenschliff
X	steif/schwer	Hochleistungsbandschliff
Y	steif/extraschwer	Hochleistungsbandschliff

Fiber	Einsatzgebiet
Fiber	0,65/0,80/0,85 Rotationsschliff Metall, Stein

# Das zweite Element für perfekte Oberflächen: **Bindemittel**

Die richtige Balance zwischen Kornfixierung und Flexibilität ist beim Bindemittel die größte Herausforderung. Für jedes Produkt wird eine eigens entwickelte Bindeformel eingesetzt, welche über Jahre hinweg durch unsere Chemiker perfektioniert wurde. Dank der Verwendung dieser speziellen Bindemittelformel können sehr harte und dadurch aggressive Schleifmittel sowie höchst flexible Produkte hergestellt werden. Bosch verwendet nur lösungsmittelfreie Bindemittelsysteme.

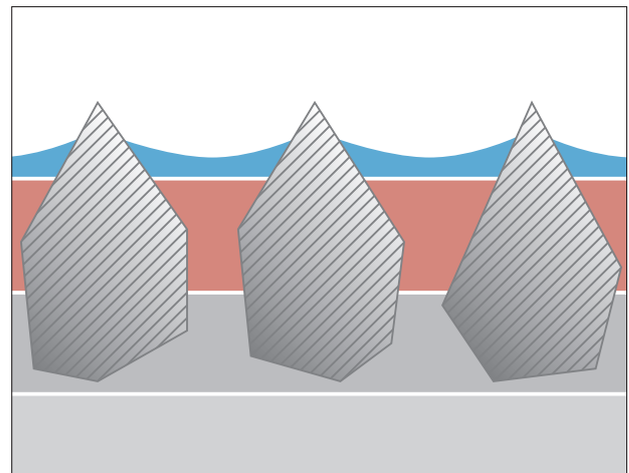
## Grundbinder



■ Grundbinder

Mit dem Grundbinder werden die Schleifkörner in der gewünschten Stellung und Verteilung auf der Unterlage vorfixiert. Als Bindemittel werden vor allem Kunstharze eingesetzt.

## Deckbinder und schleifaktive Substanzen



■ Deckbinder ■ schleifaktive Substanzen

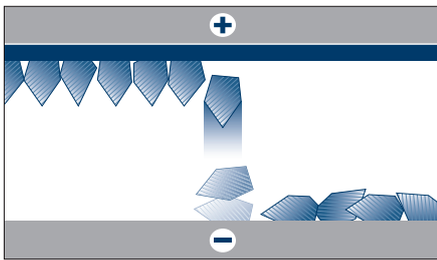
Der Deckbinder verbindet die Schleifkörner untereinander und mit der Unterlage endgültig. Je nach Einsatzgebiet des Schleifmittels werden weichere, elastischere oder härtere, zähere Bindemittel, aber vor allem Kunstharze eingesetzt. Die Härte des Bindemittels beeinflusst die Aggressivität und die Lebensdauer des Schleifmittels.

# Das dritte Element für perfekte Oberflächen: Schleifkorn und Kornverteilung

Härte und Zähigkeit der Schleifkörner, basierend auf ihrem Ausgangsmaterial, bestimmen über Eigenschaften und Einsatz. Die meistverwendeten Schleifmineralien sind Korund und Siliziumkarbid in verschiedensten Ausführungen. Auch neuere Mineralien wie Zirkonkorund, keramisches Korund und Diamant finden zunehmend Verwendung. Der Anteil an natürlichen Mineralien wie Ruby und Schmirgel ist hingegen stark rückläufig. Bosch verwendet ausschließlich hochwertiges Schleifkorn für die Erstellung seiner Schleifprodukte und folgt als Mitglied der FEPA-Organisation dem FEPA-Standard.

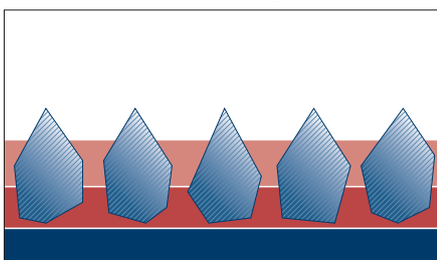
Das sorgfältig ausgewählte Schleifkorn wird durch einen innovativen Prozess optimal mit der Unterlage verbunden:

## Elektrostatische Streuung



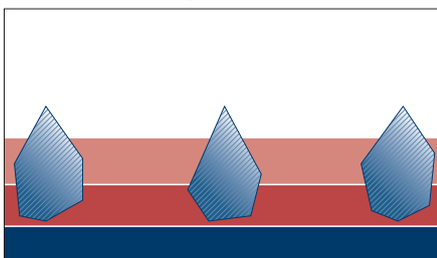
- ▶ Die elektrostatische Streuung stellt sicher, dass jedes einzelne Korn aufgerichtet und gleichmäßig auf die Unterlage positioniert wird, sodass sie mit ihrer Längsachse senkrecht auf die beschichtete Unterlage treffen. Elektrostatisch gestreute Schleifmittel sind aggressiv und erreichen eine höhere Schleifleistung als mechanisch gestreute Schleifmittel.

## Geschlossene Streuung



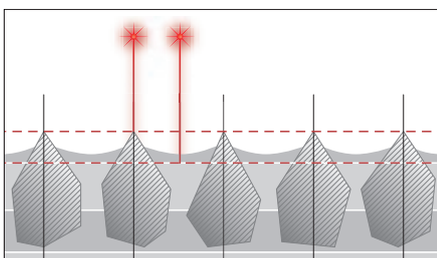
- ▶ Geschlossene Streuung – die Schleifkörner sind ohne Zwischenraum auf der Unterlage verteilt und bedecken die ganze Oberfläche. Bei der geschlossenen Streuung sind mehr Kornspitzen im Eingriff, die Abtragsleistung ist höher und die Rauigkeit kleiner.

## Offene Streuung



- ▶ Offene Streuung – die Schleifkörner sind mit einem definierten Zwischenraum verteilt und bedecken ca. 50–70 % der Oberfläche. Offen gestreute Schleifmittel setzen weniger zu und werden für Aluminium, weiche Hölzer, Farben und Lacke eingesetzt.

## Laserverfahren



- ▶ Ein innovatives Laserverfahren ermöglicht einen kontrollierten Deckbinderauftrag, welcher eine gleichmäßige Oberflächenstruktur und ein perfektes Schleifbild sicherstellt.



Unterlage



Grundbinder



Deckbinder



Laser

# Das vierte Element für perfekte Oberflächen: **Zusatzbeschichtung**

C470-Schleifmittel „Best for Wood and Paint“ mit Stearatbeschichtung



Standard: Schleifmittel ohne Spezialbeschichtung

Die Beschichtung mit Stearat hat sich besonders beim Schleifen von Farbe, Lack und Spachtel bestens bewährt. Durch das einzigartige Beschichtungsverfahren wird das Stearat gleichmäßig über dem Deckbinder verteilt. Mit dem Ergebnis, dass das Stearat den sehr leichten Lackstaub zu Klumpen verbindet, die dann wiederum leichter abgesaugt werden können. Zusätzlich wirkt sich Stearat beim Lack-schleifen kühlend auf Lacke aus.

### Vorteile der Stearatbeschichtung

- ▶ verhindert das Verstopfen
- ▶ bessere Abtragsleistung
- ▶ bis zu viermal längere Lebensdauer als Schleifmittel ohne Spezialbeschichtung

### Außerordentlich kühler Schliff durch hochaktive Wirkstoffbeschichtung

Die Spezialbeschichtung mit hochaktiven Wirkstoffen wird vor allem bei der Edelstahlbearbeitung eingesetzt. Sie reduziert die Temperaturentwicklung und verhindert die Oxidation an der Werkstückoberfläche. Die hochaktiven Wirkstoffe bei den Bosch Schleifmitteln Best for Inox erleichtern die Spanbildung, reduzieren die Reibungswärme und schützen so das Schleifkorn vor dem Verschleiß.

- ▶ kühler Schliff
- ▶ kaum Anlaufverfärbungen der Werkstücke
- ▶ stark reduzierter Funkenflug

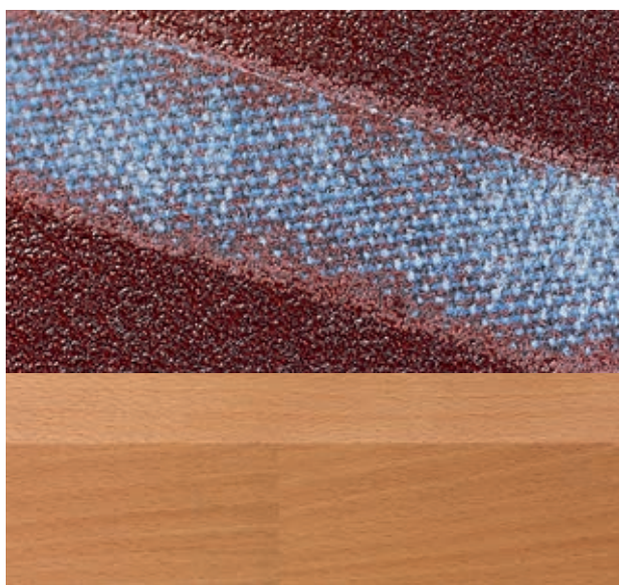
best **for** **Inox**



# Die optimale Fertigung für perfekte Oberflächen

## Hochqualitative Bandverbindungen für ein einwandfreies Schleifbild

Die einzigartige und geschützte Verbindungstechnologie garantiert Schleifbänder in gleichbleibend hoher Qualität für brillante Oberflächen. Bandkonfektionierung und -verbindung sind äußerst wichtige Komponenten des Schleifbandaufbaus: auf gewünschte Breite und Länge zuschneiden, beide Enden für die Verleimung anschleifen, Leim auf die Klebestellen auftragen, passgenau zusammenfügen und mit hohem Druck genau zusammenpressen. Sie müssen in Abhängigkeit von der Anwendung und vom jeweiligen Schleifprodukt abgestimmt definiert werden. Jede Bandverbindung beeinflusst in hohem Maße die Oberflächengüte aller Werkstücke, denn geringste Ungenauigkeiten sind auf dem Werkstück sichtbar.



Bosch Bandverbindung

### Verbindungstechnologie

- ▶ keine Rattermarken, keine Schlagmarken
- ▶ höchstpräziser, sauberer Bandverlauf ohne Leimrückstände
- ▶ spezifische, anwendungsorientierte Bandverbindungen
- ▶ hohe Stabilität und Reißfestigkeit für lange Lebensdauer



Standardbandverbindung

### Kleine Beschädigungen, Kornausbrüche, Unregelmäßigkeiten oder unpräzise Bandverbindungen führen zu

- ▶ Rattermarken bei Überdicken der Bandverbindung
- ▶ Qualitätseinbußen im Schleifbild
- ▶ schnelleres Reißen des Schleifbands
- ▶ Reduzierung der Schleifbandlebensdauer

### Fehlerfreie Oberflächen durch einzigartiges Matrizen-Stanzverfahren

Mit modernster Fertigungstechnik werden sauber geschnittene Kanten und präzise Stanzungen in gleichbleibend hoher Qualität sichergestellt.



#### Vorteile von Bosch Präzisionsstanzungen

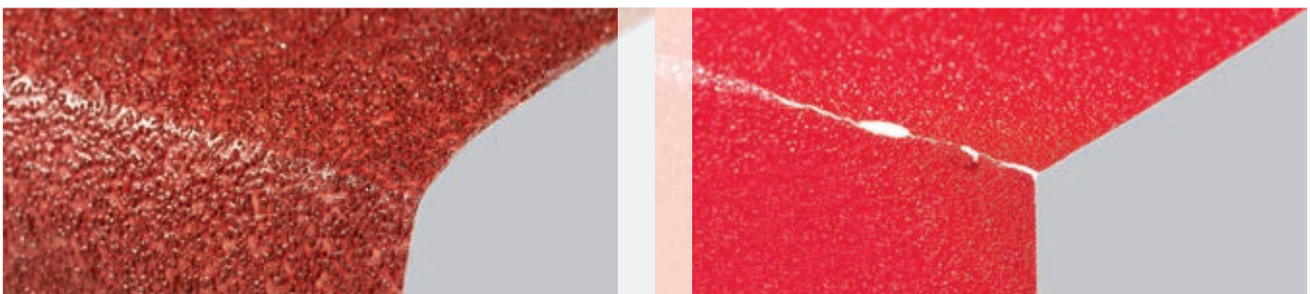
- ▶ keine Qualitätseinbußen
- ▶ saubere und nahezu gratfreie Lochung
- ▶ kein Kornausbruch

#### Gravierende Nachteile von unsauberen Standardstanzungen

- ▶ unsauber geschnittene Kanten verursachen oftmals Schleiffehler
- ▶ Kornausbruch kann zu unerwünschten Kratzern auf der Oberfläche führen
- ▶ schlecht ausgestanzte Lochungen können die Absaugleistung reduzieren

### Perfekte Oberflächenstruktur dank besonderer Flexung

Zur Vermeidung von willkürlichem Kornausbruch beim Schleifen aufgrund der ständig wechselnden Druck- und Biegebeanspruchungen werden die Schleifmittel in einem linearen Online-Multiflex-Prozess behandelt. Die Schleifmittel sind dadurch sehr flexibel. Eine Produkteigenschaft, die besonders bei Handschleifblättern und -rollen unverzichtbar ist.



#### Vorteile eines geflexten Schleifmittels sind erheblich

- ▶ flexibel und handlich
- ▶ einfach reiß-, zuschneid- oder faltbar auf die gewünschte Größe
- ▶ kein Korn- und Belagausbruch

#### Deutliche Nachteile von Schleifmitteln ohne Flexung

- ▶ Fehler, Kratzer und Oberflächenverletzungen in der Oberflächenstruktur
- ▶ unelastisch
- ▶ Schleifmittel bricht



# Welche Maschine braucht welches Schleifblatt?

## Exzentrerschleifer

Typ	ø mm	Anzahl Löcher	Typ	ø mm	Anzahl Löcher	Typ	ø mm	Anzahl Löcher
<b>Bosch</b>			<b>Felisatti</b>			<b>Makita</b>		
GEX 125A/AC	125	8	TP 521/(E)AS	150	6	BO 6040	150	8
GEX 125/150 AVE	125/150	8	TP 522/AS/CE	150	6	BO 5041K	125	8
GEX 150AC/ACE	150	6	RGF 150/600E	150	6	<b>Metabo</b>		
GEX 150 Turbo	150	6	<b>Festo/Festool</b>			SXE 125	125	8
PEX 11A/AE	115	8	ES 125/E	125	8	SXE 425	125	8
PEX 12A/AE	125	8	ETS 125 EQ-Plus	125	17/9	SXE 425XL	150	6
PEX 15AE	150	6	ETS 125 EQ	125	17/9	SXE 450 DUO	150	6
PEX 115	115	8	ETS 125 Q-Plus	125	17/9	FSX 200 Intec	125	8
PEX 125A	125	8	ETS 125 Q	125	17/9	SXE 325 Intec	125	8
PEX 125AE	125	8	ES 150/3 EQ/-C	150	17/9	<b>Milwaukee</b>		
PEX 220A	125	8	ES 150/5 EQ/-C	150	17/9	PRS 125E	125	8
PEX 270A/AE	125	8	ET 2E	150	17/9	ROS 150E	150	6
PEX 300A/E	125	8	ETS 150/3 EQ	150	17/9	<b>Peugeot</b>		
PEX 400AE	125	8	RO 150 FEQ-Plus	150	17/9	PAE 115	115	8
PEX 420AE	150	6	RO 150 FEQ	150	17/9	PRX 150E	150	6
<b>AEG</b>			ETS 150/3 EQ-C	150	17/9	<b>Protool</b>		
EX 400	125	8	ETS 150/3 EQ-Plus	150	17/9	ESP 150E	15	9
EX 450	125	8	ETS 150/5 EQ	150	17/9	<b>Ryobi</b>		
EX 450 (150)	150	16	ETS 150/5 EQ-C	150	17/9	ERO 2412VN	125	8
EXE 400	125	8	ETS 150/5 EQ-Plus	150	17/9	P410	125	8
EXE 450	150	8	RO 150E	150	17/9	RS 290	125	8
EXE 460 (125)	125	8	RO 150 E(-Plus)	150	17/9	<b>Skil</b>		
EXE 460	125/150	8	WTS 150/7E (-Plus)	150	17/9	7400	125	8
EXE 460 (150)	150	16	ET 2E/E-Plus	150	17/9	7402	125	8
ROS 150E	150	6	ES 125 (Plus)	125	8	7415	115	8
EX 150 E	150	6	<b>Flex</b>			7425	125	8
EX 125 ES	125	8	XS 712A	125	8	7430	125	8
<b>Atlas Copco</b>			X/XS 1107VE	150	6	7435	125	8
TEX 150	125	8	ORE-125-2	125	8	7405	125	8
TXE 150	150	16	<b>Hilti</b>			7440	125	8
<b>Black &amp; Decker</b>			WFE 380	150	6	7450	125	8
BD 190/S/D	125	8	WFE 450-E	150	6	7460	125	8
BD 190/S/E	125	8	<b>Hitachi</b>			<b>Stayer</b>		
KA 190/S/E	125	8	SAY 150A	150	6	LRT 115	115	8
KA 198GT	125	8	SV 13YA	125	8	LRT 150	150	6
XTA 90EK	125	8	SV 13YB	125	8	RO 150	110	6
KA 191EK	125	8	TSV 13Y	125	8	<b>Wegoma</b>		
<b>Casals</b>			<b>Holz-Her</b>			LRE 84H	125	8
VEX 150E	150	8	2445	150	16	RT 118N	150	6
<b>DeWalt</b>			TSV 13Y	125	8	RTE (1)46L	150	6
D 26410	150	6	<b>Kress</b>			RX 91C	150	6
D 26453	125	8	900 MPS	125	8	RT 188N	150	6
DW 423	125	8	900 HEX	150	6	RTE 84H	125	8
DW 443	150	6	CPS 6115-1/E	115	8			
D 26410	150	6	CPS 6125-1/E	125	8			
<b>Einhell</b>			CPS 6125E Set	125	8			
BES 125	125	8	HEX 1385E	125	8			
EX 115	115	8	HEX 6385E	125	8			
<b>Elu</b>			300 EXE	125	8			
ES 55E	125	8	<b>Makita</b>					
ES 56E/EK	150	6	BO 5000	125	8			
<b>Fein</b>			BO 5010	125	8			
MSF 636-1	150	8	BO 5021 (K)	125	8			
MSF 649-2A/2B	150	8	BO 6030	150	8			
	150	16						

## Dreieckschleifer

Typ	ø mm	Anzahl Löcher	Typ	ø mm	Anzahl Löcher	Typ	ø mm	Anzahl Löcher
<b>Bosch</b>			<b>DeWalt</b>			<b>Makita</b>		
GDA 280E	93	6	D 26430	93	6	BO 4561	93	6
PDA 100	93	6	<b>Einhell</b>			<b>Metabo</b>		
PDA 120E	93	6	BDS 180	93	6	DSE 130	93	6
PDA 180/E	93	6	<b>Fein</b>			DSE 170	93	6
PDA 240E	93	6	MOX 6-24/-25	82	0	DSE 180	93	6
<b>Black &amp; Decker</b>			MSX 315	82	0	DSE 280	93	6
KA 511 EKA	93	6	MSX 636-1/-2	82	0	DSE 300/Intec	93	6
VP 510	82	0	MSXE 636-2	82	0	<b>Skil</b>		
KA 510	82	0	<b>Festo/Festool</b>			7110	93	6
<b>AEG</b>			DS 400/E/EQ	100 x 150	7	7115	93	6
DSE 220	105	6	DX 93E/Plus	95	6			
DSE 260	105	6	<b>Kress</b>					
<b>Casals</b>			CDS 6425	105	6			
BLD 180	93	6	CDS 642EXL	120	6			
VLD 230	93	6	CDS 280DSXL	120	6			

## Multischleifer

Typ	ø mm	Anzahl Löcher
<b>Bosch</b>		
PSM 80	102 x 62/93	11
PSM 160A	102 x 62/93	11
PSM 1400 Ventaro	102 x 62/93	11
Prio	102 x 62/93	11
<b>Black &amp; Decker</b>		
KA 150K	95 x 135	4
KA 200FK	95 x 135	4
KA 220 Multi	100 x 170	8
KA 220E Multi	100 x 170	8
KA 250K Multi	100 x 170	8
KA 260GT	100 x 170	8
KA 260GTK	100 x 170	8
<b>Skil</b>		
7208 (Octo)	102 x 62/93	11
	87 x 32	0
7210 (Fox)	87 x 32	0
7240 Fox	87 x 32	0
7370 Fox	87 x 32	0

## Multi-Cutter

Typ	ø mm	Anzahl Löcher
<b>Bosch</b>		
GOP 300 SCE	93	6
GOP 250 CE	93	6
GOP 10,8 V-LI	93	6
GOP 18 V-EC	93	6
PMF 250 CES	93	6
PMF 190 E	93	6
PMF 10,8 LI	93	6

# Schwingschleifer

Typ	Blattabmessung in mm	Anzahl Löcher	Spezifikation
<b>Bosch</b>			
GSS 16A	80 x 133	8	klett
	80 x 166	8	gespannt
GSS 23/AE	93 x 230	8	gespannt
GSS 23AE	93 x 185	8	klett
	93 x 280	8	klett, verl. SP
GSS 140A	115 x 107	6	klett
	115 x 140	6	gespannt
GSS 230A/AE	93 x 185	8	klett
	93 x 280	8	klett, verl. SP
GSS 230AE	93 x 230	8	gespannt
GSS 280A/AE	115 x 230	14	klett
GSS 280AE	115 x 280	14	gespannt
PSS 23	93 x 185	8	klett
PSS 23/A	93 x 230	8	gespannt
PSS 23A/AE	93 x 185	8	klett
PSS 23AE	93 x 230	8	gespannt
PSS 28AE	115 x 230	14	klett
	115 x 280	14	gespannt
	115 x 340	0	klett, verl.
PSS 180A	93 x 185	8	klett
PSS 200A	93 x 185	8	klett
PSS 220AC	93 x 230	8	gespannt
PSS 230	93 x 230	8	gespannt
PSS 240A/AE	93 x 185	8	klett
	93 x 230	8	gespannt
PSS 250AE	93 x 185	8	klett
	93 x 230	8	gespannt
PSS 280AE	115 x 230	14	klett
	115 x 280	14	gespannt
PSS 300AE	115 x 230	14	klett
	115 x 280	14	gespannt
<b>AEG</b>			
FS 2	80 x 133	8	klett
VS 230/E	93 x 230	8	gespannt
VS/E 230	93 x 185	8	klett
VS/E 260	93 x 185	8	klett
VSS/E 260	93 x 230	8	gespannt
<b>Atlas Copco</b>			
VS 11	80 x 133	8	klett
	80 x 166	8	gespannt
VSE 230	115 x 230	14	klett
	115 x 280	14	gespannt
VSE/VSS 22	93 x 185	8	klett
VSSE 288	115 x 280	14	gespannt
VSS/VSSE 20	115 x 230	14	klett
	115 x 280	14	gespannt
VS/VSE 280	115 x 280	14	gespannt
<b>Black &amp; Decker</b>			
BD 175	93 x 230	8	gespannt
BD 273	115 x 280	14	gespannt
BD/DN 180E	93 x 230	8	gespannt
CD 400	93 x 230	8	gespannt
DN 41AE	93 x 230	8	gespannt
DN 180E	115 x 280	14	gespannt
KA 175	93 x 185	8	klett
KA 180E	115 x 280	14	gespannt
KA 185/E	93 x 230	8	gespannt
KA 186/E	93 x 185	8	klett
KA 196	93 x 230	8	gespannt
KA 197E	93 x 185		klett
	93 x 230		gespannt

Typ	Blattabmessung in mm	Anzahl Löcher	Spezifikation
<b>Black &amp; Decker</b>			
KA 197EKA	93 x 185		klett
	93 x 230		gespannt
KA 197KA	93 x 185		klett
	93 x 230		gespannt
KA 273	115 x 230	14	klett
	115 x 280	14	gespannt
KA 274EKA	93 x 280	14	gespannt
KC 185E	93 x 230	0	gespannt
KC 962	93 x 230	0	gespannt
	115 x 280	14	gespannt
P 63-01	80 x 133	8	klett
	80 x 166	8	gespannt
P 63-03/04/05	115 x 280	14	gespannt
SR 410E	115 x 280	14	gespannt
VB 135A	93 x 230	0	gespannt
	115 x 280	14	gespannt
<b>Casals</b>			
BLR 170	93 x 230	0	gespannt
BLR 250	115 x 230	14	klett
	115 x 280	14	gespannt
KLR 210	93 x 185	8	klett
LN 216	115 x 280	14	gespannt
LR 228	115 x 280	14	gespannt
VLR 210	93 x 230	0	gespannt
VLR 300	115 x 230	14	klett
<b>DeWalt</b>			
D 26423	93 x 185		klett
D 26422	93 x 230		gespannt
DW 411	115 x 140	8	gespannt
D 26411	115 x 140	0	gespannt
<b>Einhell</b>			
BSS 150	93 x 230		gespannt
EST 170	93 x 185	8	klett
	93 x 230	8	gespannt
ERU 270	115 x 230	14	klett
ESU 270	115 x 280	0	gespannt
RT-OS30	115 x 230	14	klett
	115 x 280	0	gespannt
BT-OS 150	93 x 230		gespannt
<b>Elu</b>			
VS 41/71	115 x 230	14	klett
	115 x 280	14	gespannt
VS 280	115 x 280	14	gespannt
VSE/VSSE 280	115 x 280	14	gespannt
<b>Fein</b>			
MSS 641A/B	115 x 230	14	klett
<b>Felisatti</b>			
TP 31	80 x 133	8	klett
TP 31E	80 x 133	8	klett
TPF 115/300E	115 x 230	14	klett
<b>Festo/Festool</b>			
LRS 93G/M	93 x 185	8	klett
RS 1STF	115 x 230	14	klett
RS 2/E/STF	115 x 230	14	klett
RS 3/E	93 x 185	8	klett
	93 x 230	8	gespannt
	115 x 280	14	gespannt
RS 4E	80 x 133	8	klett
	80 x 166	8	gespannt
RS 4/E	115 x 280	0	gespannt
RS 4 STF/ESTF	80 x 133	8	klett

Typ	Blattabmessung in mm	Anzahl Löcher	Spezifikation
<b>Festo/Festool</b>			
	93 x 178	8	klett
RS 400	80 x 133	8	klett
RS 400-Plus	80 x 133	8	klett
<b>Hitachi</b>			
FS 10SB	93 x 185	8	klett
SV 12SD/V	115 x 230	14	klett
	115 x 280	14	gespannt
SV 12SF	115 x 115	8	klett
SV 8SA	80 x 133	8	klett
	80 x 166	8	gespannt
<b>Holz-Her</b>			
2241	115 x 230	14	klett
<b>Kress</b>			
CRS 6165A	115 x 280	14	gespannt
CRS 6175A/EA	115 x 230	14	klett
CRS 6175ES	115 x 280	14	gespannt
300 RSE	115 x 228	14	klett
	115 x 280	14	gespannt
<b>Makita</b>			
990	93 x 230	0	gespannt
4554	115 x 115	8	klett
9036	93 x 185	8	klett
	93 x 230	8	gespannt
BO 4901	115 x 280	0	gespannt
9045B/N	115 x 230	14	klett
9046	115 x 230	14	klett
	115 x 280	14	gespannt
9047	115 x 280	0	gespannt
BO 3700	93 x 230	8	gespannt
BO 4553/4554	115 x 140	8	gespannt
BO 4556	115 x 140	8	gespannt
BO 4900V	115 x 280	14	gespannt
<b>Metabo</b>			
SF 226	93 x 230	0	gespannt
SFE 227	93 x 230	0	gespannt
SR 10-23	93 x 230	8	gespannt
SR 10-23 Intec	93 x 230	8	gespannt
SR 20-23	93 x 230	8	gespannt
SR 216	115 x 115	8	klett
SR 221	93 x 230	0	gespannt
SR 226	93 x 230	8	gespannt
SR 328	115 x 280	14	gespannt
SR 356	93 x 185	8	klett
	93 x 230	8	gespannt
SR 357	93 x 185	8	klett
SR 358	115 x 230	14	klett
	115 x 280	8	gespannt
SR 4320	93 x 230	0	gespannt
SR 4321	115 x 280	14	gespannt
SR 4350	93 x 185	8	klett
	93 x 230	8	gespannt
SR 4351	115 x 230	14	klett
SRA 60	115 x 115	8	klett
SRE 217	115 x 115	8	klett
SRE 227	93 x 230	8	gespannt
SRE 329	115 x 280	14	gespannt
SRE 357	93 x 230	8	gespannt
SRE 359	115 x 230	14	klett
	115 x 280	14	gespannt
SR 180 Intec	93 x 230	8	gespannt
<b>Milwaukee</b>			
POS 13	80 x 133	8	klett

Typ	Blattabmessung in mm	Anzahl Löcher	Spezifikation
<b>Peugeot</b>			
PV 240A	93 x 185	8	klett
	93 x 230	8	gespannt
PV 290/A	115 x 280	0	gespannt
TV 4102	93 x 185	8	klett
	93 x 230	8	gespannt
<b>Ryobi</b>			
NS 40/401	93 x 230	8	gespannt
NS 801	93 x 230	8	gespannt
NS 6200	115 x 230	14	klett
NS 6300A	115 x 230	14	klett
S 33K	93 x 185	8	klett
S 35	93 x 230	8	gespannt
S 605D	115 x 140	8	gespannt
<b>Skil</b>			
666	115 x 230	14	klett
	115 x 280	8	gespannt
	115 x 280	14	gespannt
7270	93 x 185		klett
7300	93 x 185	8	klett
	93 x 230	8	gespannt
	115 x 280	14	gespannt
7310	93 x 230	8	gespannt
7315	93 x 230	8	gespannt
7320	93 x 185	8	klett
	93 x 230	8	gespannt
7330	93 x 185	8	klett
	93 x 230	8	gespannt
7330S	93 x 230	8	gespannt
7340	93 x 185	8	klett
	93 x 230	8	gespannt
7350	93 x 230	8	gespannt
7360	93 x 185	8	klett
	93 x 230	8	gespannt
7365	93 x 185	8	klett
	93 x 230	8	gespannt
7380	115 x 280	14	gespannt
7385	93 x 230	8	gespannt
7390	93 x 185	8	klett
	93 x 230	8	gespannt
7395	93 x 185	8	klett
	93 x 230	8	gespannt
7560	110 x 140	8	gespannt
7576	115 x 140	8	gespannt
7576U	115 x 140	8	gespannt
7003	93 x 185	8	klett
	93 x 230	8	gespannt
7335	93 x 185	8	klett
	93 x 230	8	gespannt
7346	93 x 185	8	klett
	93 x 230	8	gespannt
7351	93 x 185	8	klett
	93 x 230	8	gespannt
7361	93 x 185	8	klett
	93 x 230	8	gespannt
7366	93 x 185	8	klett
	93 x 230	8	gespannt
	93 x 230	8	gespannt
<b>Wegoma</b>			
LR 184H	93 x 185		klett
LRE 84H	80 x 166	8	gespannt

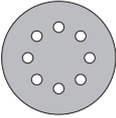
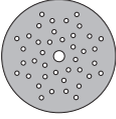
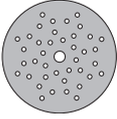
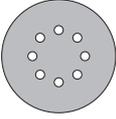
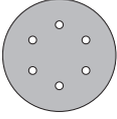


# Bandschleifer

Typ	Blattabmessung in mm	Typ	Blattabmessung in mm	Typ	Blattabmessung in mm
<b>Bosch</b>		<b>Felisatti</b>		<b>Metabo</b>	
GBS 75A/AE	75 x 533	TP 411	75 x 533	RBE 12-180 Set	40 x 760
GBS 100AE	100 x 610	BSF 100/1200E	100 x 610	RB 18 LTX 60 Set	30 x 533
GBS 100A/AE	100 x 620	<b>Festo/Festool</b>		BF 18 LTX 90	6-19 x 457
GEF 7 E	6-19 x 457	BS 75	75 x 533	BFE 9-90	6-19 x 457
GRB 14 CE	40 x 760	BS 75E	75 x 533	<b>Peugeot</b>	
GS1 14 CE	100 x 285-290	BS 75 E-Plus	75 x 533	PAB 75	75 x 533
GVS 350AE	40 x 305	BS 75 E-Set	75 x 533	PB 75	75 x 457
PBS 7	75 x 457	BS 105	105 x 620	PB 600/H	75 x 457
PBS 7AE	75 x 457	BS 105E	105 x 620	RP 102	100 x 552
PBS 60/E	60 x 400	BS 105 E-Set	105 x 620	TPB 7500	75 x 457
PBS 75A/AE	75 x 533	BU 25	100 x 560	<b>Pferd</b>	
PVS 300AE	40 x 305	<b>Flex</b>		UBS 5 / 70 Si-R	30 x 533
<b>AEG</b>		LBR 1506 VRA 230	40 x 618	UBS 11/90 SI-R 230V	30 x 533
BBS 1100	100 x 560	LRP 1503 VRA	20 x 760	<b>Ryobi</b>	
BBSE 1100	100 x 560		40 x 760	B 422	100 x 560
HBS/HBSE 65	65 x 410	LBS 1105 VE	4-9 x 533	B 7075	75 x 533
HBS/HBSE 100	100 x 560	<b>Hitachi</b>		B 7076	75 x 533
	100 x 620	9924 DB	75 x 610	B 7100	75 x 610
HBSE 600	75 x 533	SB 10T/V	100 x 610	B 7200A	100 x 610
RBSE 75AE	75 x 533	SB 75	75 x 533	B 850F/FK5	75 x 533
HBS 1000 E	75 x 533	SB 110	105 x 620	BE 321SF	75 x 533
<b>Atlas Copco</b>			110 x 620	BE 422K5	100 x 560
BBS 100	100 x 560	<b>Holz-Her</b>		BE 424	100 x 610
	100 x 620	2405	65 x 410	HB 422	100 x 560
BBSE 100	100 x 560	2406	65 x 410	HBE 422	100 x 560
	100 x 620	2410	75 x 533	EBS 1310VF	100 x 610
HBSE 75	75 x 533	2411	75 x 533	EBS 9576V	75 x 533
MBSE 705	75 x 533	2420	75 x 533	EBS 8021V	75 x 533
<b>Black &amp; Decker</b>		2422	100 x 620	<b>Skil</b>	
BD 83/E	65 x 410		105 x 620	593U	63 x 406
BD 85	75 x 508	2423	100 x 620	594U	75 x 533
BS 650	65 x 410	2424	100 x 620	1100	75 x 457
DN 83/E	65 x 410		105 x 620	1200	75 x 457
DN 85/E	75 x 508	<b>Kress</b>		1200H	75 x 457
KA 75/E	75 x 533	CBS 6800/E	65 x 410	1205	75 x 457
KA 83	75 x 508	<b>Makita</b>		1205H	75 x 457
KA 83E	65 x 410	9402	100 x 610	1400	100 x 552
KA 85/86	75 x 457		100 x 620	1400H	100 x 552
KA 88	75 x 533	9403	100 x 610	1405H	100 x 552
KA 290	13 x 455	9404	100 x 610	5903	63 x 406
KA 292E	13 x 455	9901	75 x 533	7600	75 x 457
KA 293E	13 x 455	9902	75 x 533	7600A	75 x 457
SR 500E	75 x 508	9903	75 x 533	7610	75 x 457
XT 80EK	75 x 533	9910	75 x 457	7620	75 x 457
KA 900E	13 x 451	9911	75 x 457	7630	75 x 457
KA 900E-QS	13 x 451	9920	75 x 610	7640	75 x 533
<b>Casals</b>		9924	75 x 610	7650	75 x 533
LC 75	75 x 533	9900B	75 x 533	7675	75 x 457
LC 110	110 x 620	9924DB	100 x 610	7675S	75 x 457
<b>DeWalt</b>			100 x 620	1210	75 x 457
DW 430	75 x 533	9031	30 x 533	1215	75 x 457
DW 431	75 x 533	9032	9 x 533	<b>Suhner</b>	
DW 432	75 x 533	<b>Metabo</b>		UTC 7-R	30 x 533
DW 433	75 x 533	BA 0665	65 x 410	UTG 9-R	30 x 610
DW 650	100 x 560	BA 0666	65 x 410	UBC 10-R	3-19 x 520
DW 650E	100 x 560	BA 0775	75 x 533	<b>Stayer</b>	
<b>Einhell</b>		BA 6100	100 x 620	LEN75	75 x 533
BBS 720	75 x 457	BA 6101	105 x 620	<b>Virutex</b>	
<b>Elu</b>		BAE 0876	75 x 533	L 75	100 x 690
MHB 90/E	100 x 560	BAE 1075	75 x 533	M75	100 x 690
MHB 157E	75 x 480	BAE 75	75 x 533	<b>Wegoma</b>	
MHB 158/E	75 x 480	RBE 12-180	40 x 760	LB 31EA	100 x 610
<b>Fein</b>					
RS 12-70 E	40 x 820				
RS 10-70 E	30 x 533				

# Welches Schleifmittel passt auf welche Maschine?

## Schleifblätter für Exzentrerschleifer

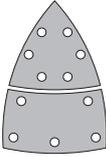
Ø mm/Löcher	Marke	Typ	Ø mm/Löcher	Marke	Typ						
115 mm, 8 Löcher 	Bosch	PEX 11A/AE PEX 115	125 mm, 8 Löcher 	Metabo	SXE 125 SXE 425 SXE 325 Intec FSX 200 Intec ERO 2412V P410 RS 290						
	Einhell	EX 115									
	Kress	CPS 6115-1/E									
	Peugeot	PAE 115									
	Skil	7415									
	Stayer	LRT 115									
	<b>125 mm Multilochung</b> <b>Passend zu allen gängigen Stütztellern Ø 125 mm</b>					150 mm Multilochung 	<b>Passend zu allen gängigen Stütztellern Ø 150 mm</b>				
125 mm, 8 Löcher 	Bosch	GEX 125A/AC GEX 125/150 AVE PEX 12A/AE PEX 125A-1 PEX 125AE PEX 220A PEX 270A/AE PEX 300A/E PEX 400AE			150 mm, 6 Löcher 			Bosch	GEX 150AC/ACE GEX 150 Turbo PEX 15AE PEX 420AE		
	AEG	EX 125 ES EX 400 EX 450 EXE 400 EXE 450 EXE 460 (125)							AEG	EXE 460 (150) EX 150 E ROS 150E	
	Atlas Copco	TXE 150							DeWalt	DW 443 D 26410	
	Black & Decker	BD 190/S/E BD 190S/D KA 190/S/E KA 191 EK KA 198GT XTA 90EK							Elu	ES 56E/EK	
		DeWalt							DW 423 D 265453	Felisatti	TP 521AS/EAS TP 522AS RGF 150/600E
		Elu							ES 55E	Flex	X/XS 1170VE
		Fein							MSF 636-1	Hilti	WFE 380 WFE 450E
		Festo/Festool	ES 125/E ES 125 (Plus)	Hitachi					SAY 150A		
	Hitachi	TSV 13Y SV 13YA/YB	Kress	900HEX							
		Kress	300 EXE 900 MPS CPS 6125-1/E CPS 6125 Set HEX 1385E HEX 6385E	Metabo					SXE 425XL 450 DUO SXE 425XL SXE 450 DUO		
Makita	BO 5000 BO 5010 BO 5041K BO 5021 (K)		Milwaukee	ROS 150E							
			Peugeot	PRX 150E							
			Pro Tool	ESP 150E							
	Stayer		LRT 150 RO 150	Wegoma		RX 91C RT 188N RTE (1) 46L					



## Schleifblätter für Dreieckschleifer und Multi-Cutter

$\varnothing$ mm / Löcher	Marke	Typ	$\varnothing$ mm / Löcher	Marke	Typ	
93 mm, 6 Löcher	Bosch	GDA 280 E	100 x 150 mm, 7 Löcher	Bosch	GSS 140-1 A	
		GOP 10,8 V-LI			GSS 160-1 A	
		GOP 18 V-EC			GSS 18 V-LI	
		GOP 250 CE			GSS Delta 1-A	
		GOP 300 SCE		Festo/Festool	DS 400/E/EQ	
		PDA 100				
		PDA 120 E				
		PDA 180/E		32 mm, ungelocht	Bosch	GDA 280E
		PDA 240 E				PDA 180E
		PMF 10,8 LI				PDA 240E
		PMF 190 E			Skil	7208 (Octo)
		PMF 250 CES				7210 (Fox)
		PSM 160 A				7240 (Fox)
		Black & Decker		KA 511 EKA		
		Casals		BLD 180		
				VLD 230		
		Makita		BO 4561		
	Metabo	DSE 130				
		DSE 170				
		DSE 300/Intec				
Skil	7110					
	7115					

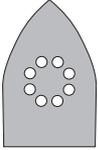
## Schleifblätter für Multischleifer

Bosch Multi, Skil		Marke	Typ
	Bosch	PSM 160A	
		PSM 80	
		PSM 1400	
		Prio	
		Ventaro	
	Skil	7208 (Octo)	
		7210 (Fox)	
		7240 Fox	
		7290 (Fox)	
		7370 (Fox)	
		7375 (Fox)	

B & D Mouse		Marke	Typ
	Black & Decker	KA 150K	
		ICC 200FK	

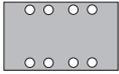
  

B & D Multi		Marke	Typ
	Black & Decker	KA 150K	
		KA 200FK	
		KA 220 Multi	
		KA 220E Multi	
		KA 225	
		KA 250K Multi	
		KA 260	
		KA 280	



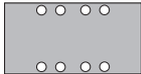
# Schleifblätter für Schwingschleifer

**80 x 133mm, 8 Löcher, klett**



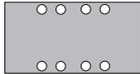
mm/Löcher	Marke	Typ
	Bosch	GSS 16A
	AEG	FS 2
	Atlas Copco	VS 11
	Black & Decker	P 63-01
	Felisatti	TP 31E
	Festo/Festool	RS 4/E/STF RS/E 4 RS 400 RS 400 Plus
	Hitachi	SV 8SA
	Milwaukee	POS 13

**93 x 186mm, 8 Löcher, klett**

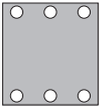
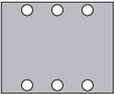
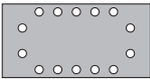


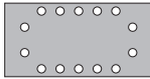
	Bosch	GSS 23AE GSS 230A/AE PSS 22 PSS 23/A/AE PSS 180A PSS 200A PSS 240A/AE PSS 250AE
	AEG	VS/E 230 VSS/E 260
	Atlas Copco	VS 230/E VSS 22/E VSS 260/E
	Black & Decker	KA 175 KA 186/E
	Casals	KLR 210
	Einhell	EST 170
	Festo/Festool	LRS 93G/M RS 3SFE/E
	Hitachi	FS 10SB
	Makita	9036
	Metabo	SR 356 SR 357 SR 4350
	Peugeot	PV 240A TV 4102
	Skil	7330 7340 7360 7365 7300/S 7390 7395

**93 x 230mm, 8 Löcher, gespannt**



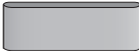
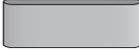
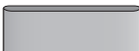
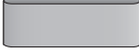
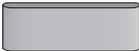
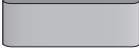
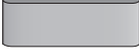
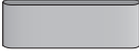
mm/Löcher	Marke	Typ
	Bosch	GSS 23/AE GSS 230A/AE PSS 23/A/AE PSS 220AC PSS 230 PSS 240A/AE PSS 250AE
	Atlas Copco	VS 230 VSE 230 VSS 260 VSS 260
	Black & Decker	BD 175 CD 400 DN 41AE DN 180E KA 196 KA 196
	DeWalt	D26422
	Einhell	EST 170
	Festo	RS 3SFE RS 3E SFE
	Makita	9036 3700
	Metabo	SR 10-23 SR 10-23 Intec SR 20-23 SR 226 SR 356 SR 4350 SRE 227 SRE 357
	Peugeot	PV 240A TV 4102
	Ryobi	NS 401 NS 801 S 35
	Skil	7300 7310 7315 7320 7330 7330S 7335 7340 7346 7350 7360 7361 7365 7366 7385 7390 7395

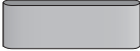
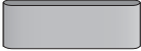
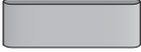
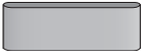
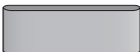
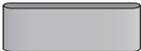
mm/Löcher	Marke	Typ
<b>115 x 107 mm, 6 Löcher, klett</b>		
	Bosch	GSS 140A
<b>115 x 140 mm, 6 Löcher, gespannt</b>		
	Bosch	GSS 140A
<b>115 x 230 mm, 14 Löcher, klett</b>		
	Bosch	GSS 28/A/AE GSS 280A/AE PSS 28AE PSS 280AE PSS 300AE
	Atlas Copco	VS 280/E/SE VSE 230 VSS 20/E
	Black & Decker	KA 273
	Casals	BLR 250 VLR 300
	Einhell	ERU 270
	Elu	VS 41 VS 71
	Fein	MSS 641A/B
	Festo	RS 1STF RS 2STF/E
	Hitachi	SV 12SD/V
	Holz-Her	2241
	Kress	CRS 6165A CRS 6175EA
	Makita	9045B/N 9046
	Metabo	SR 358 SR 4351 SRE 359
	Peugeot	TV 4003 TV 4103
	Ryobi	NS 6200 NS 6300A
	Skil	666

mm/Löcher	Marke	Typ
<b>115 x 280 mm, 14 Löcher, gespannt</b>		
	Bosch	GSS 28A/AE GSS 280A/AE PSS 28AE PSS 280AE PSS 300AE
	AEG	VSS/E 20 VS/E 280 VSSE 280
	Atlas Copco	VS 280/E/SE VSE 230 VSS 20/E
	Black & Decker	BD 175 BD 180 BD 273 DN 41AE DN 180E KA 185E KA 273 KC 962 P 63-03/-04/-05 SR 410E VB 135A
	Casals	BLR 250 LN 216 LR 228
	Elu	VS 41/71 VSE/VSSE 280
	Festo/Festool	RS 1/STF RS 2/STF RS 3/E RS S/STF
	Hitachi	SV 12SD/V
	Kress	CRS 6165A CRS 6175ES
	Makita	BO 4900V 9046
	Metabo	SR 328 SR 358 SR 4321 SRE 329 SRE 359
	Skil	666 7380



## Schleifbänder für Bandschleifer

mm	Marke	Typ	mm	Marke	Typ
<b>6-20 x 520 mm</b>			<b>65 x 410 mm</b>		
	Suhner	UBC 10-R		AEG	HBS 65 HBSE 65
<b>13 x 457 mm</b>				Black & Decker	BD 83/E BS 650 DN 83/E KA 83/E
	Black & Decker	Powerfile KA 290 Powerfile KA 292E		Holz-Her	2405 2406
<b>6-19 x 457 mm</b>				Kress	CBS 6800/E
	Bosch	GEF 7 E		Metabo	BA 0665 BAE 0666
	Metabo	BF18 LTX 90 BFE 9-90	<b>75 x 457 mm</b>		
<b>30 x 533 mm</b>				Bosch	PBS 7A/AE
	Fein	RS 10-70 E		Einhell	BBS 720
	Makita	9031		Makita	9910 9911
	Metabo	RB 18 LTX 60 Set		Peugeot	PB 75 PB 600
	Pferd	UBS 5 / 70 Si-R		Skil	TPB 7500 1100 1200 1205 1210 1215 7600 7610 7620 7630 7640 7675
	Suhner	UTC 7-R		Stayer	2 N75
<b>6-30 x 610 mm</b>			<b>75 x 480 mm</b>		
	Suhner	UTG 9-R		Elu	MHB 157/E MHB 158/E
<b>10 x 330 mm</b>			<b>75 x 508 mm</b>		
	Dynabrade	15013		Black & Decker	BD 85 DN 85/E KA 83 SR 500E
<b>40 x 305 mm</b>					
	Bosch	GVS 350AE PVS 300AE			
<b>40 x 760 mm</b>					
	Bosch	GRB 14 CE			
	Flex	LRP 1503 VRA			
	Metabo	RBE 12-180			
<b>40 x 820 mm</b>					
	Fein	RS 12-70 E			
<b>60 x 400 mm</b>					
	Bosch	PBS 60 PBS 60E			

mm	Marke	Typ	mm	Marke	Typ
<b>75 x 533 mm</b>			<b>100 x 552 mm</b>		
	Bosch	GBS 75A/AE PBS 75A/AE		Peugeot	RP 102
	AEG	HBSE 600 RBSE 75AE HBS 1000 E		Skil	1400 1405
	Atlas Copco	HBSE 75	<b>100 x 560 mm</b>		
	Black & Decker	KA 75/E K 88 XT 80 EK		AEG	BBS 1100 BBSE 1100 HBS 100/E
	Casals	LC 75		Atlas Copco	BBS 100/E
	DeWalt	DW 430 DW 431 DW 432 DW 433		DeWalt	DW 650 DW 650E
	Felisatti	TP 411 BAE 75		Elu	MHB 90/E/K
	Festo	BS 75 BS 75E BS 75 E-Set		Festo/Festool	BU 25
	Hitachi	SB 75		Ryobi	B 422 BE 422K5 HB 422/E
	Holz-Her	2410 2411 2420	<b>100 x 610 mm</b>		
	Makita	9900B 9901 9902 9903		Bosch	GBS 100A/AE
	Metabo	BAE 0775 BAE 0876 BAE 1075 BAE 75		Felisatti	BSF 100/1200E
	Peugeot	PAB 75		Hitachi	SB 10T/V
	Ryobi	B 850F/K7 B 7075 B 7076 EBS 9576V		Holz-Her	2422 2423 2424
	Skil	7640 7650		Makita	9402 9403 9404 9924DB
	Stayer	LEN 75		Ryobi	B 7200A BE 424
<b>75 x 610 mm</b>				Wegoma	LB 31EA
	Hitachi	9924DB	<b>100 x 620 mm</b>		
	Makita	9920, 9924		Bosch	GBS 100A/AE
	Ryobi	B 7100		AEG	HBS 100/E
<b>100 x 285-290 mm</b>				Atlas Copco	BBS 100/E
	Bosch	GSI 14 CE		Hitachi	SB 110
				Makita	9402 9924DB
			<b>100 x 690 mm</b>		
				Virutex	L-75 M-75



**Empfehlung für die korrekte Lagerung der Schleifmittel:**

- ▶ Temperatur: 15-25 °C
- ▶ relative Luftfeuchtigkeit: 40-70 %
- ▶ Lagerung in Originalverpackung
- ▶ niemals auf Betonböden
- ▶ niemals am offenen Fenster
- ▶ niemals nahe der Heizung

# Das optimale Schleifblatt

## für perfekte Oberflächen

Produkt	C355 Best for Coatings and Composites	F355 Best for Coatings and Composites	C470 Best for Wood and Paint	J470 Best for Wood and Paint	X440 Best for Wood and Paint
Körnung	80–1200	60–1200	40–400	60–320	40–220
Kornart	Siliciumcarbid	Siliciumcarbid	Halbedelkorund	Halbedelkorund	Halbedelkorund
Unterlage	C-Papier	F-/C-Papier*	C-/B-Papier*	JJ-Gewebe	X-Gewebe
Streuart	Elektrostatisch geschlossen	Elektrostatisch geschlossen	Elektrostatisch offen/geschlossen	Elektrostatisch geschlossen	Elektrostatisch offen/geschlossen
Besonderheiten/Bindung	Wasserfest/VKH	Staubabweisung/VKH	Staubabweisend/VKH	Sehr flexibel/KH	Staubabweisend/KH
Geeignet für	Nass- & Trockenanwendungen	Harte Materialien	Zusetzende Materialien	Konturschliff	Langzeiteinsatz

### Kategorisierung

Scheiben		34, 37, 40	33, 35 f., 38 f., 49		
Delta/Polygon		52	50, 52, 57 f.		
Streifen			60 ff.		
Bänder					71 ff., 77
Bögen		91	89 f.		
Rollen		95	92	93	
Fiberscheiben					
Fächerschleifscheiben					
Schleifhülsen					

### Holz/Holzwerkstoffe

Weichholz		○	●	●	○
Hartholz		○	●	●	●
Harzhaltiges Holz		○	●	●	●
Sperrholz		○	○	●	●
Spanplatten/MDF		○	○	●	●
Bauplatten			○	●	●

### Beschichtungen

Farbe	●	○	●	●	●
Lack	●	●	●	●	●
Füller	●	●	●	●	○
Spachtel	●	●	●	○	○
Grundierung	●		●	●	

### Kunststoffe

Mineralwerkstoffe/Polymere (Corian, Varicor)			●	●	○
Glasfaserkunststoffe (GFK)	●	●	○		○
Plexiglas	●	●	○		

### Metalle

Edelstahl (INOX)					
Stahl (C-Stahl/Baustahl)					
Gusseisen	○	○			
Stahlblech					
Titan					
Buntmetalle	○	○			
Aluminium	○	○			

### natürliche Mineralien

Stein	●	●			
Marmor	●	●			
Granit	●	●			
Glas	●	●			

VKH = Vollkunstharz KH = Kunstharz DB = Deckbinder DB2 = Zweiter Deckbinder mit kühlenden Wirkstoffen

● Hauptanwendung ○ Nebenanwendung \* je nach Korngröße

C430 Expert for Wood and Paint	F460 Expert for Wood and Paint	C410 Standard for Wood and Paint	J475 Best for Metal	R774 Best for Metal	R574 Best for Metal
40-240	40-180	40-240	40-400	36-120	24-120
Halbedelkorund	Halbedelkorund	Korund	Halbedelkorund	Keramischer Korund	Zirkonkorund/ Halbedelkorund
B-/C-Papier*	F-/D-Papier*	C-Papier	J-Gewebe	Vulkanfiber*	Vulkanfiber*
Elektrostatisch offen/geschlossen	Elektrostatisch offen/geschlossen	Elektrostatisch offen	Elektrostatisch geschlossen	Elektrostatisch geschlossen	Elektrostatisch geschlossen
KH	Antistatisch/Staub- abweisend/KH	VKH	Flexibel/VKH	VKH, DB	VKH, DB
Universell einsetzbar	Homogene Oberflächen	Basis Anwendung	Konturschliff	Höchster Abtrag	Hoher Abtrag
	129				
57 ff.					
61 ff., 66 f.					
		90	91		
		94	94		
				103	104
●	●	●			
●	●	●			
●	●	○			
○	○	○			
○	○	○			
○	○	○			
●	●	○			
●	●				
○	●				
○					
●	●				
○					
○					
○			●	●	●
			●	●	●
			○	●	●
			○	●	●
			○	○	○
			○	○	○



Produkt	X781 Best for Metal	X571 Best for Metal	X450 Expert for Metal	R444 Expert for Metal	X551 Expert for Metal
Körnung	36–80	40–120	40–180	24–120	40–120
Kornart	Keramischer Korund	Zirkonkorund/ Halbedelkorund	Korund	Halbedelkorund	Zirkonkorund/ Halbedelkorund
Unterlage	X-Gewebe	X-Gewebe	X-Gewebe	Vulkanfiber*	X-Gewebe
Streuart	Elektrostatisch geschlossen	Elektrostatisch geschlossen	Elektrostatisch geschlossen	Elektrostatisch geschlossen	Elektrostatisch geschlossen
Besonderheiten/Bindung	VKH, DB	VKH, DB	„DB mit kühlenden Wirkstoffen/VKH“	VKH, DB	VKH, DB
Geeignet für	Höchster Abtrag	Hoher Abtrag	Nass- & Trocken- anwendungen	Metall	Metall

**Kategorisierung**

Scheiben					
Delta/Polygon					
Streifen					
Bänder			76 f.		
Bögen					
Rollen					
Fiberscheiben				105	
Fächerschleifscheiben		106 ff.	110 f.		111 f.
Schleifhülsen					

**Holz/Holzwerkstoffe**

Weichholz					
Hartholz				o	
Harzhaltiges Holz					
Sperrholz					
Spanplatten/MDF					
Bauplatten					

**Beschichtungen**

Farbe					
Lack					
Füller					
Spachtel					
Grundierung					

**Kunststoffe**

Mineralwerkstoffe/Polymere (Corian, Varicor)					
Glasfaserkunststoffe (GFK)				o	
Plexiglas					

**Metalle**

Edelstahl (INOX)	●	●	o		o
Stahl (C-Stahl/Baustahl)	●	●	●	●	●
Gusseisen	●	●	●	●	●
Stahlblech	●	●	●	●	●
Titan					
Buntmetalle	o	o	●	o	o
Aluminium	o	o	●	o	o

**natürliche Mineralien**

Stein					
Marmor					
Granit					
Glas					

VKH = Vollkunstharz KH = Kunstharz DB = Deckbinder DB2 = Zweiter Deckbinder mit kühlenden Wirkstoffen

● Hauptanwendung ○ Nebenanwendung \* je nach Korngröße

<b>F550 Expert for Metal</b>	<b>J410 Standard for Metal</b>	<b>X431 Standard for Metal</b>	<b>X573 Best for Metal</b>	<b>Y580 Best for Inox</b>	<b>J455 Best for Inox</b>
24-150	40-240	40-120	36-120	40-180	80-240
Zirkonkorund	Korund	Korund	Zirkonkorund	Zirkonkorund	Blaubrand Halbedelkorund
Vulkanfiber/F-Papier*	J-Gewebe	X-Gewebe	Y-/X-Gewebe*	Y-/X-Gewebe*	J-/JJ-Gewebe*
Elektrostatisch geschlossen	Elektrostatisch geschlossen	Elektrostatisch geschlossen	Elektrostatisch geschlossen	Elektrostatisch geschlossen	Elektrostatisch geschlossen
„DB mit kühlenden Wirkstoffen/VKH“	Flexibel/KH	VKH, DB	VKH	DB2/VKH	Sehr flexibel/DB2/VKH
Schnellen Scheibenwechsel	Basis Anwendung	Basis Anwendung	Hoher Abtrag	Hoher Abtrag	Hervorragende Oberflächenqualität

117, 125					
				78, 82	79, 83
	90				
	95				
		113 f.			
			129		
o					
o					
•	•	•	•	•	•
•	o		•	o	o
•	o	o	•	o	o
o				•	•
•	o			o	o
•	o	o	o	o	o
o					



Produkt	N480 Best for Inox	N470 Best for Inox	R784 Best for Inox	R584 Best for Inox	X581 Best for Inox
Körnung	Coarse/Medium/Fine	Coarse/Medium/Fine	36–120	36–120	40–120
Kornart	Halbedelkorund	Halbedelkorund	Keramischer Korund	Zirkonkorund/Halbedelkorund	Zirkonkorund
Unterlage	3D Faservlies	3D Faservlies	Vulkanfiber*	Vulkanfiber*	X-Gewebe
Streuart	Sonderverfahren	Sonderverfahren	Elektrostatisch geschlossen	Elektrostatisch geschlossen	Elektrostatisch geschlossen
Besonderheiten/Bindung	KH	KH	VKH, DB2	VKH, DB2	VKH, DB2
Geeignet für	Finishing	Finishing	Höchster Abtrag	Hoher Abtrag	Hoher Abtrag

**Kategorisierung**

Scheiben					
Delta/Polygon					
Streifen					
Bänder		80	84		
Bögen					
Rollen					
Fiberscheiben				102	103
Fächerschleifscheiben					108 f.
Schleifhülsen					

**Holz/Holzwerkstoffe**

Weichholz					
Hartholz					
Harzhaltiges Holz					
Sperrholz					
Spanplatten/MDF					
Bauplatten					

**Beschichtungen**

Farbe		○			
Lack					
Füller					
Spachtel					
Grundierung					

**Kunststoffe**

Mineralwerkstoffe/Polymere (Corian, Varicor)					
Glasfaserkunststoffe (GFK)					
Plexiglas					

**Metalle**

Edelstahl (INOX)	●	●	●	●	●
Stahl (C-Stahl/Baustahl)	○	●	○	○	○
Gusseisen	○	●			
Stahlblech	○	●	○	○	○
Titan	●	●	●	○	○
Buntmetalle	○	●	○	○	○
Aluminium	○	●			

**natürliche Mineralien**

Stein					
Marmor					
Granit					
Glas					

VKH = Vollkunstharz KH = Kunstharz DB = Deckbinder DB2 = Zweiter Deckbinder mit kühlenden Wirkstoffen

● Hauptanwendung ○ Nebenanwendung \* je nach Korngröße

# Schleifblätter für Exzenterschleifer



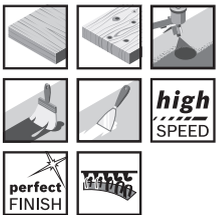
- ▶ Robuste Schleifblätter in Ausführungen C470 Best for Wood and Paint, C430 Expert for Wood and Paint, F355 Best for Coatings and Composites
- ▶ Zur Bearbeitung von Farbe, Lack, Holz und harten Materialien wie Glas, Stein und Autolack sowie Metalle
- ▶ Mit Klettthaftsystem für schnellen Blattwechsel und Absauglöchern für interne Staubabsaugung
- ▶ Schleifblätter für Maschinen aller gängigen Marken und Durchmesser

Für jedes Material das optimale Schleifblatt

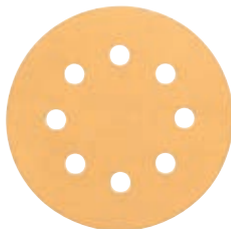
## Schleifblätter C470 für Exzenterschleifer, Best for Wood and Paint, Ø 115 mm, 8 Löcher

best **Wood+Paint**

- ▶ **Geeignet für** das Schleifen von Holz, Farbe, Lack, Spachtel
- ▶ Mit Calciumstearatbeschichtung - vermindert das vorzeitige Verstopfen
- ▶ **Passend zu** Exzenterschleifer von Bosch, Einhell, Kress, Peugeot, Skil, Stayer

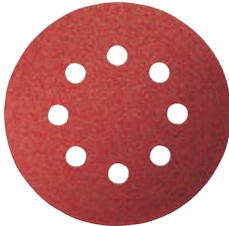
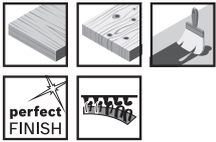


Produkteigenschaften		Bestellinformationen					
Scheibendurchmesser mm	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3163140...	
5er-Pack							
115	40	2 608 605 058	C1a	5	5	158756	
115	60	2 608 605 059	C1a	5	5	158763	
115	80	2 608 605 060	C1a	5	5	158770	
115	120	2 608 605 061	C1a	5	5	158787	
115	180	2 608 605 062	C1a	5	5	158794	
115	240	2 608 605 063	C1a	5	5	158800	
115	320	2 608 605 064	C1a	5	5	158817	
115	400	2 608 605 065	C1a	5	5	158824	
6er-Pack							
115	60 120 240	2 608 605 066	C1a	6	5	158831	



## Schleifblätter C430 für Exzenterschleifer, Expert for Wood and Paint, Ø 115 mm, 8 Löcher

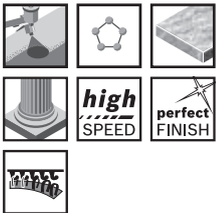
- expert  **Wood+Paint** ▶ **Geeignet für** das Schleifen von Hölzern, Holzwerkstoffen und Farbe  
 ▶ **Passend zu** Exzenterschleifer von Bosch, Einhell, Kress, Peugeot, Skil, Stayer



Produkteigenschaften		Bestellinformationen					
Schleifendurchmesser mm	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...	
<b>5er-Pack</b>							
115	40	2 608 605 103	C1a	5	5	159210	
115	60	2 608 605 104	C1a	5	5	159227	
115	80	2 608 605 105	C1a	5	5	159234	
115	120	2 608 605 106	C1a	5	5	159241	
115	180	2 608 607 246	C1a	5	5	247832	
115	240	2 608 605 657	C1a	5	5	171410	
<b>6er-Pack</b>							
115	60 120 240	2 608 605 107	C1a	6	5	159258	

## Schleifblätter F355 für Exzenterschleifer, Best for Coatings and Composites, Ø 115 mm, 8 Löcher

- best  **Coatings+Composites** ▶ **Geeignet für** das Schleifen von harten Materialien, Lack und Kunststoff  
 ▶ **Passend zu** Exzenterschleifer von Bosch, Einhell, Kress, Peugeot, Skil, Stayer



<b>5er-Pack</b>							
115	80	2 608 605 558	C1a	5	5	170420	
115	120	2 608 605 559	C1a	5	5	170437	
115	180	2 608 605 560	C1a	5	5	170444	
115	240	2 608 605 561	C1a	5	5	170451	
115	400	2 608 605 562	C1a	5	5	170468	
115	600	2 608 605 113	C1a	5	5	159319	
115	1200	2 608 605 114	C1a	5	5	159326	

## Schleifblätter C470 für Exzentrerschleifer, Best for Wood and Paint, Ø 125 mm, Multilochung

best  **Wood+Paint**

- ▶ **Geeignet für** das Schleifen von Holz, Farbe, Lack, Spachtel
- ▶ Mit Calciumstearatbeschichtung - vermindert das vorzeitige Verstopfen
- ▶ **Passend zu** gängigen Stütztellern Ø 125 mm



Scheibendurchmesser mm	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
Produkteigenschaften		Bestellinformationen				

### 5er-Pack

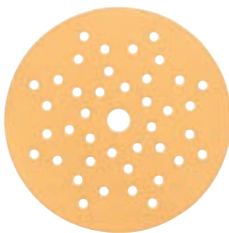
125	40	<b>2 608 608 X71</b>	C1a	5	5	805544
125	60	<b>2 608 608 X72</b>	C1a	5	5	805551
125	80	<b>2 608 608 X73</b>	C1a	5	5	805568
125	100	<b>2 608 608 X74</b>	C1a	5	5	805575
125	120	<b>2 608 608 X75</b>	C1a	5	5	805582
125	180	<b>2 608 608 X76</b>	C1a	5	5	805599
125	240	<b>2 608 608 X77</b>	C1a	5	5	805605
125	320	<b>2 608 608 X78</b>	C1a	5	5	805612
125	400	<b>2 608 608 X79</b>	C1a	5	5	805629

### 6er-Pack

125	60 120 240	<b>2 608 608 X80</b>	C1a	6	5	805636
-----	------------------	----------------------	-----	---	---	--------

### 50er-Pack

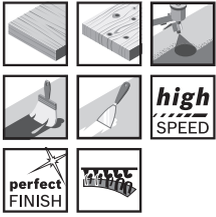
125	40	<b>2 608 621 004</b>	C0a	50	1	824781
125	60	<b>2 608 621 005</b>	C0a	50	1	824798
125	80	<b>2 608 621 006</b>	C0a	50	1	824804
125	100	<b>2 608 621 007</b>	C0a	50	1	824811
125	120	<b>2 608 621 008</b>	C0a	50	1	824828
125	150	<b>2 608 621 009</b>	C0a	50	1	824835
125	180	<b>2 608 621 010</b>	C0a	50	1	824842
125	220	<b>2 608 621 011</b>	C0a	50	1	824859
125	240	<b>2 608 621 012</b>	C0a	50	1	824866
125	320	<b>2 608 621 013</b>	C0a	50	1	824873
125	400	<b>2 608 621 014</b>	C0a	50	1	824880



## Schleifblätter C470 für Exzenterschleifer, Best for Wood and Paint, Ø 125 mm, 8 Löcher

best  **Wood+Paint**

- **Geeignet für** das Schleifen von Holz, Farbe, Lack, Spachtel
- Mit Calciumstearatbeschichtung - vermindert das vorzeitige Verstopfen
- **Passend zu** Exzenterschleifer von Bosch, DeWalt, Festool, Metabo, Makita



Scheibendurchmesser mm	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
Produkteigenschaften		Bestellinformationen				

### 5er-Pack

125	40	2 608 605 067	C1a	5	5	158848
125	60	2 608 605 068	C1a	5	5	158855
125	80	2 608 605 069	C1a	5	5	158862
125	100	2 608 605 070	C1a	5	5	158879
125	120	2 608 605 071	C1a	5	5	158886
125	180	2 608 605 072	C1a	5	5	158893
125	240	2 608 605 073	C1a	5	5	158909
125	320	2 608 605 074	C1a	5	5	158916
125	400	2 608 605 075	C1a	5	5	158923

### 6er-Pack

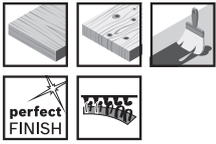
125	60 120 240	2 608 605 084	C1a	6	5	159012
-----	------------------	---------------	-----	---	---	--------

### 50er-Pack

125	40	2 608 607 824	C0a	50	1	550352
125	60	2 608 607 825	C0a	50	1	550369
125	80	2 608 607 826	C0a	50	1	550376
125	100	2 608 607 827	C0a	50	1	550383
125	120	2 608 607 828	C0a	50	1	550390
125	150	2 608 621 000	C0a	50	1	824743
125	180	2 608 607 829	C0a	50	1	550406
125	220	2 608 621 001	C0a	50	1	824750
125	240	2 608 607 830	C0a	50	1	550413
125	320	2 608 607 831	C0a	50	1	550420
125	400	2 608 607 832	C0a	50	1	550437

### Schleifblätter C430 für Exzenterschleifer, Expert for Wood and Paint, Ø 125 mm, 8 Löcher

- expert  **Wood+Paint** ▶ **Geeignet für** das Schleifen von Hölzern, Holzwerkstoffen und Farbe  
 ▶ **Passend zu** Exzenterschleifer von Bosch, DeWalt, Festool, Metabo, Makita



Schleibendurchmesser mm	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
Produkteigenschaften		Bestellinformationen				

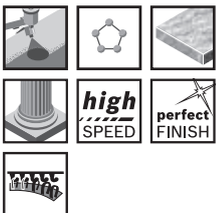


125	40	2 608 605 640	C1a	5	5	171243
125	60	2 608 605 641	C1a	5	5	171250
125	80	2 608 605 642	C1a	5	5	171267
125	120	2 608 605 643	C1a	5	5	171274
125	180	2 608 605 644	C1a	5	5	171281
125	240	2 608 605 645	C1a	5	5	171298

125	60 120 240	2 608 605 112	C1a	6	5	159302
-----	------------------	---------------	-----	---	---	--------

### Schleifblätter F355 für Exzenterschleifer, Best for Coatings and Composites, Ø 125 mm, 8 Löcher

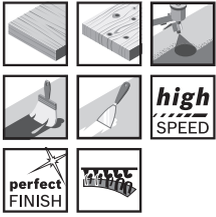
- best  **Coatings+Composites** ▶ **Geeignet für** das Schleifen von harten Materialien, Lack und Kunststoff  
 ▶ **Passend zu** Exzenterschleifer von Bosch, DeWalt, Festool, Metabo, Makita



125	80	2 608 605 115	C1a	5	5	159333
125	100	2 608 605 116	C1a	5	5	159340
125	120	2 608 605 117	C1a	5	5	159357
125	180	2 608 605 118	C1a	5	5	159364
125	240	2 608 605 119	C1a	5	5	159371
125	320	2 608 605 120	C1a	5	5	159388
125	400	2 608 605 121	C1a	5	5	159395
125	600	2 608 605 122	C1a	5	5	159401
125	1200	2 608 605 123	C1a	5	5	159418

## Schleifblätter C470 für Exzenterschleifer, Best for Wood and Paint, Ø 150 mm, Multilochung

- best  **Wood+Paint**
- **Geeignet für** das Schleifen von Holz, Farbe, Lack, Spachtel
  - Mit Calciumstearatbeschichtung - vermindert das vorzeitige Verstopfen
  - **Passend zu** gängigen Stütztellern Ø 150 mm



Scheibendurchmesser mm	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
Produkteigenschaften		Bestellinformationen				

### 5er-Pack

150	40	<b>2 608 608 X81</b>	C1a	5	5	805643
150	60	<b>2 608 608 X82</b>	C1a	5	5	805650
150	80	<b>2 608 608 X83</b>	C1a	5	5	805667
150	100	<b>2 608 608 X84</b>	C1a	5	5	805674
150	120	<b>2 608 608 X85</b>	C1a	5	5	805681
150	180	<b>2 608 608 X86</b>	C1a	5	5	805698
150	240	<b>2 608 608 X87</b>	C1a	5	5	805704
150	320	<b>2 608 608 X88</b>	C1a	5	5	805711
150	400	<b>2 608 608 X89</b>	C1a	5	5	805728

### 6er-Pack

150	60 120 240	<b>2 608 608 X90</b>	C1a	6	5	805735
-----	------------------	----------------------	-----	---	---	--------

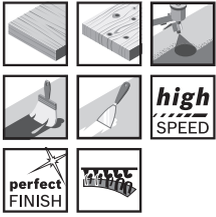
### 50er-Pack

150	40	<b>2 608 621 015</b>	C0a	50	1	824897
150	60	<b>2 608 621 016</b>	C0a	50	1	824903
150	80	<b>2 608 621 017</b>	C0a	50	1	824910
150	100	<b>2 608 621 018</b>	C0a	50	1	824927
150	120	<b>2 608 621 019</b>	C0a	50	1	824934
150	150	<b>2 608 621 020</b>	C0a	50	1	824941
150	180	<b>2 608 621 021</b>	C0a	50	1	824958
150	220	<b>2 608 621 022</b>	C0a	50	1	824965
150	240	<b>2 608 621 023</b>	C0a	50	1	824972
150	320	<b>2 608 621 024</b>	C0a	50	1	824989
150	400	<b>2 608 621 025</b>	C0a	50	1	824996

## Schleifblätter C470 für Exzenterschleifer, Best for Wood and Paint, Ø 150 mm, 6 Löcher

best  **Wood+Paint**

- ▶ **Geeignet für** das Schleifen von Holz, Farbe, Lack, Spachtel
- ▶ Mit Calciumstearatbeschichtung - vermindert das vorzeitige Verstopfen
- ▶ **Passend zu** Exzenterschleifer von Bosch, Metabo, Milwaukee, DeWalt, AEG



Scheibendurchmesser mm	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
Produkteigenschaften		Bestellinformationen				

5er-Pack

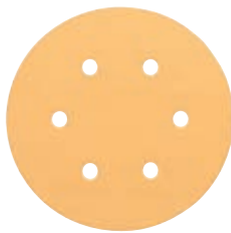
150	40	<b>2 608 605 085</b>	C1a	5	5	159029
150	60	<b>2 608 605 086</b>	C1a	5	5	159036
150	80	<b>2 608 605 087</b>	C1a	5	5	159043
150	100	<b>2 608 605 088</b>	C1a	5	5	159050
150	120	<b>2 608 605 089</b>	C1a	5	5	159067
150	180	<b>2 608 605 090</b>	C1a	5	5	159074
150	240	<b>2 608 605 091</b>	C1a	5	5	159081
150	320	<b>2 608 605 092</b>	C1a	5	5	159098
150	400	<b>2 608 605 093</b>	C1a	5	5	159104

6er-Pack

150	60 120 240	<b>2 608 605 102</b>	C1a	6	5	159203
-----	------------------	----------------------	-----	---	---	--------

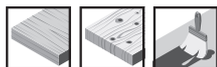
50er-Pack

150	40	<b>2 608 607 833</b>	C0a	50	1	550444
150	60	<b>2 608 607 834</b>	C0a	50	1	550451
150	80	<b>2 608 607 835</b>	C0a	50	1	550468
150	100	<b>2 608 607 836</b>	C0a	50	1	550475
150	120	<b>2 608 607 837</b>	C0a	50	1	550482
150	150	<b>2 608 621 002</b>	C0a	50	1	824767
150	180	<b>2 608 607 838</b>	C0a	50	1	550499
150	220	<b>2 608 621 003</b>	C0a	50	1	824774
150	240	<b>2 608 607 839</b>	C0a	50	1	550505
150	320	<b>2 608 607 840</b>	C0a	50	1	551137
150	400	<b>2 608 607 841</b>	C0a	50	1	551144



### Schleifblätter C430 für Exzenterschleifer, Expert for Wood and Paint, Ø 150 mm, 6 Löcher

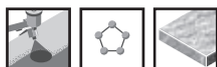
- expert  **Wood+Paint** ▶ **Geeignet für** das Schleifen von Hölzern, Holzwerkstoffen und Farbe  
 ▶ **Passend zu** Exzenterschleifer von Bosch, Metabo, Milwaukee, DeWalt, AEG



Produkteigenschaften		Bestellinformationen					
Schleibendurchmesser mm	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...	
<b>5er-Pack</b>							
150	40	2 608 605 716	C1a	5	5	172004	
150	60	2 608 605 717	C1a	5	5	172011	
150	80	2 608 605 718	C1a	5	5	172028	
150	120	2 608 605 720	C1a	5	5	172042	
150	180	2 608 605 721	C1a	5	5	172059	
150	240	2 608 605 722	C1a	5	5	172066	
<b>6er-Pack</b>							
150	60 120 240	2 608 607 247	C1a	6	5	247849	

### Schleifblätter F355 für Exzenterschleifer, Best for Coatings and Composites, Ø 150 mm, 6 Löcher

- best  **Coatings+Composites** ▶ **Geeignet für** das Schleifen von harten Materialien, Lack und Kunststoff  
 ▶ **Passend zu** Exzenterschleifer von Bosch, Metabo, Milwaukee, DeWalt, AEG



Schleibendurchmesser mm	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
<b>5er-Pack</b>						
150	80	2 608 605 124	C1a	5	5	159425
150	100	2 608 605 125	C1a	5	5	159432
150	120	2 608 605 126	C1a	5	5	159449
150	180	2 608 605 127	C1a	5	5	159456
150	240	2 608 605 128	C1a	5	5	159463
150	320	2 608 605 129	C1a	5	5	159470
150	400	2 608 605 130	C1a	5	5	159487
150	600	2 608 605 131	C1a	5	5	159494
150	1200	2 608 605 132	C1a	5	5	159500

# Polierzubehör für Exzenterschleifer



- ▶ Zubehör für das Polieren, Reinigen oder Strukturieren von Oberflächen
- ▶ Alle Teile mit Klettsystem

## Polierfilme für Exzenterschleifer



- ▶ **Geeignet für** das Vorpulieren stark verschmutzter oder zerkratzter Oberflächen
- ▶ Zur Verwendung mit Politur oder Schleifpaste auf ebenen Flächen
- ▶ **Passend zu** allen Maschinen gängiger Marken



Härtegrad	Arbeitsdurchmesser mm	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3163140...
<b>Produkteigenschaften</b>	<b>Bestellinformationen</b>					
weich	128	2 608 613 009	C1d	1	1	032780
weich	128	2 608 612 006	C1d	5	1	077101
hart	128	2 608 612 005	C1d	5	1	077088
weich	160	3 608 604 001	C1d	2	1	018784
hart	160	3 608 604 000	C1d	2	1	018777

## Polierschwämme für Exzenterschleifer



- ▶ **Geeignet für** das Hochglanzpolieren leicht verschmutzter, zerkratzter oder vorpulierter Oberflächen
- ▶ Zur Verwendung mit Politur oder zum Einarbeiten von Oberflächenversiegelungen auf gewölbten und ebenen Flächen
- ▶ Finish bei hellen Farben nach Lammfellanwendung
- ▶ **Passend zu** allen Maschinen gängiger Marken



Arbeitsdurchmesser mm	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3163140...
<b>Produkteigenschaften</b>	<b>Bestellinformationen</b>				
130	2 608 613 005	C1d	1	1	014854
170	2 608 612 024	P1d	1	1	632409

Verpackungsinhalt (Stück pro Verpackung)

Versandeinheit. Eine Versandeinheit besteht aus einer festen Verpackungsanzahl. Die Bestellungen werden ausschließlich in vollen Versandeinheiten ausgeführt.

### Lammwollhauben für Exzenterschleifer



- ▶ **Geeignet für** das Aufpolieren von Altlack und nach dem Oberflächenschliff
- ▶ **Passend zu** allen Maschinen gängiger Marken



Produkteigenschaften	Bestellinformationen					
	Arbeitsdurchmesser mm	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
Lammwollhaube						
	130	2 608 610 001	C1a	1	1	014786
	160	3 608 610 000	C1a	2	1	018746
	170	2 608 612 026	P1d	1	1	632423

### Adapter für Exzenterschleifer



- ▶ **Geeignet als** zusätzliche Zwischenlage für besonders weiches Arbeiten
- ▶ Ideal für das Schleifen oder Polieren von Konturen und gewölbten Flächen



Adapter, gelocht

125	2 608 601 126	C1c	1	1	220712
-----	---------------	-----	---	---	--------



Adapter, gelocht

150	2 608 601 127	C1d	1	1	220729
-----	---------------	-----	---	---	--------

## Schleifvlies für Exzenterschleifer



- **Geeignet für** das Strukturieren (Rustikaloptik) von Holz, zum Entrosten von Metall sowie das Anschleifen (Mattieren) von Lacken



Schleifvlies  
Härtegrad grob, Korund

<b>128</b>	100	grob	<b>2 608 604 522</b>	P0f	5	1	077125
<b>150</b>	100	grob	<b>3 608 604 023</b>	P0f	5	1	018678

Schleifvlies  
Härtegrad mittel, Korund

<b>128</b>	280	mittel	<b>2 608 604 523</b>	P0f	5	1	077132
<b>150</b>	280	mittel	<b>3 608 604 024</b>	P0f	5	1	018685

Schleifvlies  
Härtegrad fein, Siliciumcarbid (SiC), ohne Velours, selbsthaftend

<b>128</b>	800	fein	<b>2 608 604 524</b>	P0f	5	1	077149
<b>150</b>	800	fein	<b>3 608 604 025</b>	P0f	5	1	018692

# Zubehör für Bosch-Exzenterschleifer

- ▶ Schleifteller zur Erweiterung oder als Ersatzteller für Exzenterschleifer
- ▶ Pagodenförmige Tellerrandgeometrie bewirkt geringere Steifigkeit in Randzonen und besseres Schleifverhalten an Rundungen und Kanten
- ▶ Perfektes Schliffbild auf den Flächen durch anpassungsfähige Schaumauflage

## Schleifteller für Bosch-Exzenterschleifer



- ▶ **Harte Schleifteller** (blau) für Grobschleifarbeiten mit hohem Abtrag und geringerer Oberflächengüte
- ▶ Für das Abschleifen von Farbe, Spachtelmasse, Gips und unbehandelten Naturhölzern auf ebenen Flächen
- ▶ Hohe Kantenfestigkeit – ideal für schmale Kanten
- ▶ **Mittelharte Schleifteller** (schwarz) für Standard- bis Grobschleifarbeiten
- ▶ **Weiche Schleifteller** (grau) für Standardschleifarbeiten
- ▶ Guter Abtrag und gute Oberflächengüte – universell verwendbar
- ▶ **Extraweiche Schleifteller** (grau) für Feinschleifarbeiten und Schleifen an Radien sowie Formteilen
- ▶ Höchste Oberflächengüte bei geringem Abtrag. Für Lackzwischen- und Lackendschliff bei Schreibern, Lackierern, Küchenbauern, Corian-Verarbeitern

Ausführung	Durchmesser mm	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN Code 3165140...
Produkteigenschaften		Bestellinformationen				

### Schleifteller Multiloch

**Passend zu** GEX 125-1 AE; GEX 125-150 AVE Professional

<b>weich</b>	125	<b>2 608 601 333</b>	C1c	1	1	800976
<b>mittelhart</b>	125	<b>2 608 601 332</b>	C1c	1	1	800969
<b>hart</b>	125	<b>2 608 601 331</b>	C1c	1	1	800952



### Schleifteller Multiloch

**Passend zu** GEX 125-150 AVE; GEX 150 AC; GEX 150 Turbo Professional

<b>weich</b>	150	<b>2 608 601 336</b>	C1c	1	1	801003
<b>mittelhart</b>	150	<b>2 608 601 335</b>	C1c	1	1	800990
<b>hart</b>	150	<b>2 608 601 334</b>	C1c	1	1	800983

### Schleifteller für Bosch-Exzenterschleifer



grau -  
weich/extraweich



Schleifteller

**Passend zu** GEX 12 A; GEX 12 AE; GEX 125 A; GEX 125 AC Professional

<b>extraweich</b>	125	<b>2 608 601 117</b>	C1c	1	1	219488
<b>weich</b>	125	<b>2 608 601 118</b>	C1c	1	1	219495
<b>hart</b>	125	<b>2 608 601 119</b>	C1c	1	1	219501



blau - hart

Schleifteller

**Passend zu** GEX 125-150 AVE; GEX 150 AC; GEX 150 Turbo Professional

<b>extraweich</b>	150	<b>2 608 601 114</b>	C1c	1	1	219457
<b>weich</b>	150	<b>2 608 601 115</b>	C1c	1	1	219464
<b>hart</b>	150	<b>2 608 601 116</b>	C1c	1	1	219471



Schleifteller

**Passend zu** GEX 125-150 AVE; GEX 150 AC; GEX 150 Turbo Professional

<b>mittelhart</b>	150	<b>2 608 601 185</b>	C1c	1	1	375214
-------------------	-----	----------------------	-----	---	---	--------



Schleifteller

**Passend zu** GEX 125-150 AVE Professional

<b>mittelhart</b>	125	<b>2 608 601 607</b>	C1c	1	1	623476
-------------------	-----	----------------------	-----	---	---	--------

## Schleifteller für Bosch-Exzenterschleifer



grau -  
weich/extraweich

Ausführung	Durchmesser mm	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
Produkteigenschaften		Bestellinformationen				

Schleifteller  
**Passend zu** PEX 12; PEX 12 A; PEX 125

<b>weich</b>	125	<b>2 608 601 063</b>	C1c	1	1	077460
<b>mittelhart</b>	125	<b>2 608 601 062</b>	C1c	1	1	077453
<b>hart</b>	125	<b>2 608 601 061</b>	C1c	1	1	077446



schwarz -  
mittelhart

Schleifteller  
**Passend zu** GEX 150 AC Professional; PEX 15 AE

<b>weich</b>	150	<b>2 608 601 051</b>	C1c	1	1	063074
<b>mittelhart</b>	150	<b>2 608 601 052</b>	C1c	1	1	063081
<b>hart</b>	150	<b>2 608 601 053</b>	C1c	1	1	063098

blau - hart



Schleifteller  
**Passend zu** GEX 125-1 AE Professional

<b>extraweich</b>	125	<b>2 608 000 351</b>	C1c	1	1	465489
<b>mittelhart</b>	125	<b>2 608 000 349</b>	C1c	1	1	454957
<b>hart</b>	125	<b>2 608 000 352</b>	C1c	1	1	465496



Schleifteller  
**Passend zu** GEX 150 ACE Professional

<b>mittelhart</b>	150	<b>3 608 601 006</b>	C1c	1	1	018616
-------------------	-----	----------------------	-----	---	---	--------

Antriebsscheibe  
**Passend zu** GEX 150 ACE Professional

-	150	<b>3 607 031 211</b>	C1c	1	1	019125
---	-----	----------------------	-----	---	---	--------



Schleifteller mit Schrauben und Sechskantschlüssel  
**Passend zu** GEX 270 A; GEX 270 AE Professional

<b>mittelhart</b>	125	<b>2 608 601 173</b>	C1c	1	1	294751
-------------------	-----	----------------------	-----	---	---	--------

Verpackungsinhalt (Stück pro Verpackung)

Versandeinheit. Eine Versandeinheit besteht aus einer festen Verpackungsanzahl. Die Bestellungen werden ausschließlich in vollen Versandeinheiten ausgeführt.

## Schleifteller für Bosch-Exzenterschleifer

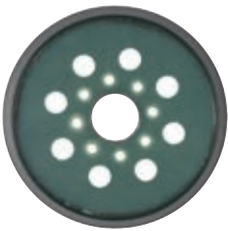


Schleifteller  
**Passend zu** PEX 11; PEX 115

<b>weich</b>	115	<b>2 608 601 066</b>	C1c	1	1	079174
--------------	-----	----------------------	-----	---	---	--------

Schleifteller  
**Passend zu** PEX 115

<b>mittelhart</b>	115	<b>2 608 601 065</b>	C1c	1	1	079181
<b>hart</b>	115	<b>2 608 601 064</b>	C1c	1	1	079198



Schleifteller  
**Passend zu** PEX 220 A

<b>mittelhart</b>	125	<b>2 608 601 175</b>	C1c	1	1	329217
-------------------	-----	----------------------	-----	---	---	--------



Schleifteller mit Schrauben und Sechskantschlüssel  
**Passend zu** PEX 270 A; PEX 270 AE

<b>mittelhart</b>	125	<b>2 608 601 169</b>	C1c	1	1	260459
-------------------	-----	----------------------	-----	---	---	--------



Schleifteller  
**Passend zu** PEX 15 AE; PEX 420 AE

<b>weich</b>	150	<b>2 608 601 179</b>	C1c	1	1	331944
--------------	-----	----------------------	-----	---	---	--------



# Schleifblätter

## für Wand- und Deckenschleifer



- ▶ Robuste Schleifblätter in Ausführung C470 Best for Wood and Paint
- ▶ Zur Bearbeitung von Farbe, Spachtel, Gips und Holz
- ▶ Mit Kletthaftsystem für schnellen Blattwechsel und Absauglöcher für interne Staubabsaugung
- ▶ Schleifblätter für Maschinen aller gängigen Marken



### Schleifblätter C470 für Wand- und Deckenschleifer, Best for Wood and Paint, Ø 225 mm

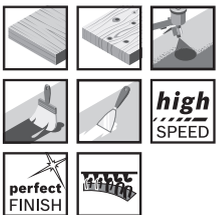
best **Wood+Paint** ▶ **Geeignet für** das Schleifen von Farbe, Spachtel, Gips  
 ▶ **Passend zu** allen gängigen Wand- und Deckenschleifern



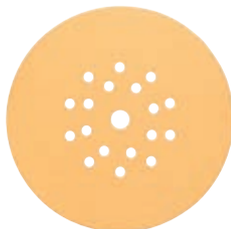
Produkteigenschaften		Bestellinformationen					
Scheibendurchmesser mm	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Corde 3163140...	
25er-Pack							
225	40	2 608 621 026	C0a	25	1	825009	
225	60	2 608 621 027	C0a	25	1	825016	
225	80	2 608 621 028	C0a	25	1	825023	
225	100	2 608 621 029	C0a	25	1	825030	
225	120	2 608 621 030	C0a	25	1	825047	
225	180	2 608 621 031	C0a	25	1	825054	

### Schleifblätter C470 für Wand- und Deckenschleifer, Best for Wood and Paint, Ø 225 mm, 19 Löcher

best **Wood+Paint** ▶ **Geeignet für** das Schleifen von Farbe, Spachtel, Gips  
 ▶ **Passend zu** Wand- und Deckenschleifer Flex Giraffe, Festool Planex, Skil Masters



25er-Pack							
225	40	2 608 621 032	C0a	25	1	825061	
225	60	2 608 621 033	C0a	25	1	825078	
225	80	2 608 621 034	C0a	25	1	825085	
225	100	2 608 621 035	C0a	25	1	825092	
225	120	2 608 621 036	C0a	25	1	825108	
225	150	2 608 621 037	C0a	25	1	825115	
225	180	2 608 621 038	C0a	25	1	825122	
225	220	2 608 621 039	C0a	25	1	825139	



Verpackungsinhalt (Stück pro Verpackung)

Versandeinheit. Eine Versandeinheit besteht aus einer festen Verpackungsanzahl. Die Bestellungen werden ausschließlich in vollen Versandeinheiten ausgeführt.

# Schleifblätter

## für Dreieckschleifer und Multi-Cutter

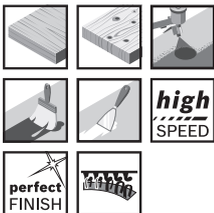


- ▶ Leistungsstarke Schleifblätter für Dreieckschleifer in Ausführungen C470 Best for Wood and Paint, C430 Expert for Wood and Paint, F355 Best for Coatings and Composites
- ▶ Leistungsstarke Schleifblätter für Multi-Cutter in Ausführungen C430 Expert for Wood and Paint, F355 Best for Coatings and Composites
- ▶ Zum Schleifen in Ecken und Flächen von Farbe, Lack, Holz, Stein und Autolack
- ▶ Mit Kletthaftsystem für schnellen Blattwechsel und Absauglöchern für interne Staubabsaugung
- ▶ Schleifblätter für Maschinen aller gängigen Marken und Durchmesser

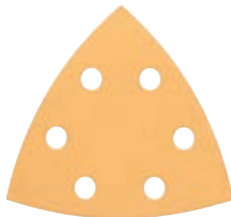
Für jedes Material das optimale Schleifblatt.

### Schleifblätter C470 für Dreieckschleifer, Best for Wood and Paint, 93 mm, 6 Löcher

- best **Wood+Paint** ▶ **Geeignet für** das Schleifen von Holz, Farbe, Lack, Spachtel  
 ▶ **Passend zu** Dreieckschleifer von Bosch, Makita, Metabo, Skil



Produkteigenschaften		Bestellinformationen					
Blattabmessung mm	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Corle 3163140...	
<b>5er-Pack</b>							
93	40	2 608 605 148	C1a	5	5	159661	
93	60	2 608 605 149	C1a	5	5	159678	
93	80	2 608 605 150	C1a	5	5	159685	
93	100	2 608 605 151	C1a	5	5	159692	
93	120	2 608 605 152	C1a	5	5	159708	
93	180	2 608 605 153	C1a	5	5	159715	
93	240	2 608 605 154	C1a	5	5	159722	
93	320	2 608 605 155	C1a	5	5	159739	
93	400	2 608 605 156	C1a	5	5	159746	
<b>6er-Pack</b>							
93	60 120 240	2 608 605 165	C1a	6	5	159838	



### Schleifblätter C470 für Dreieckschleifer, Best for Wood and Paint, 93 mm, 6 Löcher

Produkteigenschaften		Bestellinformationen					
Blattaabmessung mm	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...	
50er-Pack							
93	40	2 608 607 878	C0a	50	1	551519	
93	60	2 608 607 879	C0a	50	1	551526	
93	80	2 608 607 880	C0a	50	1	551533	
93	100	2 608 607 881	C0a	50	1	551540	
93	120	2 608 607 882	C0a	50	1	551557	
93	180	2 608 607 883	C0a	50	1	551564	
93	240	2 608 607 884	C0a	50	1	551571	
93	320	2 608 607 885	C0a	50	1	551588	
93	400	2 608 607 886	C0a	50	1	551595	

### Schleifblätter C430 für Dreieckschleifer und Multi-Cutter, Expert for Wood and Paint, 93 mm, 6 Löcher

expert  Wood+Paint

- ▶ **Geeignet für** das Schleifen von allen Hölzern, Holzwerkstoffen und Farbe
- ▶ **Passend zu** Dreieckschleifer von Bosch, Casals, Makita, Metabo, Skil
- ▶ **Passend zu** Multi-Cutter von Bosch, Fein, Makita, Hitachi, Skil



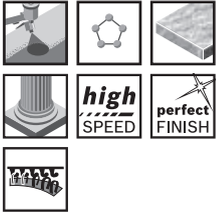
5er-Pack						
93	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code
93	40	2 608 605 599	C1a	5	5	170833
93	60	2 608 605 600	C1a	5	5	170840
93	80	2 608 605 601	C1a	5	5	170857
93	120	2 608 605 602	C1a	5	5	170864
93	180	2 608 605 603	C1a	5	5	170871
93	240	2 608 605 604	C1a	5	5	170888

6er-Pack						
93	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code
93	60 120 240	2 608 605 191	C1a	6	5	160094

## Schleifblätter F355 für Dreieckschleifer und Multi-Cutter, Best for Coatings and Composites, 93 mm, 6 Löcher

best  Coatings+Composites

- **Geeignet für** das Schleifen von harten Materialien, Lack und Kunststoff
- **Passend zu** Dreieckschleifer von Bosch, Casals, Makita, Metabo, Skil
- **Passend zu** Multi-Cutter von Bosch, Fein, Makita, Hitachi, Skil



Produkteigenschaften	Bestellinformationen					
Blattabmessung mm	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...

5er-Pack

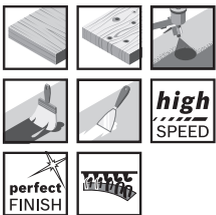
93	80	2 608 605 192	C1a	5	5	160100
93	100	2 608 605 193	C1a	5	5	160117
93	120	2 608 605 194	C1a	5	5	160124
93	180	2 608 605 195	C1a	5	5	160131
93	240	2 608 605 196	C1a	5	5	160148
93	320	2 608 605 197	C1a	5	5	160155
93	400	2 608 605 198	C1a	5	5	160162
93	600	2 608 605 199	C1a	5	5	160179
93	1200	2 608 605 200	C1a	5	5	159180



## Schleifblätter C470 für Dreieckschleifer, Best for Wood and Paint, 100x150 mm, 7 Löcher

best  Wood+Paint

- **Geeignet für** das Schleifen von Holz, Farbe, Lack, Spachtel
- **Passend zu** Dreieckschleifer von Bosch, Festool



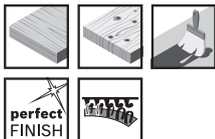
10er-Pack

100x150	40	2 608 608 Z93	C1a	10	1	821193
100x150	60	2 608 608 Z94	C1a	10	1	821209
100x150	80	2 608 608 Z95	C1a	10	1	821216
100x150	120	2 608 608 Z96	C1a	10	1	821223
100x150	180	2 608 608 Z97	C1a	10	1	821230
100x150	240	2 608 608 Z98	C1a	10	1	821247
100x150	320	2 608 624 056	C1a	10	1	829885
100x150	400	2 608 624 057	C1a	10	1	829892



### Schleifblätter C430 für Dreieckschleifer, Expert for Wood and Paint, 32 mm

- expert  **Wood+Paint** ▶ **Geeignet für** das Schleifen von allen Hölzern, Holzwerkstoffen und Farbe  
 ▶ **Passend zu** Dreieckschleifer von Bosch, Skil



Produkteigenschaften		Bestellinformationen					
----------------------	--	----------------------	--	--	--	--	--

5er-Pack

32	40	<b>2 608 605 166</b>	C1a	5	5	159845
32	60	<b>2 608 605 167</b>	C1a	5	5	159852
32	80	<b>2 608 605 168</b>	C1a	5	5	159869
32	120	<b>2 608 605 169</b>	C1a	5	5	159876
32	240	<b>2 608 605 170</b>	C1a	5	5	159883

6er-Pack

32	60 120 240	<b>2 608 605 171</b>	C1a	6	5	159890
----	------------------	----------------------	-----	---	---	--------



# Polierzubehör für Dreieckschleifer

## Vliese für Dreieckschleifer



- ▶ **Geeignet für** das Strukturieren (Rustikaloptik) von Holz, zum Entrosten von Metall und zum Anschleifen (Mattieren) von Lacken
- ▶ Reinigungsvlies **geeignet für** das Entfernen von Schmutz und Ablagerungen ohne Veränderung der Werkstückoberfläche. Arbeitet ohne Schleifmittel – kann in weichem Material leichte Kratzer hinterlassen
- ▶ **Passend zu** Dreieckschleifer von Bosch, Casals, Makita, Metabo, Skil



Produkteigenschaften			Bestellinformationen				
Blattabmessung mm	Körnung	Härtegrad	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3163140...
Vlies							
93	280	grob	2 608 604 495	C1d	1	5	070812
93	100	mittel	2 608 604 494	C1d	1	5	070805

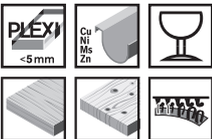


Reinigungsvlies ohne Schleifmittel

**Geeignet für** das Entfernen von Schmutz und Ablagerungen ohne Veränderung der Werkstückoberfläche. Arbeitet ohne Schleifmittel – kann in weichem Material leichte Kratzer hinterlassen

93	ohne Korn	-	2 608 604 496	C1d	1	5	070829
----	-----------	---	---------------	-----	---	---	--------

## Polierfilz für Dreieckschleifer



- ▶ **Geeignet für** das Vorpolieren von stark verschmutzten oder zerkratzten Oberflächen – unter Verwendung von Politur oder Schleifpaste auf ebenen Flächen
- ▶ **Passend zu** Dreieckschleifer von Bosch, Casals, Makita, Metabo, Skil



Produkteigenschaften		Bestellinformationen				
Blattabmessung mm	Härtegrad	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3163140...
Polierfilz						
<b>Geeignet für</b> das Vorpolieren von stark verschmutzten oder zerkratzten Oberflächen – unter Verwendung von Politur oder Schleifpaste auf ebenen Flächen						
93	hart	2 608 613 016	C1d	1	5	070843

# Zubehör für Bosch-Dreieckschleifer

## Schleifplatte für Bosch-Dreieckschleifer



Produkteigenschaften	Bestellinformationen				
	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code

Schleifplatte  
**Passend zu** GDA 280 E Professional; PDA 180; PDA 180 E; PDA 240 E

	2 608 000 211	C1d	1	1	109505
--	---------------	-----	---	---	--------



Schleifplatte  
**Passend zu** PDA 100; PDA 120 E

	2 608 000 149	C1d	1	1	076401
--	---------------	-----	---	---	--------

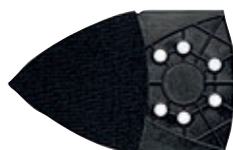
Schleifplatte  
**Passend zu** PSM 160 A; PSM 160 AE

	2 608 601 181	C1c	1	1	332293
--	---------------	-----	---	---	--------

## Lamellenschleifvorsatz für Bosch-Dreieckschleifer



► **Geeignet für** das Schleifen von Lamellentüren oder -läden



Lamellenschleifvorsatz  
**Passend zu** GDA 280 E Professional; PDA 180; PDA 180 E; PDA 240 E; PSM 160 A; Ventaro 1400

	2 608 000 200	C1d	1	1	109499
--	---------------	-----	---	---	--------



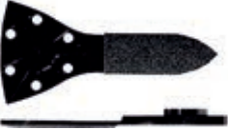
Klettgewebersatz zu Lamellenschleifvorsatz  
**Passend zu** GDA 280 E Professional; PDA 180; PDA 180 E; PDA 240 E; PSM 160 A; Ventaro 140

	2 601 099 044	C1d	2	1	076395
--	---------------	-----	---	---	--------

## Schleifungen für Bosch-Dreieckschleifer



- ▶ **Geeignet für** das Schleifen in engen Zwischenräumen
- ▶ **Passend zu** GDA 280 E Professional; PDA 180; PDA 180 E; PDA 240 E; PSM 160 A; PSM Ventaro 1400

	Blattabmessung mm	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
						
<b>Produkteigenschaften</b>	<b>Bestellinformationen</b>					
Klettgewebeersatz zu Schleifzunge	-	<b>2 601 099 074</b>	C1c	2	1	110907
						
Schleifzunge, flach	-	<b>2 608 000 199</b>	C1d	1	1	109482
						
Schleifzunge, oval	-	<b>2 608 000 198</b>	C1d	1	1	109475

## Adapter für Bosch-Dreieckschleifer



- ▶ **Geeignet für** besonders weiches Arbeiten, ideal für das Schleifen von Konturen oder gewölbten Flächen
- ▶ **Passend zu** Dreieckschleifer GDA 280 E Professional; PDA 100; PDA 120 E; PDA 180; PDA 180 E; PDA 240 E; PSM 80; PSM 160 A; PSM Ventaro 1400; Bosch-PRIO



Adapter

	<b>93</b>	<b>2 608 601 137</b>	C1c	1	1	223782
--	-----------	----------------------	-----	---	---	--------

# Schleifblätter für Multischleifer

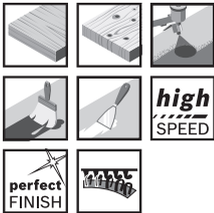


- ▶ Leistungsstarke Schleifblätter in Ausführungen C470 Best for Wood and Paint, C430 Expert for Wood and Paint
- ▶ Zum Schleifen in Ecken und Flächen von Farbe, Lack, Holz
- ▶ Mit Kletthaftsystem für schnellen Blattwechsel und Absauglöchern für interne Staubabsaugung

Für jedes Material das optimale Schleifblatt.

## Schleifblätter C470 für Multischleifer, Best for Wood and Paint, 102x62, 93 mm, 11 Löcher

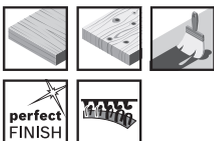
- best **Wood+Paint**
- ▶ Geeignet für das Schleifen von Holz, Farbe, Lack, Spachtel
  - ▶ Mit Calciumstearatbeschichtung - vermindert das vorzeitige Verstopfen
  - ▶ Passend zu Multischleifer von Bosch, Skil



Produkteigenschaften		Bestellinformationen					
Blattabmessung(en) mm	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandereinheit	EAN/Code	3163140...
10er-Pack							
102x62, 93	40	2 608 607 402	C1a	10	1	323239	
102x62, 93	80	2 608 607 403	C1a	10	1	323246	
102x62, 93	120	2 608 607 404	C1a	10	1	323253	
102x62, 93	180	2 608 607 405	C1a	10	1	323260	

## Schleifblätter C430 für Multischleifer, Expert for Wood and Paint, 102x62, 93 mm, 11 Löcher

- expert **Wood+Paint**
- ▶ Geeignet für das Schleifen von allen Hölzern, Holzwerkstoffen und Farbe
  - ▶ Passend zu Multischleifer von Bosch, Skil



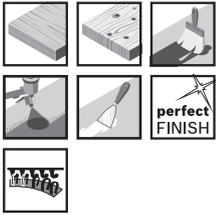
10er-Pack							
102x62, 93	40	2 608 607 407	C1a	10	1	323284	
102x62, 93	80	2 608 607 408	C1a	10	1	323291	
102x62, 93	120	2 608 607 409	C1a	10	1	323307	
102x62, 93	180	2 608 607 410	C1a	10	1	323314	

Verpackungsinhalt (Stück pro Verpackung)

Versandereinheit. Eine Versandereinheit besteht aus einer festen Verpackungsanzahl. Die Bestellungen werden ausschließlich in vollen Versandereinheiten ausgeführt.

## Schleifblätter C470 und C430 für Multischleifer, Best for Wood and Paint, Expert for Wood and Paint, 102x62, 93 mm, 11 Löcher

- best  **Wood+Paint** ▶ C470 Best for Wood and Paint **geeignet für** das Schleifen von Holz, Farbe, Lack, Spachtel (2x K40, 2x K80, 4x K120, 2x K180)
- expert  **Wood+Paint** ▶ C430 Expert for Wood and Paint **geeignet für** das Schleifen von allen Hölzern, Holzwerkstoffen und Farbe (3x K40, 6x K80, 3x K120, 3x K180)
- ▶ **Passend zu** Multischleifer von Bosch, Skil

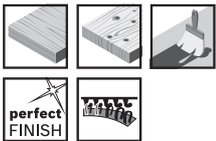


Produkteigenschaften		Bestellinformationen					
Blattabmessung(en) mm	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3168140...	
25er-Pack							
102x62, 93	3x40	2 608 607 417	C1c	25	1	327695	
	6x80						
	3x120						
	3x180						
	2x40						
	2x80						
	4x120						
	2x180						



## Schleifblätter C430 für Multischleifer, Expert for Wood and Paint, 100x170 mm

- expert  **Wood+Paint** ▶ **Geeignet für** das Schleifen von allen Hölzern, Holzwerkstoffen und Farbe
- ▶ **Passend zu** Multischleifer von Black & Decker

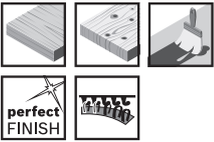


5er-Pack							
100x170	40	2 608 605 182	C1a	5	5	160001	
100x170	60	2 608 605 183	C1a	5	5	160018	
100x170	80	2 608 605 184	C1a	5	5	160025	
100x170	120	2 608 605 185	C1a	5	5	160032	
100x170	180	2 608 605 577	C1a	5	5	170611	
100x170	240	2 608 605 578	C1a	5	5	170628	
6er-Pack							
100x170	60 120 240	2 608 605 186	C1a	6	5	160049	



### Schleifblätter C430 für Multischleifer, Expert for Wood and Paint, 4 Löcher

- expert  **Wood+Paint** ▶ **Geeignet für** das Schleifen von allen Hölzern, Holzwerkstoffen und Farbe  
 ▶ **Passend zu** Multischleifer von Bosch, Black & Decker



Blattabmessung(en) mm	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
Produkteigenschaften		Bestellinformationen				



5er-Pack						
-	40	<b>2 608 607 428</b>	C1a	5	5	337076
-	80	<b>2 608 607 429</b>	C1a	5	10	337083
-	120	<b>2 608 607 430</b>	C1a	5	10	337090
-	180	<b>2 608 607 431</b>	C1a	5	10	337106
6er-Pack						
-	80 120 180	<b>2 608 607 432</b>	C1a	6	10	337113

### Reinigungsvlies für Multischleifer, 102x62, 93 mm



- ▶ **Passend zu** Multischleifer von Bosch, Skil  
 ▶ Mittlere bis feine Qualität



2tlg. Reinigungsvlies-Set						
<b>102x62, 93</b>	mittel fein	<b>2 608 607 419</b>	C1c	2	1	327718

# Schleifblätter

## für Schwingschleifer

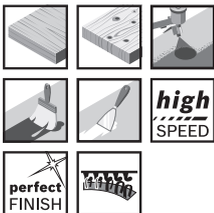


- ▶ Leistungsstarke, fertig zugeschnittene Schleifblätter in Ausführungen C470 Best for Wood and Paint, C430 Expert for Wood and Paint
- ▶ Zur Bearbeitung von Farbe, Lack und Spachtel, Holzwerkstoffen, Hartholz, Span- und Bauplatten und Metall
- ▶ Mit Kletttaftsystem für schnellen Blattwechsel und ohne Kletttaftsystem für Spannbügelbefestigung
- ▶ Ungelocht oder mit Absauglöchern für interne Staubabsaugung
- ▶ Schleifblätter für Maschinen aller gängigen Marken und Durchmesser

Für jedes Material das optimale Schleifblatt

### Schleifblätter C470 für Schwingschleifer, Best for Wood and Paint, 80x133 mm, 8 Löcher

- best **Wood+Paint** ▶ **Geeignet für** das Schleifen von Holz, Farbe, Lack, Spachtel  
 ▶ **Passend zu** Schwingschleifer von Bosch, AEG, Festool, Hitachi, Milwaukee

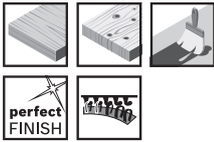


Produkteigenschaften	Bestellinformationen						
Blattabmessung mm	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3163140...	
10er-Pack							
80x133	40	2 608 607 228	C1a	10	5	247658	
80x133	60	2 608 607 229	C1a	10	5	247665	
80x133	80	2 608 607 230	C1a	10	5	247672	
80x133	100	2 608 607 231	C1a	10	5	247689	
80x133	120	2 608 607 232	C1a	10	5	247696	
80x133	180	2 608 607 233	C1a	10	5	247702	
80x133	240	2 608 607 234	C1a	10	5	247719	
80x133	320	2 608 607 235	C1a	10	5	247726	
80x133	400	2 608 607 236	C1a	10	5	247733	



### Schleifblätter C430 für Schwingschleifer, Expert for Wood and Paint, 80x133 mm, 8 Löcher

- expert **Wood+Paint** ▶ **Geeignet für** das Schleifen von allen Hölzern, Holzwerkstoffen und Farbe  
 ▶ **Passend zu** Schwingschleifer von Bosch, AEG, Festool, Hitachi, Milwaukee



Blattabmessung mm	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3163140...
Produkteigenschaften		Bestellinformationen				

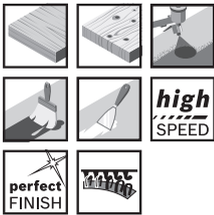
10er-Pack

<b>80x133</b>	60	<b>2 608 605 279</b>	C1a	10	5	160964
<b>80x133</b>	80	<b>2 608 605 280</b>	C1a	10	5	160971
<b>80x133</b>	100	<b>2 608 605 979</b>	C1a	10	5	174633
<b>80x133</b>	120	<b>2 608 605 281</b>	C1a	10	5	160988
<b>80x133</b>	180	<b>2 608 605 282</b>	C1a	10	5	160995
<b>80x133</b>	240	<b>2 608 605 283</b>	C1a	10	5	161008



### Schleifblätter C470 für Schwingschleifer, Best for Wood and Paint, 93x186 mm, 8 Löcher

- best **Wood+Paint** ▶ **Geeignet für** das Schleifen von Holz, Farbe, Lack, Spachtel  
 ▶ **Passend zu** Schwingschleifer von Bosch, AEG, Festool, Hitachi, Milwaukee



10er-Pack

<b>93x186</b>	40	<b>2 608 605 253</b>	C1a	10	5	160704
<b>93x186</b>	60	<b>2 608 605 254</b>	C1a	10	5	160711
<b>93x186</b>	80	<b>2 608 605 255</b>	C1a	10	5	160728
<b>93x186</b>	100	<b>2 608 606 706</b>	C1a	10	5	179713
<b>93x186</b>	120	<b>2 608 605 256</b>	C1a	10	5	160735
<b>93x186</b>	180	<b>2 608 605 257</b>	C1a	10	5	160742
<b>93x186</b>	240	<b>2 608 605 258</b>	C1a	10	5	160759
<b>93x186</b>	320	<b>2 608 605 899</b>	C1a	10	5	173834
<b>93x186</b>	400	<b>2 608 605 259</b>	C1a	10	5	160766

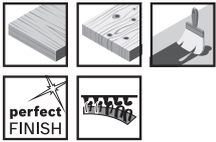


50er-Pack

<b>93x186</b>	40	<b>2 608 607 922</b>	C0a	50	1	550833
<b>93x186</b>	60	<b>2 608 607 923</b>	C0a	50	1	550840
<b>93x186</b>	80	<b>2 608 607 924</b>	C0a	50	1	550857
<b>93x186</b>	100	<b>2 608 607 925</b>	C0a	50	1	550864
<b>93x186</b>	120	<b>2 608 607 926</b>	C0a	50	1	550871
<b>93x186</b>	180	<b>2 608 607 927</b>	C0a	50	1	550888
<b>93x186</b>	240	<b>2 608 607 974</b>	C0a	50	1	551854
<b>93x186</b>	320	<b>2 608 607 975</b>	C0a	50	1	551861
<b>93x186</b>	400	<b>2 608 607 930</b>	C0a	50	1	550918

## Schleifblätter C430 für Schwingschleifer, Expert for Wood and Paint, 93x186 mm, 8 Löcher

- expert  **Wood+Paint** ▶ **Geeignet für** das Schleifen von allen Hölzern, Holzwerkstoffen und Farbe  
 ▶ **Passend zu** Schwingschleifer von Bosch, AEG, Festool, Hitachi, Milwaukee



Produkteigenschaften		Bestellinformationen				
Blattabmessung mm	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
10er-Pack						
93x186	40	2 608 605 302	C1a	10	5	161190
93x186	60	2 608 605 303	C1a	10	5	161206
93x186	80	2 608 605 304	C1a	10	5	161213
93x186	100	2 608 605 305	C1a	10	5	161220
93x186	120	2 608 605 306	C1a	10	5	161237
93x186	180	2 608 605 308	C1a	10	5	161251
93x186	240	2 608 605 309	C1a	10	5	161268
93x186	4x60 4x120 2x180	2 608 605 310	C1a	10	5	161275



## Schleifblätter C430 für Schwingschleifer, Expert for Wood and Paint, 93x186 mm, 8 Löcher

- expert  **Wood+Paint** ▶ **Geeignet für** das Schleifen von allen Hölzern, Holzwerkstoffen und Farbe  
 ▶ **Passend zu** Schwingschleifer von Black & Decker



10er-Pack						
93x186	2x40 3x80 3x120 2x180	2 608 608 X97	C1a	10	5	805803



## Schleifblätter C470 für Schwingschleifer, Best for Wood and Paint, 93x230 mm, 8 Löcher

- best  **Wood+Paint** ▶ **Geeignet für** das Schleifen von Holz, Farbe, Lack, Spachtel  
 ▶ **Passend zu** Schwingschleifer von Bosch, Festool, Makita, Metabo, Skil



10er-Pack						
93x230	40	2 608 605 225	C1a	10	5	160421
93x230	60	2 608 605 226	C1a	10	5	160438
93x230	80	2 608 605 227	C1a	10	5	160445
93x230	100	2 608 605 909	C1a	10	5	173933
93x230	120	2 608 605 228	C1a	10	5	160452
93x230	180	2 608 605 229	C1a	10	5	160469
93x230	240	2 608 605 230	C1a	10	5	160476
93x230	320	2 608 605 910	C1a	10	5	173940
93x230	400	2 608 605 231	C1a	10	5	160483

Gespannt,  
8 Löcher



### Schleifblätter C430 für Schwingschleifer, Expert for Wood and Paint, 93x230 mm, 8 Löcher

expert **Wood+Paint**

- ▶ **Geeignet für** das Schleifen von allen Hölzern, Holzwerkstoffen und Farbe
- ▶ **Passend zu** Schwingschleifer von Bosch, Festool, Makita, Metabo, Skil



Blattabmessung mm	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3163140...
Produkteigenschaften		Bestellinformationen				

10er-Pack

93x230	40	2 608 605 294	C1a	10	5	161114
93x230	60	2 608 605 295	C1a	10	5	161121
93x230	80	2 608 605 296	C1a	10	5	161138
93x230	100	2 608 605 297	C1a	10	5	161145
93x230	120	2 608 605 298	C1a	10	5	161152
93x230	180	2 608 605 300	C1a	10	5	161176
93x230	240	2 608 605 301	C1a	10	5	161183

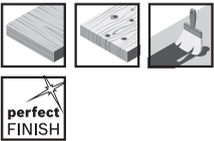


Gespannt,  
8 Löcher

### Schleifblätter C430 für Schwingschleifer, Expert for Wood and Paint, 93x230 mm, 8 Löcher

expert **Wood+Paint**

- ▶ **Geeignet für** das Schleifen von allen Hölzern, Holzwerkstoffen und Farbe
- ▶ **Passend zu** Schwingschleifer von AEG, Black & Decker



10er-Pack

93x230	2x40 3x80 3x120 2x180	2 608 608 X98	C1a	10	5	805810
--------	--------------------------------	---------------	-----	----	---	--------



Gespannt,  
8 Löcher

### Schleifblätter C470 für Schwingschleifer, Best for Wood and Paint, 93x230 mm

best **Wood+Paint**

- ▶ **Geeignet für** das Schleifen von Holz, Farbe, Lack, Spachtel
- ▶ **Passend zu** allen gängigen Schwingschleifern



10er-Pack

93x230	40	2 608 605 232	C1a	10	5	160490
93x230	60	2 608 605 233	C1a	10	5	160506
93x230	80	2 608 605 234	C1a	10	5	160513
93x230	100	2 608 605 920	C1a	10	5	174046
93x230	120	2 608 605 235	C1a	10	5	160520
93x230	180	2 608 605 236	C1a	10	5	160537
93x230	240	2 608 605 237	C1a	10	5	160544
93x230	320	2 608 605 687	C1a	10	5	171717



Gespannt,  
ungelocht

## Schleifblätter C430 für Schwingschleifer, Expert for Wood and Paint, 93x230 mm

- expert  **Wood+Paint** ▶ **Geeignet für** das Schleifen von allen Hölzern, Holzwerkstoffen und Farbe  
 ▶ **Passend zu** gängigen Schwingschleifern



Blattabmessung mm	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
Produkteigenschaften		Bestellinformationen				

10er-Pack

93x230	40	2 608 605 583	C1a	10	5	170673
93x230	60	2 608 605 311	C1a	10	5	161282
93x230	80	2 608 605 312	C1a	10	5	161299
93x230	100	2 608 606 515	C1a	10	5	177818
93x230	120	2 608 605 313	C1a	10	5	161305
93x230	180	2 608 605 314	C1a	10	5	161312
93x230	240	2 608 605 315	C1a	10	5	161329



Gespannt,  
ungelocht

## Schleifblätter C470 für Schwingschleifer, Best for Wood and Paint, 115x107 mm, 6 Löcher

- best  **Wood+Paint** ▶ **Geeignet für** das Schleifen von Holz, Farbe, Lack, Spachtel  
 ▶ **Passend zu** Schwingschleifer von Bosch



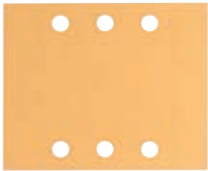
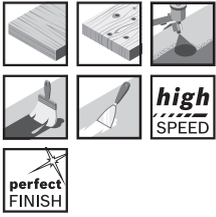
10er-Pack

115x107	40	2 608 607 455	C1a	10	5	343855
115x107	60	2 608 607 456	C1a	10	5	343862
115x107	80	2 608 607 457	C1a	10	5	343879
115x107	120	2 608 607 458	C1a	10	5	343886
115x107	180	2 608 607 459	C1a	10	5	343893
115x107	240	2 608 607 460	C1a	10	5	343909



### Schleifblätter C470 für Schwingschleifer, Best for Wood and Paint, 115x140 mm, 6 Löcher

- best  **Wood+Paint** ▶ **Geeignet für** das Schleifen von Holz, Farbe, Lack, Spachtel  
 ▶ **Passend zu** Schwingschleifer von Bosch

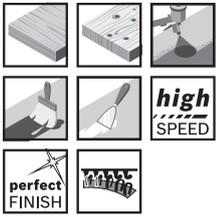


Gespannt,  
6 Löcher

Produkteigenschaften		Bestellinformationen					
Blattabmessung mm	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...	
10er-Pack							
115x140	2x40 2x60 2x80 2x120 2x180	2 608 608 Y00	C1a	10	5	805834	

### Schleifblätter C470 für Schwingschleifer, Best for Wood and Paint, 115x230 mm, 14 Löcher

- best  **Wood+Paint** ▶ **Geeignet für** das Schleifen von Holz, Farbe, Lack, Spachtel  
 ▶ **Passend zu** Schwingschleifer von Bosch, Festool, Holz-Her, Makita, Metabo, Skil



10er-Pack							
115x230	40	2 608 605 265	C1a	10	5	160827	
115x230	60	2 608 605 266	C1a	10	5	160834	
115x230	80	2 608 605 267	C1a	10	5	160841	
115x230	100	2 608 606 709	C1a	10	5	179744	
115x230	120	2 608 605 268	C1a	10	5	160858	
115x230	180	2 608 605 269	C1a	10	5	160865	
115x230	240	2 608 605 270	C1a	10	5	160872	
115x230	320	2 608 605 759	C1a	10	5	172431	
115x230	400	2 608 605 271	C1a	10	5	160889	

50er-Pack							
115x230	40	2 608 607 931	C0a	50	1	550925	
115x230	60	2 608 607 932	C0a	50	1	550932	
115x230	80	2 608 607 933	C0a	50	1	550949	
115x230	100	2 608 607 934	C0a	50	1	550956	
115x230	120	2 608 607 935	C0a	50	1	550963	
115x230	180	2 608 607 936	C0a	50	1	550970	
115x230	240	2 608 607 937	C0a	50	1	550987	
115x230	320	2 608 607 938	C0a	50	1	550994	
115x230	400	2 608 607 939	C0a	50	1	551007	

### Schleifblätter C430 für Schwingschleifer, Expert for Wood and Paint, 115x230 mm, 14 Löcher

- expert  **Wood+Paint** ▶ **Geeignet für** das Schleifen von allen Hölzern, Holzwerkstoffen und Farbe  
 ▶ **Passend zu** Schwingschleifer von Bosch, Festool, Holz-Her, Makita, Metabo, Skil

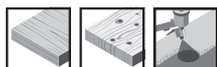


Produkteigenschaften		Bestellinformationen					
Blattabmessung mm	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3163140...	
10er-Pack							
115x230	40	2 608 605 584	C1a	10	5	170680	
115x230	60	2 608 605 316	C1a	10	5	161336	
115x230	80	2 608 605 317	C1a	10	5	161343	
115x230	100	2 608 606 531	C1a	10	5	177979	
115x230	120	2 608 605 318	C1a	10	5	161350	
115x230	180	2 608 605 319	C1a	10	5	161367	
115x230	240	2 608 605 320	C1a	10	5	161374	
115x230	4x60 4x120 2x180	2 608 605 322	C1a	10	5	161398	



### Schleifblätter C470 für Schwingschleifer, Best for Wood and Paint, 115x280 mm, 14 Löcher

- best  **Wood+Paint** ▶ **Geeignet für** das Schleifen von Holz, Farbe, Lack, Spachtel  
 ▶ **Passend zu** Schwingschleifer von Bosch, AEG, Festool, Hitachi, Kress, Makita, Metabo, Skil



10er-Pack						
Blattabmessung mm	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3163140...
115x280	40	2 608 605 239	C1a	10	5	160568
115x280	60	2 608 605 240	C1a	10	5	160575
115x280	80	2 608 605 241	C1a	10	5	160582
115x280	100	2 608 606 710	C1a	10	5	179751
115x280	120	2 608 605 242	C1a	10	5	160599
115x280	180	2 608 605 243	C1a	10	5	160605
115x280	240	2 608 605 244	C1a	10	5	160612
115x280	320	2 608 605 847	C1a	10	5	173315
115x280	400	2 608 605 245	C1a	10	5	160629

Gespannt,  
14 Löcher



### Schleifblätter C430 für Schwingschleifer, Expert for Wood and Paint, 115x280 mm, 14 Löcher

expert Wood+Paint

- **Geeignet für** das Schleifen von allen Hölzern, Holzwerkstoffen und Farbe
- **Passend zu** Schwingschleifer von Bosch, AEG, Festool, Hitachi, Kress, Makita, Metabo, Skil



Produkteigenschaften	Bestellinformationen					
Blattabmessung mm	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...

10er-Pack

115x280	40	2 608 605 341	C1a	10	5	161589
115x280	60	2 608 605 342	C1a	10	5	161596
115x280	80	2 608 605 343	C1a	10	5	161602
115x280	100	2 608 605 344	C1a	10	5	161619
115x280	120	2 608 605 345	C1a	10	5	161626
115x280	180	2 608 605 347	C1a	10	5	161640
115x280	240	2 608 605 348	C1a	10	5	161657



Gespannt,  
14 Löcher

### Schleifblätter C470 für Schwingschleifer, Best for Wood and Paint, 115x280 mm

best Wood+Paint

- **Geeignet für** das Schleifen von Holz, Farbe, Lack, Spachtel
- **Passend zu** gängigen Schwingschleifern



10er-Pack

115x280	40	2 608 605 246	C1a	10	5	160636
115x280	60	2 608 605 247	C1a	10	5	160643
115x280	80	2 608 605 248	C1a	10	5	160650
115x280	100	2 608 605 968	C1a	10	5	174527
115x280	120	2 608 605 249	C1a	10	5	160667
115x280	180	2 608 605 250	C1a	10	5	160674
115x280	240	2 608 605 251	C1a	10	5	160681
115x280	320	2 608 606 711	C1a	10	5	179768



Gespannt,  
ungelocht

### Schleifblätter C430 für Schwingschleifer, Expert for Wood and Paint, 115x280 mm

expert Wood+Paint

- **Geeignet für** das Schleifen von allen Hölzern, Holzwerkstoffen und Farbe
- **Passend zu** gängigen Schwingschleifern



10er-Pack

115x280	40	2 608 605 585	C1a	10	5	170697
115x280	60	2 608 605 323	C1a	10	5	161404
115x280	80	2 608 605 324	C1a	10	5	161411
115x280	100	2 608 606 546	C1a	10	5	178129
115x280	120	2 608 605 325	C1a	10	5	161428
115x280	180	2 608 605 326	C1a	10	5	161435
115x280	240	2 608 605 327	C1a	10	5	161442



Gespannt,  
ungelocht

# Zubehör für Bosch-Schwingschleifer

## Schleifplatten für Schwingschleifer

Produkteigenschaften		Bestellinformationen					
Breite, Blatt mm	Länge, Blatt mm	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...	



Schleifplatte verlängert  
Deltaform für engwinklige Flächen, doppelseitig bestückbar, mit Kletthaftung. Abmessungen wie Bosch-Dreieckschleifer und -Schleifblatt  
**Passend zu** GSS 230 A; GSS 230 AE Professional

93	185	2 608 000 189	P0b	1	1	105767
----	-----	---------------	-----	---	---	--------



Schleifplatte verlängert  
Dünne Ausführung für Lamellen und andere schwer zugängliche Stellen, mit Kletthaftung. Dazu passende Schleifblätter (93 x 280 mm)  
**Passend zu** GSS 230 A; GSS 230 AE; GSS 280 A; GSS 280 AE Professional

93	185	2 608 000 190	P0b	1	1	105774
----	-----	---------------	-----	---	---	--------



Schleifplatte mit Kletthaftung, Standardeinsatz  
**Passend zu** GSS 230 A; GSS 230 AE Professional

93	185	2 608 000 202	P0b	1	1	111898
----	-----	---------------	-----	---	---	--------

Schleifplatte ohne Kletthaftung, zum Feinschleifen  
**Passend zu** GSS 230 A; GSS 230 AE Professional

93	185	2 608 000 213	P0b	1	1	127271
----	-----	---------------	-----	---	---	--------



Schleifplatte mit Kletthaftung, Standardeinsatz  
**Passend zu** GSS 280 A; GSS 280 AE Professional

115	230	2 608 000 204	P0b	1	1	111904
-----	-----	---------------	-----	---	---	--------

Schleifplatte ohne Kletthaftung, zum Feinschleifen  
**Passend zu** GSS 280 A; GSS 280 AE Professional

115	230	2 608 000 215	P0b	1	1	127288
-----	-----	---------------	-----	---	---	--------



Schleifplatte mit Kletthaftung  
**Passend zu** GSS 16 A Professional

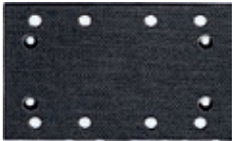
80	130	2 608 000 071	PC1c	1	1	018302
----	-----	---------------	------	---	---	--------



Schleifplatte  
**Passend zu** GSS 23 AE Professional

93	185	2 608 000 326	P0b	1	1	402163
----	-----	---------------	-----	---	---	--------

### Schleifplatten für Schwingschleifer



Schleifplatte ohne Kletthaftung  
**Passend zu** GSS 16 A Professional

<b>83</b>	131	<b>2 608 000 128</b>	PC1c	1	1	045827
-----------	-----	----------------------	------	---	---	--------

Schleifplatte ohne Kletthaftung  
**Passend zu** GSS 18 V-LI; GSS 140-1 A; GSS 160-1 A; GSS Delta 1-A Professional

<b>110</b>	100	<b>2 608 601 442</b>	PC1c	1	1	822961
------------	-----	----------------------	------	---	---	--------



Schleifplatte mit Kletthaftung  
**Passend zu** GSS 18 V-LI; GSS 140-1 A; GSS 160-1 A; GSS Delta 1-A Professional

<b>110</b>	100	<b>2 608 601 443</b>	PC1c	1	1	822978
------------	-----	----------------------	------	---	---	--------



Schleifplatte mit Kletthaftung  
**Passend zu** GSS 18 V-LI; GSS 140-1 A; GSS 160-1 A; GSS Delta 1-A Professional

<b>80</b>	130	<b>2 608 601 444</b>	PC1c	1	1	822985
-----------	-----	----------------------	------	---	---	--------



Schleifplatte mit Kletthaftung  
**Passend zu** GSS 18 V-LI; GSS 140-1 A; GSS 160-1 A; GSS Delta 1-A Professional

<b>100</b>	150	<b>2 608 601 445</b>	PC1c	1	1	822992
------------	-----	----------------------	------	---	---	--------



Schwingplatte für Schleifplatte 2 608 601 442 & 2 608 601 443  
**Passend zu** GSS 18 V-LI; GSS 140-1 A; GSS 160-1 A; GSS Delta 1-A Professional

<b>110</b>	100	<b>2 608 601 446</b>	PC1c	1	1	823005
------------	-----	----------------------	------	---	---	--------

Verpackungsinhalt (Stück pro Verpackung)

Versandeinheit. Eine Versandeinheit besteht aus einer festen Verpackungsanzahl. Die Bestellungen werden ausschließlich in vollen Versandeinheiten ausgeführt.

## Schleifplatten für Schwingschleifer



Breite, Blatt mm	Länge, Blatt mm	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
Produkteigenschaften		Bestellinformationen				

Schwingplatte für Schleifplatte 2 608 601 444

**Passend zu** GSS 18 V-LI; GSS 140-1 A; GSS 160-1 A; GSS Delta 1-A Professional

80	130	<b>2 608 601 447</b>	PC1c	1	1	823012
----	-----	----------------------	------	---	---	--------



Schwingplatte für Schleifplatte 2 608 601 445

**Passend zu** GSS 18 V-LI; GSS 140-1 A; GSS 160-1 A; GSS Delta 1-A Professional

100	150	<b>2 608 601 448</b>	PC1c	1	1	823029
-----	-----	----------------------	------	---	---	--------

## Adapter für Schwingschleifer



- ▶ Adapter dient als zusätzliche Zwischenlage für besonders weiches Arbeiten
- ▶ Ideal für das Schleifen von Konturen und gewölbten Flächen



Adapter, 8 Löcher

93	185	<b>2 608 601 129</b>	C1a	1	1	220743
----	-----	----------------------	-----	---	---	--------

# Schleifbänder für Bandschleifer



- ▶ Sehr stabile und langlebige Schleifbänder in Ausführung X440 Best for Wood and Paint
- ▶ Spezifische anwendungsorientierte Bandverbindungen in gleichbleibend hoher Qualität für perfekte Oberflächen
- ▶ Dank antistatischem Aufbau staubfreie Schleifbänder, Werkstücke und Elektrowerkzeuge
- ▶ Hohe Abtragsleistung und feine Oberflächen
- ▶ Schleifbänder mit höchst präzisem, sauberem Bandverlauf ohne Leimrückstände für beste Oberflächenqualität
- ▶ Schleifbänder für Bandschleifer aller gängigen Marken und Abmessungen

Hochleistungsschleifmittel für großflächiges Schleifen und Abtragen von Holzwerkstoffen

## Schleifbänder X440 für Bandschleifer, Best for Wood and Paint

best **Wood+Paint** ▶ Geeignet für das Schleifen von allen Holzarten, Hartholz, Span-, Bauplatten und Farbe



Produkteigenschaften		Bestellinformationen					
Bandabmessung, Breite mm	Bandabmessung, Länge mm	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3163140...

3er-Pack  
Passend zu PBS 60; PBS 60 E

60	400	40	2 608 606 000	C1e	3	4	163361
60	400	60	2 608 606 001	C1e	3	4	163378
60	400	80	2 608 606 002	C1e	3	4	163385
60	400	100	2 608 606 003	C1e	3	4	163392
60	400	150	2 608 606 004	C1e	3	4	163408
60	400	220	2 608 606 005	C1e	3	4	163415
60	400	60 80 100	2 608 606 007	C1e	3	4	163439



3er-Pack  
Passend zu AEG; Black & Decker; Holz-Her; Kress; Metabo

65	410	40	2 608 606 015	C1e	3	4	163514
65	410	60	2 608 606 016	C1e	3	4	163521
65	410	80	2 608 606 017	C1e	3	4	163538
65	410	100	2 608 606 018	C1e	3	4	163545

Verpackungsinhalt (Stück pro Verpackung)

Versandeinheit. Eine Versandeinheit besteht aus einer festen Verpackungsanzahl. Die Bestellungen werden ausschließlich in vollen Versandeinheiten ausgeführt.

## Schleifbänder X440 für Bandschleifer, Best for Wood and Paint

Bandabmessung, Breite mm		Bandabmessung, Länge mm		Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
Produkteigenschaften				Bestellinformationen					

3er-Pack

**Passend zu** AEG; Black & Decker; Holz-Her; Kress; Metabo

65	410	120	<b>2 608 606 019</b>	C1e	3	4	163552
65	410	150	<b>2 608 606 020</b>	C1e	3	4	163569
65	410	180	<b>2 608 606 021</b>	C1e	3	4	163576
65	410	220	<b>2 608 606 022</b>	C1e	3	4	163583
65	410	60 80 100	<b>2 608 606 023</b>	C1e	3	4	163590

3er-Pack

**Passend zu** Bosch; Makita; Peugeot; Skil; Stayer

75	457	40	<b>2 608 606 032</b>	C1e	3	4	163682
75	457	60	<b>2 608 606 033</b>	C1e	3	4	163699
75	457	80	<b>2 608 606 034</b>	C1e	3	4	163705
75	457	100	<b>2 608 606 035</b>	C1e	3	4	163712
75	457	120	<b>2 608 606 036</b>	C1e	3	4	163729
75	457	150	<b>2 608 606 037</b>	C1e	3	4	163736
75	457	180	<b>2 608 606 038</b>	C1e	3	4	163743
75	457	220	<b>2 608 606 039</b>	C1e	3	4	163750
75	457	60 80 100	<b>2 608 606 040</b>	C1e	3	4	163767

3er-Pack

**Passend zu** Elu MHB 157; Elu MHB 158

75	480	40	<b>2 608 606 042</b>	C1e	3	4	163781
75	480	60	<b>2 608 606 043</b>	C1e	3	4	163798
75	480	80	<b>2 608 606 044</b>	C1e	3	4	163804
75	480	100	<b>2 608 606 045</b>	C1e	3	4	163811
75	480	120	<b>2 608 606 046</b>	C1e	3	4	163828
75	480	150	<b>2 608 606 047</b>	C1e	3	4	163835
75	480	180	<b>2 608 606 048</b>	C1e	3	4	163842
75	480	220	<b>2 608 606 049</b>	C1e	3	4	163859
75	480	60 80 100	<b>2 608 606 059</b>	C1e	3	4	163958

3er-Pack

**Passend zu** Black & Decker

75	508	40	<b>2 608 606 060</b>	C1e	3	4	163965
75	508	60	<b>2 608 606 061</b>	C1e	3	4	163972
75	508	80	<b>2 608 606 062</b>	C1e	3	4	163989
75	508	100	<b>2 608 606 063</b>	C1e	3	4	163996
75	508	120	<b>2 608 606 064</b>	C1e	3	4	164009
75	508	150	<b>2 608 606 065</b>	C1e	3	4	164016
75	508	180	<b>2 608 606 066</b>	C1e	3	4	164023
75	508	220	<b>2 608 606 067</b>	C1e	3	4	164030
75	508	60 80 100	<b>2 608 606 068</b>	C1e	3	4	164047

## Schleifbänder X440 für Bandschleifer, Best for Wood and Paint



### 3er-Pack

**Passend zu** Bosch; AEG; DeWalt; Festool; Holz-Her; Makita; Skil

Bandabmessung, Breite mm	Bandabmessung, Länge mm	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code
75	533	40	2 608 606 069	C1e	3	4	164054
75	533	60	2 608 606 070	C1e	3	4	164061
75	533	80	2 608 606 071	C1e	3	4	164078
75	533	100	2 608 606 072	C1e	3	4	164085
75	533	120	2 608 607 258	C1e	3	4	247955
75	533	150	2 608 606 073	C1e	3	4	164092
75	533	180	2 608 607 260	C1e	3	4	247979
75	533	220	2 608 606 074	C1e	3	4	164108
75	533	320	2 608 606 076	C1e	3	4	164122
75	533	60 80 100	2 608 606 078	C1e	3	4	164146

### 10er-Pack

**Passend zu** Bosch; AEG; DeWalt; Festool; Holz-Her; Makita; Skil

Bandabmessung, Breite mm	Bandabmessung, Länge mm	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code
75	533	40	2 608 606 080	P0n	10	1	164160
75	533	60	2 608 606 081	P0n	10	1	164177
75	533	80	2 608 606 082	P0n	10	1	164184
75	533	100	2 608 606 083	P0n	10	1	164191
75	533	120	2 608 607 259	P0n	10	1	247962
75	533	150	2 608 606 084	P0n	10	1	164207
75	533	180	2 608 607 261	P0n	10	1	247986
75	533	220	2 608 606 085	P0n	10	1	164214

### 3er-Pack

**Passend zu** Hitachi; Makita; Ryobi

Bandabmessung, Breite mm	Bandabmessung, Länge mm	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code
75	610	40	2 608 606 089	C1e	3	4	164252
75	610	60	2 608 606 090	C1e	3	4	164269
75	610	80	2 608 606 091	C1e	3	4	164276
75	610	100	2 608 606 092	C1e	3	4	164283
75	610	120	2 608 606 093	C1e	3	4	164290
75	610	150	2 608 606 094	C1e	3	4	164306
75	610	60 80 100	2 608 606 095	C1e	3	4	164313

### 3er-Pack

**Passend zu** Peugeot; Skil

Bandabmessung, Breite mm	Bandabmessung, Länge mm	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code
100	552	40	2 608 606 161	C1e	3	4	164979
100	552	60	2 608 606 162	C1e	3	4	164986
100	552	80	2 608 606 163	C1e	3	4	164993
100	552	100	2 608 606 164	C1e	3	4	165006
100	552	120	2 608 606 165	C1e	3	4	165013
100	552	150	2 608 606 166	C1e	3	4	165020
100	552	60 80 100	2 608 606 173	C1e	3	4	165099



## Schleifbänder X440 für Bandschleifer, Best for Wood and Paint

Bandabmessung, Breite mm		Bandabmessung, Länge mm		Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
Produkteigenschaften				Bestellinformationen					

3er-Pack

**Passend zu** AEG; Atlas Copco; DeWalt; Elu; Festool; Ryobi

100	560	40	<b>2 608 606 113</b>	C1e	3	4	164498
100	560	60	<b>2 608 606 114</b>	C1e	3	4	164504
100	560	80	<b>2 608 606 115</b>	C1e	3	4	164511
100	560	100	<b>2 608 606 116</b>	C1e	3	4	164528
100	560	120	<b>2 608 606 117</b>	C1e	3	4	164535
100	560	150	<b>2 608 606 118</b>	C1e	3	4	164542
100	560	60 80 100	<b>2 608 606 128</b>	C1e	3	4	164634

3er-Pack

**Passend zu** Bosch; Hitachi; Holz-Her; Makita; Ryobi; Wegoma

100	610	40	<b>2 608 606 129</b>	C1e	3	4	164658
100	610	60	<b>2 608 606 130</b>	C1e	3	4	164665
100	610	80	<b>2 608 606 131</b>	C1e	3	4	164672
100	610	100	<b>2 608 606 132</b>	C1e	3	4	164689
100	610	120	<b>2 608 607 262</b>	C1e	3	4	247993
100	610	150	<b>2 608 606 133</b>	C1e	3	4	164696
100	610	60 80 100	<b>2 608 606 139</b>	C1e	3	4	164757

10er-Pack

**Passend zu** Bosch; Hitachi; Holz-Her; Makita; Ryobi; Wegoma

100	610	40	<b>2 608 606 134</b>	P0n	10	1	164702
100	610	60	<b>2 608 606 135</b>	P0n	10	1	164719
100	610	80	<b>2 608 606 136</b>	P0n	10	1	164726
100	610	100	<b>2 608 606 137</b>	P0n	10	1	164733
100	610	120	<b>2 608 607 263</b>	P0n	10	1	248006
100	610	150	<b>2 608 606 138</b>	P0n	10	1	164740

3er-Pack

**Passend zu** Bosch; AEG; Atlas Copco; Hitachi; Makita; Metabo

100	620	40	<b>2 608 606 141</b>	C1e	3	4	164771
100	620	60	<b>2 608 606 142</b>	C1e	3	4	164788
100	620	80	<b>2 608 606 143</b>	C1e	3	4	164795
100	620	100	<b>2 608 606 144</b>	C1e	3	4	164801
100	620	150	<b>2 608 606 145</b>	C1e	3	4	164818
100	620	220	<b>2 608 606 146</b>	C1e	3	4	164825

# Schleifbänder

## für Bosch-Varioschleifer



- ▶ In Ausführungen X440 Best for Wood and Paint, X450 Expert for Metal
- ▶ Extrem reißfest und lange Standzeit durch spezielle Folienverbindung
- ▶ Für schnelles, effizientes Schleifen an schwer zugänglichen Stellen
- ▶ Einseitig abgenutzte Schleifbänder einfach drehen – damit verdoppelt sich die Standzeit

Schleifbänder X450 sind ideal für Arbeiten in Metall

### Schleifbänder X440 für Varioschleifer, Best for Wood and Paint, 40x305 mm

- best **Wood+Paint** ▶ **Geeignet für** das Schleifen von allen Holzarten und Farbe
- ▶ **Passend zu** Varioschleifer von Bosch GVS 350 AE Professional, PVS 300 AE



Produkteigenschaften		Bestellinformationen					
Bandabmessung, Breite mm	Bandabmessung, Länge mm	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3163140...
3er-Pack							
40	305	40	<b>2 608 606 929</b>	C1e	3	4	188562
40	305	60	<b>2 608 606 206</b>	C1e	3	4	165426
40	305	80	<b>2 608 606 207</b>	C1e	3	4	165433
40	305	120	<b>2 608 606 208</b>	C1e	3	4	165440
40	305	180	<b>2 608 606 209</b>	C1e	3	4	165457
40	305	60 80 120	<b>2 608 606 211</b>	C1e	3	4	165471



## Schleifbänder X450 für Varioschleifer, Expert for Metal, 40x305 mm

expert **Metal**

- ▶ **Geeignet für** das Schleifen von allen Metallen
- ▶ **Passend zu** Varioschleifer von Bosch GVS 350 AE Professional, PVS 300 AE



Bandabmessung, Breite mm	Bandabmessung, Länge mm	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
-----------------------------	----------------------------	---------	---------------	----------------	-------------------	----------------	------------------------

**Produkteigenschaften** | **Bestellinformationen**

3er-Pack

40	305	60	<b>2 608 606 220</b>	C1e	3	4	174879
40	305	80	<b>2 608 606 221</b>	C1e	3	4	174886
40	305	120	<b>2 608 606 222</b>	C1e	3	4	174893
40	305	180	<b>2 608 606 223</b>	C1e	3	4	174909
40	305	60 80 120	<b>2 608 606 225</b>	C1e	3	4	174923



# Schleifbänder für Elektrofeilen

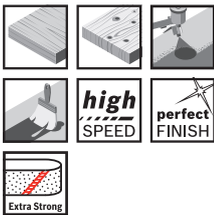


- ▶ Sehr stabile, flexible und langlebige Schleifbänder in Ausführungen X440 Best for Wood and Paint, Y580, J455 und N480 Best for Inox
- ▶ Spezifische anwendungsorientierte Bandverbindung in gleichbleibend hoher Qualität für perfekte Oberflächen
- ▶ Hohe Abtragsleistung und feine Oberflächen
- ▶ Schleifbänder mit höchst präzisem, sauberem Bandverlauf ohne Leimrückstände für beste Oberflächenqualität
- ▶ Schleifbänder für alle gängigen Marken und Abmessungen

Hochleistungsschleifmittel für das Schleifen, Abtragen und Satinieren von Edelstahl an schwer erreichbaren Stellen

## Schleifbänder X440 für Elektrofeilen, Best for Wood and Paint

best Wood+Paint ▶ Geeignet für das Schleifen von allen Holzarten und Farbe



Bandabmessung, Breite mm	Bandabmessung, Länge mm	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
Produkteigenschaften			Bestellinformationen				
13	457	40	<b>2 608 606 203</b>	C1k	3	4	165396
13	457	60	<b>2 608 606 204</b>	C1k	3	4	165402
13	457	120	<b>2 608 606 205</b>	C1k	3	4	165419

## Schleifbänder X450 für Elektrofeilen, Expert for Metal

expert Metal



13	457	40	<b>2 608 606 217</b>	C1k	3	4	174848
13	457	60	<b>2 608 606 218</b>	C1k	3	4	174855
13	457	120	<b>2 608 606 219</b>	C1k	3	4	174862

Verpackungsinhalt (Stück pro Verpackung)

Versandeinheit. Eine Versandeinheit besteht aus einer festen Verpackungsanzahl. Die Bestellungen werden ausschließlich in vollen Versandeinheiten ausgeführt.

## Schleifbänder Y580 für Elektrofeilen, Best for Inox

best for **Inox**

- ▶ Geeignet für das Schleifen von Edelstahl (Inox)
- ▶ Kaum Anlaufverfärbung dank kühlender Wirkstoffe
- ▶ Mit Zirkonkorund - für hohe Abtragsleistung
- ▶ Passend zu allen gängigen Elektrofeilen



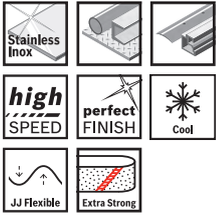
Bandabmessung, Breite mm		Bandabmessung, Länge mm		Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandereinheit	EANr-Code 3163140...
Produkteigenschaften				Bestellinformationen					
6	457	40	2 608 608 Y30	P0b	10	1	806138		
6	457	60	2 608 608 Y31	P0b	10	1	806145		
6	457	80	2 608 608 Y32	P0b	10	1	806152		
6	457	120	2 608 608 Y33	P0b	10	1	806169		
6	520	40	2 608 608 Y34	P0b	10	1	806176		
6	520	60	2 608 608 Y35	P0b	10	1	806183		
6	520	80	2 608 608 Y36	P0b	10	1	806190		
6	520	120	2 608 608 Y37	P0b	10	1	806206		
6	610	40	2 608 608 Y38	P0b	10	1	806213		
6	610	60	2 608 608 Y39	P0b	10	1	806220		
6	610	80	2 608 608 Y40	P0b	10	1	806237		
6	610	120	2 608 608 Y41	P0b	10	1	806244		
10	330	40	2 608 608 Y42	P0b	10	1	806251		
10	330	60	2 608 608 Y43	P0b	10	1	806268		
10	330	80	2 608 608 Y44	P0b	10	1	806275		
10	330	120	2 608 608 Y45	P0b	10	1	806282		
13	457	40	2 608 608 Y46	P0b	10	1	806299		
13	457	60	2 608 608 Y47	P0b	10	1	806305		
13	457	80	2 608 608 Y48	P0b	10	1	806312		
13	457	120	2 608 608 Y49	P0b	10	1	806329		
13	520	40	2 608 608 Y50	P0b	10	1	806336		
13	520	60	2 608 608 Y51	P0b	10	1	806343		
13	520	80	2 608 608 Y52	P0b	10	1	806350		
13	520	120	2 608 608 Y53	P0b	10	1	806367		
13	610	40	2 608 608 Y54	P0b	10	1	806374		
13	610	60	2 608 608 Y55	P0b	10	1	806381		
13	610	80	2 608 608 Y56	P0b	10	1	806398		
13	610	120	2 608 608 Y57	P0b	10	1	806404		
13	610	180	2 608 608 Y58	P0b	10	1	806411		
19	457	40	2 608 608 Y59	P0b	10	1	806428		
19	457	60	2 608 608 Y60	P0b	10	1	806435		
19	457	80	2 608 608 Y61	P0b	10	1	806442		
19	457	120	2 608 608 Y62	P0b	10	1	806459		
19	457	180	2 608 608 Y63	P0b	10	1	806466		
20	520	40	2 608 608 Y64	P0b	10	1	806473		
20	520	60	2 608 608 Y65	P0b	10	1	806480		
20	520	80	2 608 608 Y66	P0b	10	1	806497		
20	520	120	2 608 608 Y67	P0b	10	1	806503		



## Schleifbänder J455 für Elektrofeilen, Best for Inox

best **for** **Inox**

- ▶ **Geeignet für** das Schleifen von Edelstahl (Inox)
- ▶ Kaum Anlaufverfärbung dank kühlender Wirkstoffe
- ▶ **Passend zu** allen gängigen Elektrofeilen
- ▶ Durch die flexible Unterlage eignet sich das Schleifband besonders gut für den Konturschliff



Bandabmessung, Breite mm		Bandabmessung, Länge mm		Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3163140...
Produkteigenschaften				Bestellinformationen					
6	457	80	2 608 608 Y68	P0b	10	1	806510		
6	457	120	2 608 608 Y69	P0b	10	1	806527		
6	457	180	2 608 608 Y70	P0b	10	1	806534		
6	457	240	2 608 608 Y71	P0b	10	1	806541		
6	520	80	2 608 608 Y72	P0b	10	1	806558		
6	520	120	2 608 608 Y73	P0b	10	1	806565		
6	520	180	2 608 608 Y74	P0b	10	1	806572		
6	520	240	2 608 608 Y75	P0b	10	1	806589		
6	610	80	2 608 608 Y76	P0b	10	1	806596		
6	610	120	2 608 608 Y77	P0b	10	1	806602		
6	610	180	2 608 608 Y78	P0b	10	1	806619		
6	610	240	2 608 608 Y79	P0b	10	1	806626		
10	330	80	2 608 608 Y80	P0b	10	1	806633		
10	330	120	2 608 608 Y81	P0b	10	1	806640		
10	330	180	2 608 608 Y82	P0b	10	1	806657		
10	330	240	2 608 608 Y83	P0b	10	1	806664		
13	457	80	2 608 608 Y84	P0b	10	1	806671		
13	457	120	2 608 608 Y85	P0b	10	1	806688		
13	457	180	2 608 608 Y86	P0b	10	1	806695		
13	457	240	2 608 608 Y87	P0b	10	1	806701		
13	520	80	2 608 608 Y88	P0b	10	1	806718		
13	520	120	2 608 608 Y89	P0b	10	1	806725		
13	520	180	2 608 608 Y90	P0b	10	1	806732		
13	520	240	2 608 608 Y91	P0b	10	1	806749		
13	610	80	2 608 608 Y92	P0b	10	1	806756		
13	610	120	2 608 608 Y93	P0b	10	1	806763		
13	610	180	2 608 608 Y94	P0b	10	1	806770		
13	610	240	2 608 608 Y95	P0b	10	1	806787		
19	457	80	2 608 608 Y96	P0b	10	1	806794		
19	457	120	2 608 608 Y97	P0b	10	1	806800		
19	457	180	2 608 608 Y98	P0b	10	1	806817		
19	457	240	2 608 608 Y99	P0b	10	1	806824		
20	520	80	2 608 608 Z00	P0b	10	1	806831		
20	520	120	2 608 608 Z01	P0b	10	1	806848		
20	520	180	2 608 608 Z02	P0b	10	1	806855		
20	520	240	2 608 608 Z03	P0b	10	1	806862		



• Verpackungsinhalt (Stück pro Verpackung)

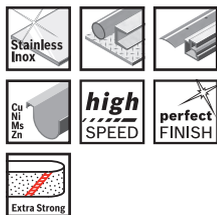
• Versandeinheit. Eine Versandeinheit besteht aus einer festen Verpackungsanzahl. Die Bestellungen werden ausschließlich in vollen Versandeinheiten ausgeführt.



## SCM-Schleifbänder N480 für Elektrofeilen, Best for Inox

best for **Inox**

- Geeignet für das Schleifen von allen Metallen
- Passend zu allen gängigen Elektrofeilen



Produkteigenschaften			Bestellinformationen				
Bandabmessung, Breite mm	Bandabmessung, Länge mm	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
6	457	grob	<b>2 608 608 Z04</b>	Pof	10	1	806879
6	457	mittel	<b>2 608 608 Z05</b>	Pof	10	1	806886
6	457	fein	<b>2 608 608 Z06</b>	Pof	10	1	806893
6	520	grob	<b>2 608 608 Z07</b>	Pof	10	1	806909
6	520	mittel	<b>2 608 608 Z08</b>	Pof	10	1	806916
6	520	fein	<b>2 608 608 Z09</b>	Pof	10	1	806923
6	610	grob	<b>2 608 608 Z10</b>	Pof	10	1	806930
6	610	mittel	<b>2 608 608 Z11</b>	Pof	10	1	806947
6	610	fein	<b>2 608 608 Z12</b>	Pof	10	1	806954
10	330	grob	<b>2 608 608 Z13</b>	Pof	10	1	806961
10	330	mittel	<b>2 608 608 Z14</b>	Pof	10	1	806978
10	330	fein	<b>2 608 608 Z15</b>	Pof	10	1	806985
13	457	grob	<b>2 608 608 Z16</b>	Pof	10	1	806992
13	457	mittel	<b>2 608 608 Z17</b>	Pof	10	1	807005
13	457	fein	<b>2 608 608 Z18</b>	Pof	10	1	807012
13	520	grob	<b>2 608 608 Z19</b>	Pof	10	1	807029
13	520	mittel	<b>2 608 608 Z20</b>	Pof	10	1	807036
13	520	fein	<b>2 608 608 Z21</b>	Pof	10	1	807043
13	610	grob	<b>2 608 608 Z22</b>	Pof	10	1	807050
13	610	mittel	<b>2 608 608 Z23</b>	Pof	10	1	807067
13	610	fein	<b>2 608 608 Z24</b>	Pof	10	1	807074
19	457	grob	<b>2 608 608 Z25</b>	Pof	10	1	807081
19	457	mittel	<b>2 608 608 Z26</b>	Pof	10	1	807098
19	457	fein	<b>2 608 608 Z27</b>	Pof	10	1	807104
20	520	grob	<b>2 608 608 Z28</b>	Pof	10	1	807111
20	520	mittel	<b>2 608 608 Z29</b>	Pof	10	1	807128
20	520	fein	<b>2 608 608 Z30</b>	Pof	10	1	807135



# Zubehör für Elektrofeilen

- ▶ **Passend zu** GEF 7 E Professional und alle gängigen Satiniermaschinen

## Kontaktarme für Elektrofeilen

- ▶ **Geeignet für** alle Schleifbänder für Elektrofeilen

Produkteigenschaften		Bestellinformationen				
		Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN/Code 3165140...
	Kontaktarm für Engstellen für Elektrofeile	2 608 000 591	P0h	1	1	732758
	Kontaktarm für Flächen für Elektrofeile	2 608 000 592	P0h	1	1	732741
	Kontaktarm für Ecken für Elektrofeile	2 608 000 593	P0h	1	1	732765
	Kontaktarm für Flächen für Elektrofeile	2 608 000 594	P0h	1	1	732772
	Kontaktarm für Ecken (V-Form) für Elektrofeile	2 608 000 595	P0h	1	1	732789



# Schleifbänder für Rohrbandschleifer



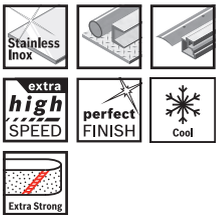
- ▶ Sehr stabile, flexible und langlebige Schleifbänder in Ausführungen Y580, J455 und N470 Best for Inox
- ▶ Spezifische anwendungsorientierte Bandverbindung in gleichbleibend hoher Qualität für perfekte Oberflächen
- ▶ Hohe Abtragsleistung und feine Oberflächen
- ▶ Schleifbänder mit höchst präzisem, sauberem Bandverlauf ohne Leimrückstände für beste Oberflächenqualität
- ▶ Schleifbänder für alle gängigen Marken und Abmessungen

Hochleistungsschleifmittel für das Schleifen, Abtragen und Satinieren von Edelstahl an schwer erreichbaren Stellen

## Schleifbänder Y580 für Rohrbandschleifer, Best for Inox

best **for** **Inox**

- ▶ **Geeignet für** das Schleifen von Edelstahl (Inox)
- ▶ Kaum Anlaufverfärbung dank kühlender Wirkstoffe
- ▶ Mit Zirkonkorund - für hohe Abtragsleistung
- ▶ **Passend zu** allen gängigen Rohrbandschleifern



Bandabmessung, Breite mm	Bandabmessung, Länge mm	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
Produkteigenschaften			Bestellinformationen				
30	533	40	<b>2 608 608 Z31</b>	C0a	10	1	807500
30	533	60	<b>2 608 608 Z32</b>	C0a	10	1	807517
30	533	80	<b>2 608 608 Z33</b>	C0a	10	1	807524
30	533	120	<b>2 608 608 Z34</b>	C0a	10	1	807531
30	533	180	<b>2 608 608 Z35</b>	C0a	10	1	807548
30	610	40	<b>2 608 608 Z36</b>	C0a	10	1	807555
30	610	60	<b>2 608 608 Z37</b>	C0a	10	1	807562
30	610	80	<b>2 608 608 Z38</b>	C0a	10	1	807579
30	610	120	<b>2 608 608 Z39</b>	C0a	10	1	807586
30	610	180	<b>2 608 608 Z40</b>	C0a	10	1	807593
40	760	40	<b>2 608 608 Z41</b>	C0a	5	1	807609
40	760	60	<b>2 608 608 Z42</b>	C0a	10	1	807616
40	760	80	<b>2 608 608 Z43</b>	C0a	10	1	807678
40	760	120	<b>2 608 608 Z44</b>	C0a	10	1	807685
40	760	180	<b>2 608 608 Z45</b>	C0a	10	1	807692
40	820	40	<b>2 608 608 Z46</b>	C0a	5	1	807296

Verpackungsinhalt (Stück pro Verpackung)

Versandeinheit. Eine Versandeinheit besteht aus einer festen Verpackungsanzahl. Die Bestellungen werden ausschließlich in vollen Versandeinheiten ausgeführt.

### Schleifbänder Y580 für Rohrbandschleifer, Best for Inox

Bandabmessung, Breite mm		Bandabmessung, Länge mm		Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
Produkteigenschaften				Bestellinformationen					
40	820	60		<b>2 608 608 Z47</b>	C0a	10	1	807302	
40	820	80		<b>2 608 608 Z48</b>	C0a	10	1	807319	
40	820	120		<b>2 608 608 Z49</b>	C0a	10	1	807326	
40	820	180		<b>2 608 608 Z50</b>	C0a	10	1	807333	

### Schleifbänder J455 für Rohrbandschleifer, Best for Inox

best **for** **Inox**

- ▶ **Geeignet für** das Schleifen von Edelstahl (Inox)
- ▶ Kaum Anlaufverfärbung dank kühlender Wirkstoffe
- ▶ **Passend zu** allen gängigen Rohrbandschleifern
- ▶ Durch die flexible Unterlage eignet sich das Schleifband besonders gut für den Konturschliff



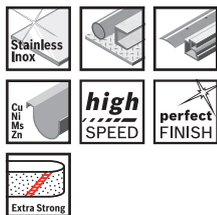
30	533	80		<b>2 608 608 Z51</b>	C0a	10	1	807340
30	533	120		<b>2 608 608 Z52</b>	C0a	10	1	807357
30	533	180		<b>2 608 608 Z53</b>	C0a	10	1	807364
30	533	240		<b>2 608 608 Z54</b>	C0a	10	1	807371
30	610	80		<b>2 608 608 Z55</b>	C0a	10	1	807388
30	610	120		<b>2 608 608 Z56</b>	C0a	10	1	807395
30	610	180		<b>2 608 608 Z57</b>	C0a	10	1	807401
30	610	240		<b>2 608 608 Z58</b>	C0a	10	1	807418
40	760	80		<b>2 608 608 Z59</b>	C0a	10	1	807425
40	760	120		<b>2 608 608 Z60</b>	C0a	10	1	807432
40	760	180		<b>2 608 608 Z61</b>	C0a	10	1	807449
40	760	240		<b>2 608 608 Z62</b>	C0a	10	1	807456
40	820	80		<b>2 608 608 Z63</b>	C0a	10	1	807463
40	820	120		<b>2 608 608 Z64</b>	C0a	10	1	807470
40	820	180		<b>2 608 608 Z65</b>	C0a	10	1	807487
40	820	240		<b>2 608 608 Z66</b>	C0a	10	1	807494



## SCM-Schleifbänder N470 für Rohrbandschleifer, Best for Inox

best **for** **Inox**

- ▶ **Geeignet für** das Schleifen von allen Metallen
- ▶ **Passend zu** allen gängigen Rohrbandschleifern



Produkteigenschaften			Bestellinformationen					
Bandabmessung, Breite mm	Bandabmessung, Länge mm	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...	
30	533	grob	<b>2 608 608 Z67</b>	P0f	10	1	807500	
30	533	mittel	<b>2 608 608 Z68</b>	P0f	10	1	807517	
30	533	fein	<b>2 608 608 Z69</b>	P0f	10	1	807524	
30	610	grob	<b>2 608 608 Z70</b>	P0f	10	1	807531	
30	610	mittel	<b>2 608 608 Z71</b>	P0f	10	1	807548	
30	610	fein	<b>2 608 608 Z72</b>	P0f	10	1	807555	
40	760	grob	<b>2 608 608 Z73</b>	P0f	10	1	807562	
40	760	mittel	<b>2 608 608 Z74</b>	P0f	10	1	807579	
40	760	fein	<b>2 608 608 Z75</b>	P0f	10	1	807586	
40	820	grob	<b>2 608 608 Z76</b>	P0f	10	1	807593	
40	820	mittel	<b>2 608 608 Z77</b>	P0f	10	1	807609	
40	820	fein	<b>2 608 608 Z78</b>	P0f	10	1	807616	

Verpackungsinhalt (Stück pro Verpackung)

Versandeinheit. Eine Versandeinheit besteht aus einer festen Verpackungsanzahl. Die Bestellungen werden ausschließlich in vollen Versandeinheiten ausgeführt.

# Schleifhülsen für Satinierer



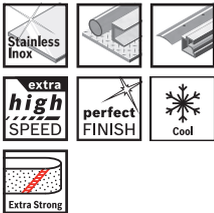
- ▶ Sehr stabile, flexible und langlebige Schleifhülsen in Ausführungen Y580 und N470 Best for Inox
- ▶ Spezifische anwendungsorientierte Bandverbindung in gleichbleibend hoher Qualität für perfekte Oberflächen
- ▶ Hohe Abtragsleistung und feine Oberflächen
- ▶ Schleifhülsen mit höchst präzisem, sauberem Bandverlauf ohne Leimrückstände für beste Oberflächenqualität
- ▶ Schleifhülsen für alle gängigen Marken

Hochleistungsschleifmittel für das Schleifen, Abtragen und Satinieren von Edelstahl an schwer erreichbaren Stellen

## Schleifhülsen Y580 für Satinierer, Best for Inox

best **for** **Inox**

- ▶ **Geeignet für** das Schleifen von Edelstahl (Inox)
- ▶ Kaum Anlaufverfärbung dank kühlender Wirkstoffe
- ▶ Mit Zirkonkorund - für hohe Abtragsleistung
- ▶ **Passend zu** Expansionswalzen



Abmessung mm	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
<b>100 x 285</b>	40	<b>2 608 608 Z79</b>	C0a	5	1	807623
<b>100 x 285</b>	60	<b>2 608 608 Z80</b>	C0a	5	1	807630
<b>100 x 285</b>	80	<b>2 608 608 Z81</b>	C0a	5	1	807647
<b>100 x 285</b>	120	<b>2 608 608 Z82</b>	C0a	5	1	807654
<b>100 x 285</b>	180	<b>2 608 608 Z83</b>	C0a	5	1	807661

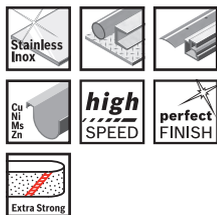
⊞ Verpackungsinhalt (Stück pro Verpackung)

⊞⊞⊞ Versandeinheit. Eine Versandeinheit besteht aus einer festen Verpackungsanzahl. Die Bestellungen werden ausschließlich in vollen Versandeinheiten ausgeführt.

## Schleifhülsen N470 für Satinierer, Best for Inox

best for **Inox**

- ▶ **Geeignet für** das Schleifen von allen Metallen
- ▶ **Passend zu** Expansionswalzen



Abmessung mm		Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
Produkteigenschaften			Bestellinformationen				
100 x 290		grob	2 608 608 Z84	Pof	10	1	807678
100 x 290		mittel	2 608 608 Z85	Pof	10	1	807685
100 x 290		fein	2 608 608 Z86	Pof	10	1	807692

 Verpackungsinhalt (Stück pro Verpackung)

 Versandeinheit. Eine Versandeinheit besteht aus einer festen Verpackungsanzahl. Die Bestellungen werden ausschließlich in vollen Versandeinheiten ausgeführt.

# Zubehör für **Satinierer**



► **Passend zu** GSI 14 CE Professional und allen gängigen Satiniermaschinen

## Schleifwalzen für Satinierer



► Geeignet zur Erstellung von unterschiedlichen Oberflächenstrukturen

Durchmesser mm	Höhe mm	Aufnahme mm	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
----------------	---------	-------------	---------	---------------	----------------	-------------------	----------------	---------------------

Produkteigenschaften			Bestellinformationen					
----------------------	--	--	----------------------	--	--	--	--	--

### Lamellenschleifwalze

100	100	19	40	<b>2 608 000 596</b>	C0a	1	1	732796
100	100	19	60	<b>2 608 000 597</b>	C0a	1	1	732802
100	100	19	80	<b>2 608 000 598</b>	C0a	1	1	732819
100	100	19	120	<b>2 608 000 599</b>	C0a	1	1	732826
100	100	19	180	<b>2 608 000 600</b>	C0a	1	1	732833
100	100	19	240	<b>2 608 000 601</b>	C0a	1	1	732840



### Lamellenschleifwalze mit Vlies

100	100	19	grob	<b>2 608 000 602</b>	C0a	1	1	732857
100	100	19	mittel	<b>2 608 000 603</b>	C0a	1	1	732864
100	100	19	fein	<b>2 608 000 604</b>	C0a	1	1	732871
100	100	19	sehr fein	<b>2 608 000 605</b>	C0a	1	1	732888



### Vliesschleifwalze

100	100	19	grob	<b>2 608 000 607</b>	C0a	1	1	732901
100	100	19	mittel	<b>2 608 000 608</b>	C0a	1	1	732918
100	100	19	sehr fein	<b>2 608 000 609</b>	C0a	1	1	732925



## Expansionswalze für Satinierer



- **Geeignet für** Schleifhülsen und alle gängigen Satiniermaschinen



Produkteigenschaften				Bestellinformationen				
Drehzahl, max. min <sup>-1</sup>	Durchmesser mm	Länge, Blatt mm	Durchmesser, Aufnahme mm	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
3.400	90	100	19	2 608 000 610	C0a	1	1	732932

# Schleifblätter

## zum Handschleifen und für Schwingschleifer



- ▶ In Ausführungen C470 Best for Wood and Paint, C410 Standard for Wood and Paint, C355 Best for Coatings and Composites, J410 Standard for Metal, J475 Best for Metal
- ▶ Besonders flexible und handliche Schleifblätter für einen universellen und breiten Einsatzbereich
- ▶ Entwickelt für den Handschliff: geflexte Schleifmittel ohne Kornausbruch und Belagausbruch für perfekte Oberflächenstruktur
- ▶ Auf beliebige Dimension falt-, reiß- und zuschneidbar
- ▶ **Geeignet für** das Trocken- und Nassschleifen (ohne Elektrowerkzeug)

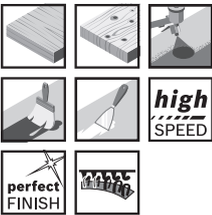
Einfach reiß-, zuschneid- oder faltbar auf beliebige Dimension



**Achtung:** Beim Nassschleifen kein Elektrowerkzeug verwenden!

### Schleifblätter C470 für Handschleifklötze, Best for Wood and Paint, 70x125 mm

- best **Wood+Paint** ▶ **Geeignet für** das Schleifen von Holz, Farbe, Lack, Spachtel
- ▶ **Passend zu** Handschleifklötze mit Klettsystem



Blattabmessung mm	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
Produkteigenschaften		Bestellinformationen				

10er-Pack

70x125	40	2 608 608 Y19	C1a	10	1	806022
70x125	60	2 608 608 Y20	C1a	10	1	806039
70x125	80	2 608 608 Y21	C1a	10	1	806046
70x125	100	2 608 608 Y22	C1a	10	1	806053
70x125	120	2 608 608 Y23	C1a	10	1	806060
70x125	150	2 608 608 Y24	C1a	10	1	806077
70x125	180	2 608 608 Y25	C1a	10	1	806084
70x125	220	2 608 608 Y26	C1a	10	1	806091
70x125	240	2 608 608 Y27	C1a	10	1	806107
70x125	320	2 608 608 Y28	C1a	10	1	806114
70x125	400	2 608 608 Y29	C1a	10	1	806121



### Schleifblätter C410 zum Handschleifen und für Schwingschleifer, Standard for Wood and Paint, 230x280 mm

- standard  **Wood+Paint** ▶ **Geeignet für** das Schleifen von Weichholz  
 ▶ **Passend zu** Handschleifklötze, Schwingschleifer



Produkteigenschaften		Bestellinformationen				
Blattabmessung mm	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandinheit	EAN-Code 3165140...

1er-Pack



230x280	40	<b>2 608 605 396</b>	Pof	1	50	162166
230x280	60	<b>2 608 605 397</b>	Pof	1	50	162173
230x280	80	<b>2 608 605 398</b>	Pof	1	50	162180
230x280	100	<b>2 608 605 399</b>	Pof	1	50	162197
230x280	120	<b>2 608 605 400</b>	Pof	1	50	162203
230x280	180	<b>2 608 605 401</b>	Pof	1	50	162210
230x280	240	<b>2 608 605 402</b>	Pof	1	50	162227

### Schleifblätter J410 zum Handschleifen und für Schwingschleifer, Standard for Metal, 230x280 mm

- standard  **Metal** ▶ **Geeignet für** das Schleifen von Metall, Gusseisen  
 ▶ **Passend zu** Handschleifklötze, Schwingschleifer



1er-Pack



230x280	40	<b>2 608 605 411</b>	Pof	1	50	162319
230x280	60	<b>2 608 605 412</b>	Pof	1	50	162326
230x280	80	<b>2 608 605 413</b>	Pof	1	50	162333
230x280	100	<b>2 608 605 414</b>	Pof	1	50	162340
230x280	120	<b>2 608 605 415</b>	Pof	1	50	162357
230x280	180	<b>2 608 605 416</b>	Pof	1	50	162364
230x280	240	<b>2 608 605 417</b>	Pof	1	50	162371

### Papierschleifblätter C470 zum Handschleifen und für Schwingschleifer, Best for Wood and Paint, 230x280 mm

- best  **Wood+Paint** ▶ **Geeignet für** das Schleifen von Holz, Farbe, Lack, Spachtel  
 ▶ **Passend zu** Handschleifklötze, Schwingschleifer



1er-Pack

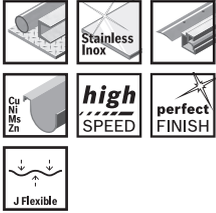


230x280	40	<b>2 608 608 687</b>	Pof	1	25	673204
230x280	60	<b>2 608 608 688</b>	Pof	1	50	673211
230x280	80	<b>2 608 608 689</b>	Pof	1	50	673228
230x280	100	<b>2 608 608 690</b>	Pof	1	50	673235
230x280	120	<b>2 608 608 691</b>	Pof	1	50	673242
230x280	150	<b>2 608 608 692</b>	Pof	1	50	673259
230x280	180	<b>2 608 608 693</b>	Pof	1	50	673266
230x280	220	<b>2 608 608 694</b>	Pof	1	50	673273
230x280	240	<b>2 608 608 695</b>	Pof	1	50	673280
230x280	320	<b>2 608 608 696</b>	Pof	1	50	673297
230x280	400	<b>2 608 608 697</b>	Pof	1	50	673303

## Papierschleifblätter J475 zum Handschleifen und für Schwingschleifer, Best for Metal, 230x280 mm

best **Metal**

- ▶ **Geeignet für** das Schleifen von allen Metallen
- ▶ **Passend zu** Handschleifklötze, Schwingschleifer



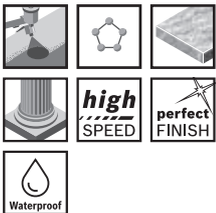
Produkteigenschaften		Bestellinformationen					
1er-Pack							
230x280	40	<b>2 608 608 C05</b>	Pof	1	25	678384	
230x280	60	<b>2 608 608 C06</b>	Pof	1	50	678391	
230x280	80	<b>2 608 608 C07</b>	Pof	1	50	678407	
230x280	100	<b>2 608 608 C08</b>	Pof	1	50	678414	
230x280	120	<b>2 608 608 C09</b>	Pof	1	50	678421	
230x280	150	<b>2 608 608 C10</b>	Pof	1	50	678438	
230x280	180	<b>2 608 608 C11</b>	Pof	1	50	678445	
230x280	220	<b>2 608 608 C12</b>	Pof	1	50	678452	
230x280	240	<b>2 608 608 C13</b>	Pof	1	50	678469	
230x280	280	<b>2 608 608 C14</b>	Pof	1	50	678476	
230x280	320	<b>2 608 608 C15</b>	Pof	1	50	678483	
230x280	400	<b>2 608 608 C16</b>	Pof	1	50	678490	



## Papierschleifblätter C355 zum Handschleifen, Best for Coatings and Composites, 230x280 mm - wasserfest

best **Coatings+Composites**

- ▶ **Geeignet für** das Schleifen von harten Mineralien, Lack, Kunststoff
- ▶ **Passend zu** Handschleifklötze



1er-Pack							
230x280	80	<b>2 608 608 H61</b>	Pof	1	50	685405	
230x280	100	<b>2 608 608 H62</b>	Pof	1	50	685412	
230x280	120	<b>2 608 608 H63</b>	Pof	1	50	685429	
230x280	180	<b>2 608 608 H64</b>	Pof	1	50	685436	
230x280	240	<b>2 608 608 H65</b>	Pof	1	50	685443	
230x280	320	<b>2 608 608 H66</b>	Pof	1	50	685450	
230x280	400	<b>2 608 608 H67</b>	Pof	1	50	685467	
230x280	600	<b>2 608 608 H68</b>	Pof	1	50	685474	
230x280	1200	<b>2 608 608 H69</b>	Pof	1	50	685481	



# Schleifrollen

## zum Handschleifen und für Schwingschleifer



- ▶ In den Ausführungen C470 Best for Wood and Paint, J470 Best for Wood and Paint, C410 Standard for Wood and Paint, J475 Best for Metal, J410 Standard for Metal, C355 Best for Coatings and Composites
- ▶ Besonders flexible und handliche Schleifblätter für universellen und breiten Einsatzbereich
- ▶ Einfach auf benötigte Länge zuschneidbar
- ▶ **Passend zu** allen gängigen Schwingschleifern, da auf Breite vorgeschritten
- ▶ **Geeignet für** das Trocken- und Nassschleifen (ohne Elektrowerkzeug)

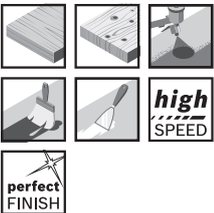
Bosch-Schleifrollen für das Schleifen verschiedenster Materialien mit Schwingschleifer oder von Hand



**Achtung:** Beim Nassschleifen kein Elektrowerkzeug verwenden!

### Papierschleifrollen C470, Best for Wood and Paint

- best **Wood+Paint** ▶ **Geeignet für** das Schleifen von Holz, Farbe, Lack, Spachtel
- ▶ **Passend zu** Handschleifklötze, Schwingschleifer



Rollenbreite mm	Rollenlänge m	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
<b>Produkteigenschaften</b>			<b>Bestellinformationen</b>				

5 m

93	5	40	2 608 607 706	P1f	1	1	549172
93	5	60	2 608 607 707	P1f	1	1	549189
93	5	80	2 608 607 708	P1f	1	1	549196
93	5	120	2 608 607 709	P1f	1	1	549202
93	5	180	2 608 607 710	P1f	1	1	549219
93	5	240	2 608 607 711	P1f	1	1	549226
115	5	40	2 608 607 700	P1f	1	1	549110
115	5	60	2 608 607 701	P1f	1	1	549127
115	5	80	2 608 607 702	P1f	1	1	549134
115	5	120	2 608 607 703	P1f	1	1	549141
115	5	180	2 608 607 704	P1f	1	1	549158
115	5	240	2 608 607 705	P1f	1	1	549165

Verpackungsinhalt (Stück pro Verpackung)

Versandeinheit. Eine Versandeinheit besteht aus einer festen Verpackungsanzahl. Die Bestellungen werden ausschließlich in vollen Versandeinheiten ausgeführt.

### Papierschleifrollen C470, Best for Wood and Paint

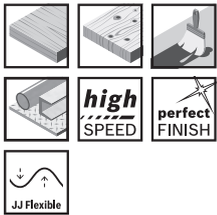
Rollenbreite mm	Rollenlänge m	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
-----------------	---------------	---------	---------------	----------------	-------------------	----------------	---------------------

Produkteigenschaften			Bestellinformationen				
50 m							
93	50	40	2 608 608 709	Pöf	1	1	673426
93	50	60	2 608 608 710	Pöf	1	1	673433
93	50	80	2 608 608 711	Pöf	1	1	673440
93	50	100	2 608 608 712	Pöf	1	1	673457
93	50	120	2 608 608 713	Pöf	1	1	673464
93	50	180	2 608 608 715	Pöf	1	1	673488
93	50	240	2 608 608 717	Pöf	1	1	673501
93	50	320	2 608 608 718	Pöf	1	1	673518
93	50	400	2 608 608 719	Pöf	1	1	673525
115	50	40	2 608 608 731	Pöf	1	1	673648
115	50	60	2 608 608 732	Pöf	1	1	673655
115	50	80	2 608 608 733	Pöf	1	1	673662
115	50	100	2 608 608 734	Pöf	1	1	673679
115	50	120	2 608 608 735	Pöf	1	1	673686
115	50	180	2 608 608 737	Pöf	1	1	673709
115	50	240	2 608 608 739	Pöf	1	1	673723
115	50	320	2 608 608 740	Pöf	1	1	673730
115	50	400	2 608 608 741	Pöf	1	1	673747



### Gewebeschleifrollen J470, Best for Wood and Paint

- best for **Wood+Paint** ▶ Geeignet für das Schleifen von Holz und Farbe  
 ▶ Passend zu Handschleifklötze, Schwingschleifer



Rollenbreite mm	Rollenlänge m	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
50 m							
100	50	60	2 608 608 784	Pöf	1	1	674171
100	50	80	2 608 608 785	Pöf	1	1	674188
100	50	100	2 608 608 786	Pöf	1	1	674195
100	50	120	2 608 608 787	Pöf	1	1	674201
100	50	180	2 608 608 789	Pöf	1	1	674225
100	50	240	2 608 608 791	Pöf	1	1	674249
100	50	320	2 608 608 792	Pöf	1	1	674256
115	50	60	2 608 608 793	Pöf	1	1	674263
115	50	80	2 608 608 794	Pöf	1	1	674270
115	50	100	2 608 608 795	Pöf	1	1	674287
115	50	120	2 608 608 796	Pöf	1	1	674294
115	50	180	2 608 608 798	Pöf	1	1	674317
115	50	240	2 608 608 800	Pöf	1	1	674331
115	50	320	2 608 608 801	Pöf	1	1	674348



## Schleifrollen C410, Standard for Wood and Paint

standard  **Wood+Paint** ▶ Geeignet für das Schleifen von Weichholz

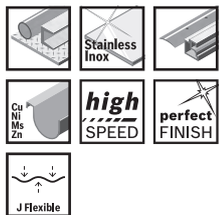


Produkteigenschaften			Bestellinformationen				
Rollenbreite mm	Rollenlänge m	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
5 m							
93	5	40	2 608 606 802	P1f	1	1	180672
93	5	60	2 608 606 803	P1f	1	1	180689
93	5	80	2 608 606 804	P1f	1	1	180696
93	5	120	2 608 606 805	P1f	1	1	180702
93	5	180	2 608 606 806	P1f	1	1	180719
93	5	240	2 608 606 807	P1f	1	1	180726
115	5	40	2 608 606 817	P1f	1	1	180825
115	5	60	2 608 606 818	P1f	1	1	180832
115	5	80	2 608 606 819	P1f	1	1	180849
115	5	120	2 608 606 820	P1f	1	1	180856
115	5	180	2 608 606 821	P1f	1	1	180863
115	5	240	2 608 606 822	P1f	1	1	180870



## Sparrollen J475, Best for Metal

best  **Metal** ▶ Geeignet für das Schleifen von allen Metallen



5 m							
50	5	40	2 608 607 748	P1f	1	1	549592
50	5	60	2 608 607 749	P1f	1	1	549608
50	5	80	2 608 607 750	P1f	1	1	549615
50	5	120	2 608 607 751	P1f	1	1	549622
50	5	180	2 608 607 752	P1f	1	1	549639
50	5	240	2 608 607 753	P1f	1	1	549646
50	5	320	2 608 607 754	P1f	1	1	549653



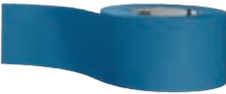
25 m							
38	25	40	2 608 608 C29	P0f	1	1	678629
38	25	60	2 608 608 C30	P0f	1	1	678636
38	25	80	2 608 608 C31	P0f	1	1	678643
38	25	100	2 608 608 C32	P0f	1	1	678650
38	25	120	2 608 608 C33	P0f	1	1	678667
38	25	180	2 608 608 C35	P0f	1	1	678681
38	25	240	2 608 608 C37	P0f	1	1	678704
38	25	280	2 608 608 C38	P0f	1	1	678711
38	25	320	2 608 608 C39	P0f	1	1	678728
50	25	40	2 608 608 C53	P0f	1	1	678865
50	25	60	2 608 608 C54	P0f	1	1	678872
50	25	80	2 608 608 C55	P0f	1	1	678889
50	25	100	2 608 608 C56	P0f	1	1	678896
50	25	120	2 608 608 C57	P0f	1	1	678902
50	25	180	2 608 608 C59	P0f	1	1	678926
50	25	240	2 608 608 C61	P0f	1	1	678940
50	25	280	2 608 608 C62	P0f	1	1	678957
50	25	320	2 608 608 C63	P0f	1	1	678964

### Schleifrollen J410, Standard for Metal

standard **Metal** ▶ Geeignet für das Schleifen von Metall, Gusseisen

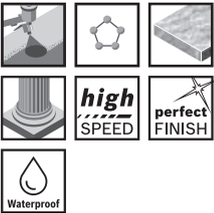


Produkteigenschaften			Bestellinformationen				
Rollenbreite mm	Rollenlänge m	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
5 m							
50	5	40	2 608 606 832	P1f	1	1	180979
50	5	60	2 608 606 833	P1f	1	1	180986
50	5	80	2 608 606 834	P1f	1	1	180993
50	5	120	2 608 606 835	P1f	1	1	181006
50	5	180	2 608 606 836	P1f	1	1	181013
50	5	240	2 608 606 837	P1f	1	1	181020



### Papierschleifrollen C355, Best for Coatings and Composites - wasserfest

best **Coatings+Composites** ▶ Geeignet für das Schleifen von harten Mineralien, Lack, Kunststoff  
 ▶ Passend zu Handschleifklötze



Produkteigenschaften			Bestellinformationen				
Blattabmessung mm	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...	
5 m							
93	5	120	2 608 607 772	P1f	1	1	549837
93	5	180	2 608 607 773	P1f	1	1	549844
93	5	240	2 608 607 774	P1f	1	1	549851
93	5	320	2 608 607 775	P1f	1	1	549868
93	5	400	2 608 607 776	P1f	1	1	549875
115	5	120	2 608 607 786	P1f	1	1	549974
115	5	180	2 608 607 787	P1f	1	1	549981
115	5	240	2 608 607 788	P1f	1	1	549998
115	5	400	2 608 607 789	P1f	1	1	550000



### Schleifgitter

▶ Geeignet für das Schleifen von Spachtel + Gips  
 ▶ Passend zu Handschleifer

Produkteigenschaften		Bestellinformationen				
Blattabmessung mm	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
93x230	80	2 608 608 N25	C1a	5	5	714495
93x230	120	2 608 608 N26	C1a	5	5	714501
93x230	220	2 608 608 N27	C1a	5	5	714518
115x280	80	2 608 608 N28	C1a	5	5	714525
115x280	120	2 608 608 N29	C1a	5	5	714532
115x280	220	2 608 608 N30	C1a	5	5	714549



• Verpackungsinhalt (Stück pro Verpackung)

• Versandeinheit. Eine Versandeinheit besteht aus einer festen Verpackungsanzahl. Die Bestellungen werden ausschließlich in vollen Versandeinheiten ausgeführt.

# Zubehör für Schwingschleifer oder zum Handschleifen

## Lochwerkzeuge für ungelochte Schleifblätter



Produkteigenschaften			Bestellinformationen				
Breite, Blatt mm	Länge, Blatt mm	Lochung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
Lochwerkzeug aus Kunststoff							
93	230	8	2 608 190 016	P0f	1	1	018593
115	280	14	2 608 190 017	P0f	1	1	018135

## Handschleifklötze

- ▶ **Geeignet für** das Schleifen von Farbe, Weich- oder Hartholz, Glasfaserkunststoffe sowie schmierende Werkstoffe wie Füller oder Spachtel
- ▶ Zwei Körnungen „mittel“ und „fein“ am Handschleifklotz
- ▶ Hartmetallschleifblatt permanent mit Handschleifklotz verbunden – erlaubt höchste Stabilität und Lebensdauer



Handschleifklotz aus Kork, klein

100	60	-	2 607 000 636	C1d	1	5	106573
120	80	-	2 607 000 637	C1d	1	5	106580



Handschleifklotz aus Gummi mit Nagelklammer

70	130	-	2 607 000 635	C1d	1	1	106566
----	-----	---	---------------	-----	---	---	--------



Handschleifklotz aus Kork, mit Klettsystem

70	125	-	2 608 608 587	C0a	1	1	672207
----	-----	---	---------------	-----	---	---	--------



Handschleifklotz, mit Klettsystem 2 Seiten: mittelhart (blau) extraweich (weiß)

70	125	-	2 608 608 586	C0a	1	1	672191
----	-----	---	---------------	-----	---	---	--------



## Handschleifklötze



Produkteigenschaften			Bestellinformationen				
----------------------	--	--	----------------------	--	--	--	--

Geeignet für das Schleifen von großen Holz-, Metall- und Gipskartonplatten  
Für Schleifblätter und Schleifgitter

<b>93</b>	185	-	<b>2 608 608 N23</b>	C1b	1	1	714471
<b>115</b>	230	-	<b>2 608 608 N24</b>	C1b	1	1	714488



Handschleifer aus Kunststoff

<b>85</b>	165	-	<b>2 608 601 218</b>	C1e	1	1	755542
-----------	-----	---	----------------------	-----	---	---	--------



# Vlies- und Schaumstoff-Schleifmittel

## zum Handschleifen und für Schwingschleifer



### Vlies-Schleifmittel

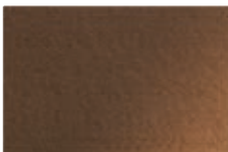
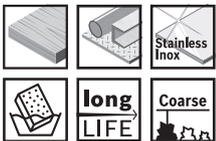
- ▶ In den Ausführungen N476 Best for Finish Coarse, N376 Best for Finish Bright, N476 Best for Finish Matt, N446 Expert for Finish
- ▶ **Geeignet für** Metall, Kunststoff, Beschichtungen und Verbundwerkstoffe
- ▶ Besonders flexibel und formanpassungsfähig
- ▶ Setzen dank der offenen Struktur nicht zu

### Schaumstoff-Schleifmittel

- ▶ In den Ausführungen Best for Profile, Best for Flat and Edge, Best for Contour
- ▶ **Geeignet für** den Holzschliff, Farbe, Füller, Altlack, Metall und Kunststoff
- ▶ Ideal für schwer zugängliche Stellen oder profilierte Werkstücke

## Vliespad, N476, Best for Finish Coarse

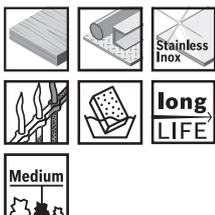
best  **Finish** coarse



Abmessungen mm	Feinheitsgrad	Produktfarbe	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
Produkteigenschaften			Bestellinformationen				
152 x 229	grob A	braun	2 608 608 211	P0f	1	10	583848

### Vliespad, N376, Best for Finish Bright

best  Finish bright

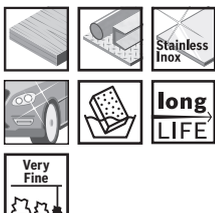


Abmessungen mm	Feinheitsgrad	Produktfarbe	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
Produkteigenschaften			Bestellinformationen				
152 x 229	mittel S	schwarz	2 608 608 212	Pof	1	10	583855



### Vliespad, N476, Best for Finish Matt

best  Finish matt



152 x 229	sehr fein A	rot	2 608 608 213	Pof	1	10	583862
-----------	-------------	-----	---------------	-----	---	----	--------



### Vliespad, N446, Expert for Finish

expert  Finish

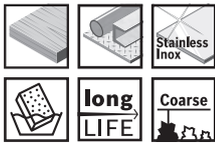


152 x 229	sehr fein GP	grün	2 608 608 214	Pof	1	10	583879
-----------	--------------	------	---------------	-----	---	----	--------



### Vliesrolle, N476, Best for Finish Coarse

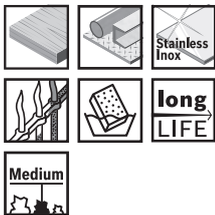
best  **Finish** coarse



Produkteigenschaften				Bestellinformationen					
Rollenbreite mm	Rollenlänge m	Feinheitsgrad	Produktfarbe	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code	3165140...
100	10	grob A	braun	<b>2 608 608 215</b>	P0f	1	1	583886	
115	10	grob A	braun	<b>2 608 608 219</b>	P0f	1	1	583923	

### Vliesrolle, N376, Best for Finish Bright

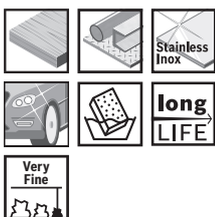
best  **Finish** bright



100	10	mittel S	schwarz	<b>2 608 608 216</b>	P0f	1	1	583893	
115	10	mittel S	schwarz	<b>2 608 608 220</b>	P0f	1	1	583930	

### Vliesrolle, N476, Best for Finish Matt

best  **Finish** matt



100	10	sehr fein A	rot	<b>2 608 608 217</b>	P0f	1	1	583909	
115	10	sehr fein A	rot	<b>2 608 608 221</b>	P0f	1	1	583947	

### Vliesrolle, N446, Expert for Finish

expert **for** Finish



Produkteigenschaften				Bestellinformationen				
Rollenbreite mm	Rollenlänge m	Feinheitsgrad	Produktfarbe	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
100	10	sehr fein GP	grün	2 608 608 218	P0f	1	1	583916
115	10	sehr fein GP	grün	2 608 608 222	P0f	1	1	583954

### Kombi Schleifschwamm, Best for Profile

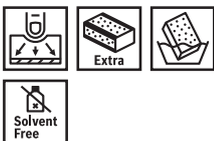
best **for** Profile



Produkteigenschaften			Bestellinformationen				
Abmessungen mm	Feinheitsgrad		Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
69 x 97 x 26	fein		2 608 608 224	C1d	1	10	583978
69 x 97 x 26	fein		2 608 608 223	C0a	1	50	583961

### Schleifschwamm, Best for Flat & Edge

best **for** Flat+Edge



69 x 97 x 26	fein	2 608 608 227	C1d	1	10	584005
69 x 97 x 26	mittel	2 608 608 225	C0a	1	50	583985
69 x 97 x 26	fein	2 608 608 226	C0a	1	50	583992
69 x 97 x 26	super fein	2 608 608 228	C0a	1	50	584012

### Kontur Schleifpad, Best for Contour

best **for** Contour



98 x 120 x 13	super fein	2 608 608 198	C1d	2	10	583718
98 x 120 x 13	mittel	2 608 608 229	C0a	1	50	584029
98 x 120 x 13	fein	2 608 608 230	C0a	1	50	584036
98 x 120 x 13	super fein	2 608 608 231	C0a	1	50	584043

# Fiberschleifscheiben

## für Winkelschleifer



### Die neuen Keramik-Fiberschleifscheiben Best for Inox & Best for Metal

**Ohne Kompromisse schnell am Ziel dank keramischem Korund**

- ▶ Einsatz von selbst schärfendem Keramik Korn erzielt exzellente Abtragswerte
- ▶ Sehr schneller Arbeitsfortschritt
- ▶ Hohe Aggressivität
- ▶ Höchste Standzeit
  
- ▶ Hochaktive Wirkstoffbeschichtung im 2. Deckbinder für Best for Inox Produkte

### Fiberschleifscheiben, R784, Best for Inox - EN 13743

best **Inox**



- ▶ Besonders geeignet zur Bearbeitung von Edelstahl (Inox)
- ▶ Wegschleifen von Schweißnähten, Flächen schleifen, Entgraten und Kanten brechen, allgemeine Verputzarbeiten
- ▶ Fiberschleifscheibe mit keramischem Korund/Halbedelkorund, vollkunstharzgebunden, 0,65 oder 0,80 mm Vulkanfiber und hochaktive Wirkstoffbeschichtung
- ▶ Höchste Abtragsleistung und Standzeit dank selbst schärfendem Keramik Korn
- ▶ Kühler Schliff mit kaum Anlaufverfärbungen der Werkstücke und stark reduziertem Funkenflug
- ▶ Schleifscheiben zum Spannen auf Gummistützteller

	Scheibendurchmesser mm	Bohrungsdurchmesser mm	Körnung	Drehzahl, max. min <sup>-1</sup>	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...	
<b>Produkteigenschaften</b>					<b>Bestellinformationen</b>					
115	22,23	36	13.300	<b>2 608 608 X91</b>	U0	1	50	805742		
115	22,23	60	13.300	<b>2 608 608 X92</b>	U0	1	50	805759		
115	22,23	80	13.300	<b>2 608 608 X93</b>	U0	1	50	805766		
115	22,23	100	13.300	<b>2 608 608 X94</b>	U0	1	50	805773		
115	22,23	120	13.300	<b>2 608 608 X95</b>	U0	1	50	805780		
125	22,23	36	12.250	<b>2 608 608 X96</b>	U0	1	50	805797		
125	22,23	60	12.250	<b>2 608 601 449</b>	U0	1	50	825894		
125	22,23	80	12.250	<b>2 608 601 450</b>	U0	1	50	825900		
125	22,23	100	12.250	<b>2 608 601 451</b>	U0	1	50	825917		
125	22,23	120	12.250	<b>2 608 601 452</b>	U0	1	50	825924		
180	22,23	36	8.500	<b>2 608 601 453</b>	U0	1	50	825931		
180	22,23	60	8.500	<b>2 608 601 454</b>	U0	1	50	825948		
180	22,23	80	8.500	<b>2 608 601 455</b>	U0	1	50	825955		
180	22,23	100	8.500	<b>2 608 601 456</b>	U0	1	50	825962		
180	22,23	120	8.500	<b>2 608 601 457</b>	U0	1	50	825979		



Verpackungsinhalt  
(Stück pro Verpackung)

Versandeinheit. Eine Versandeinheit besteht aus einer festen Verpackungsanzahl.  
Die Bestellungen werden ausschließlich in vollen Versandeinheiten ausgeführt.

### Fiberschleifscheiben, R774, Best for Metal - EN 13743

best **for Metal**

- ▶ **Geeignet für** feine und grobe Schleif- sowie Abtrags-, Entgrat- und Entrostarbeiten von Stahl, Gusseisen, Stahlblech und Edelstahl
- ▶ Fiberschleifscheibe mit keramischem Korund/Halbedelkorund, vollkunstharzgebunden, 0,80 oder 0,84 mm Vulkanfiber
- ▶ Höchste Abtragsleistung und Standzeit dank selbst schärfendem Keramik Korn
- ▶ Schleifscheiben zum Spannen auf Gummistützteller



Produkteigenschaften				Bestellinformationen				
Scheibendurchmesser mm	Bohrungsdurchmesser mm	Körnung	Drehzahl, max. min <sup>-1</sup>	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3163140...
115	22,23	36	13.300	<b>2 608 601 458</b>	U0	1	50	825986
115	22,23	60	13.300	<b>2 608 601 459</b>	U0	1	50	825993
115	22,23	80	13.300	<b>2 608 601 460</b>	U0	1	50	826006
115	22,23	100	13.300	<b>2 608 601 461</b>	U0	1	50	826013
115	22,23	120	13.300	<b>2 608 601 462</b>	U0	1	50	826020
125	22,23	36	12.250	<b>2 608 601 463</b>	U0	1	50	826037
125	22,23	60	12.250	<b>2 608 601 464</b>	U0	1	50	826044
125	22,23	80	12.250	<b>2 608 601 465</b>	U0	1	50	826051
125	22,23	100	12.250	<b>2 608 601 466</b>	U0	1	50	826068
125	22,23	120	12.250	<b>2 608 601 467</b>	U0	1	50	826075
180	22,23	36	8.500	<b>2 608 601 468</b>	U0	1	50	826082
180	22,23	60	8.500	<b>2 608 601 469</b>	U0	1	50	826099
180	22,23	80	8.500	<b>2 608 601 470</b>	U0	1	50	826105
180	22,23	100	8.500	<b>2 608 601 471</b>	U0	1	50	826112
180	22,23	120	8.500	<b>2 608 601 472</b>	U0	1	50	826129



### Fiberschleifscheiben, R584, Best for Inox - EN 13743

best **for Inox**

- ▶ Besonders geeignet zur Bearbeitung von Edelstahl (Inox)
- ▶ Wegschleifen von Schweißnähten, Flächen schleifen, Entgraten und Kanten brechen, allgemeine Verputzarbeiten
- ▶ Fiberschleifscheibe mit Zirkonkorund/Halbedelkorund, vollkunstharzgebunden, 0,65 oder 0,80 mm Vulkanfiber und hochaktive Wirkstoffbeschichtung
- ▶ Sehr hohe Abtragsleistung und Standzeit
- ▶ Kühler Schliff mit kaum Anlaufverfärbungen der Werkstücke und stark reduziertem Funkenflug
- ▶ Schleifscheiben zum Spannen auf Gummistützteller



115	22,23	36	13.300	<b>2 608 608 296</b>	U0	1	50	591171
115	22,23	60	13.300	<b>2 608 608 297</b>	U0	1	50	591188
115	22,23	80	13.300	<b>2 608 608 298</b>	U0	1	50	591195
115	22,23	120	13.300	<b>2 608 608 299</b>	U0	1	50	591201
125	22,23	36	12.250	<b>2 608 608 300</b>	U0	1	50	591218
125	22,23	60	12.250	<b>2 608 608 312</b>	U0	1	50	607025
125	22,23	80	12.250	<b>2 608 608 313</b>	U0	1	50	607032
125	22,23	120	12.250	<b>2 608 608 314</b>	U0	1	50	607049
180	22,23	36	8.500	<b>2 608 608 301</b>	U0	1	50	591225
180	22,23	60	8.500	<b>2 608 608 302</b>	U0	1	50	591232
180	22,23	80	8.500	<b>2 608 608 303</b>	U0	1	50	591249
180	22,23	120	8.500	<b>2 608 608 304</b>	U0	1	50	591256



Verpackungsinhalt (Stück pro Verpackung)

Versandeinheit. Eine Versandeinheit besteht aus einer festen Verpackungsanzahl. Die Bestellungen werden ausschließlich in vollen Versandeinheiten ausgeführt.

## Fiberschleifscheiben, R574, Best for Metal - EN 13743

best  **Metal**



- ▶ **Geeignet für** feine und grobe Schleif- sowie Abtrags-, Entgrat- und Entrostarbeiten von Stahl, Gusseisen, Stahlblech und Edelstahl
- ▶ Fiberschleifscheibe mit Zirkonkorund/Halbedelkorund, vollkunstharzgebunden, 0,80 oder 0,84 mm Vulkanfiber
- ▶ Hohe Abtragsleistung und Standzeit
- ▶ Schleifscheiben zum Spannen auf Gummistützteller

Produkteigenschaften				Bestellinformationen					
Scheibendurchmesser mm	Bohrungsdurchmesser mm	Körnung	Drehzahl, max. min <sup>-1</sup>	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...	
115	22,23	24	13.300	<b>2 608 606 725</b>	U0	1	50	179904	
115	22,23	36	13.300	<b>2 608 607 254</b>	U0	1	50	247917	
115	22,23	60	13.300	<b>2 608 606 727</b>	U0	1	50	179928	
115	22,23	80	13.300	<b>2 608 606 728</b>	U0	1	50	179935	
115	22,23	100	13.300	<b>2 608 606 729</b>	U0	1	50	179942	
115	22,23	120	13.300	<b>2 608 606 730</b>	U0	1	50	179959	
125	22,23	24	12.250	<b>2 608 606 731</b>	U0	1	50	179966	
125	22,23	36	12.250	<b>2 608 607 255</b>	U0	1	50	247924	
125	22,23	60	12.250	<b>2 608 606 733</b>	U0	1	50	179980	
125	22,23	80	12.250	<b>2 608 606 734</b>	U0	1	50	179997	
125	22,23	100	12.250	<b>2 608 606 735</b>	U0	1	50	180009	
125	22,23	120	12.250	<b>2 608 606 736</b>	U0	1	50	180016	
180	22,23	24	8.500	<b>2 608 606 740</b>	U0	1	50	180054	
180	22,23	36	8.500	<b>2 608 607 256</b>	U0	1	50	247931	
180	22,23	60	8.500	<b>2 608 606 742</b>	U0	1	50	180078	
180	22,23	80	8.500	<b>2 608 606 743</b>	U0	1	50	180085	
180	22,23	100	8.500	<b>2 608 606 744</b>	U0	1	50	180092	
180	22,23	120	8.500	<b>2 608 606 745</b>	U0	1	50	180108	
230	22,23	24	6.550	<b>2 608 606 746</b>	U0	1	50	180115	
230	22,23	36	6.550	<b>2 608 607 257</b>	U0	1	50	247948	
230	22,23	60	6.550	<b>2 608 606 748</b>	U0	1	50	180139	
230	22,23	80	6.550	<b>2 608 606 749</b>	U0	1	50	180146	
230	22,23	100	6.550	<b>2 608 606 750</b>	U0	1	50	180153	
230	22,23	120	6.550	<b>2 608 606 751</b>	U0	1	50	180160	



### Fiberschleifscheiben, R444, Expert for Metal - EN 13743

expert  **Metal**

- ▶ **Geeignet für** feine und grobe Schleif- sowie Abtrags-, Entgrat- und Entrostarbeiten, für unterschiedliche Werkstoffe wie Holz, Lack, Metall, Stein
- ▶ Fiberschleifscheibe mit Halbedelkorund, vollkunstharzgebunden, 0,65 oder 0,80 mm Vulkanfiber
- ▶ Schleifscheiben zum Spannen auf Gummistützteller



Produkteigenschaften				Bestellinformationen				
Scheibendurchmesser mm	Bohrungsdurchmesser mm	Körnung	Drehzahl, max. min <sup>-1</sup>	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Corle 3163140...
100	16	24	15.300	<b>2 608 606 916</b>	U0	1	50	185158
100	16	36	15.300	<b>2 608 607 248</b>	U0	1	50	247856
100	16	60	15.300	<b>2 608 606 918</b>	U0	1	50	185172
100	16	80	15.300	<b>2 608 606 919</b>	U0	1	50	185189
100	16	100	15.300	<b>2 608 606 920</b>	U0	1	50	185196
100	16	120	15.300	<b>2 608 606 921</b>	U0	1	50	185202
115	22,23	24	13.300	<b>2 608 605 464</b>	U0	1	50	162845
115	22,23	36	13.300	<b>2 608 607 249</b>	U0	1	50	247863
115	22,23	60	13.300	<b>2 608 605 466</b>	U0	1	50	162869
115	22,23	80	13.300	<b>2 608 605 467</b>	U0	1	50	162876
115	22,23	100	13.300	<b>2 608 605 468</b>	U0	1	50	162883
115	22,23	120	13.300	<b>2 608 605 469</b>	U0	1	50	162890
125	22,23	24	12.250	<b>2 608 605 474</b>	U0	1	50	162944
125	22,23	36	12.250	<b>2 608 607 250</b>	U0	1	50	247870
125	22,23	60	12.250	<b>2 608 605 476</b>	U0	1	50	162968
125	22,23	80	12.250	<b>2 608 605 477</b>	U0	1	50	162975
125	22,23	100	12.250	<b>2 608 605 478</b>	U0	1	50	162982
125	22,23	120	12.250	<b>2 608 605 479</b>	U0	1	50	162999
180	22,23	24	8.500	<b>2 608 605 484</b>	U0	1	50	163040
180	22,23	36	8.500	<b>2 608 607 251</b>	U0	1	50	247887
180	22,23	60	8.500	<b>2 608 605 486</b>	U0	1	50	163064
180	22,23	80	8.500	<b>2 608 605 487</b>	U0	1	50	163071
180	22,23	100	8.500	<b>2 608 605 488</b>	U0	1	50	163088
180	22,23	120	8.500	<b>2 608 605 489</b>	U0	1	50	163095
230	22,23	24	6.650	<b>2 608 605 490</b>	U0	1	50	163101
230	22,23	36	6.650	<b>2 608 607 252</b>	U0	1	50	247894
230	22,23	60	6.650	<b>2 608 605 492</b>	U0	1	50	163125
230	22,23	80	6.650	<b>2 608 605 493</b>	U0	1	50	163132
230	22,23	100	6.650	<b>2 608 605 494</b>	U0	1	50	163149
230	22,23	120	6.650	<b>2 608 605 495</b>	U0	1	50	163156



# Fächerschleifscheiben

## für Winkelschleifer



### Die neuen Keramik-Fächerschleifscheiben Best for Metal

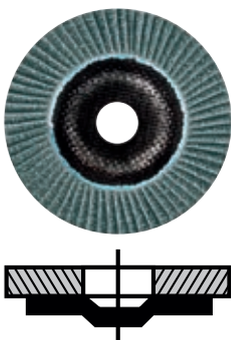
Ohne Kompromisse schnell am Ziel dank keramischem Korund

- ▶ Einsatz von selbst schärfendem Keramik Korn erzielt exzellente Abtragswerte
- ▶ Sehr schneller Arbeitsfortschritt
- ▶ Hohe Aggressivität
- ▶ Höchste Standzeit

### Fächerschleifscheiben X781, Best for Metal, gerade Ausführung - EN 13743

best **Metal**

- ▶ Besonders geeignet zur Bearbeitung von Stahl, Gusseisen, Stahlblech und Edelstahl
- ▶ Leistungsstark dank keramischem Korund, vollkunstharzgebunden, stabiles X-Gewebe
- ▶ Höchste Abtragsleistung und Standzeit dank selbst schärfendem Keramik Korn
- ▶ Fächerschleifscheibe auf Trägerteller aus Glasgewebe
- ▶ Gerade Ausführung - für Flächenschliff und Schweißnahtbearbeitung mit Anstellwinkel 5-15°



	Scheibendurchmesser mm	Bohrungsdurchmesser mm	Körnung	Drehzahl, max. min <sup>-1</sup>	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3163140...
<b>Produkteigenschaften</b>	<b>Bestellinformationen</b>								
115	22,23	36	13.300	<b>2 608 601 485</b>	U0	1	10	826259	
115	22,23	40	13.300	<b>2 608 601 486</b>	U0	1	10	826266	
115	22,23	60	13.300	<b>2 608 601 487</b>	U0	1	10	826273	
115	22,23	80	13.300	<b>2 608 601 488</b>	U0	1	10	826280	
125	22,23	36	12.250	<b>2 608 601 489</b>	U0	1	10	826297	
125	22,23	40	12.250	<b>2 608 601 490</b>	U0	1	10	826303	

Verpackungsinhalt (Stück pro Verpackung)

Versandeinheit. Eine Versandeinheit besteht aus einer festen Verpackungsanzahl. Die Bestellungen werden ausschließlich in vollen Versandeinheiten ausgeführt.

### Fächerschleifscheiben X781, Best for Metal, gerade Ausführung - EN 13743

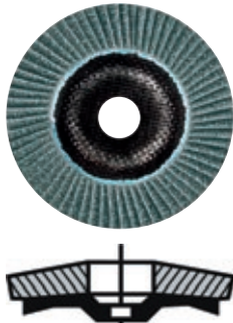
Scheibendurchmesser mm		Bohrungsdurchmesser mm		Körnung	Drehzahl, max. min <sup>-1</sup>	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
Produkteigenschaften					Bestellinformationen					
125	22,23	60	12.250	2 608 601 491	U0	1	10	826310		
125	22,23	80	12.250	2 608 601 492	U0	1	10	826327		
180	22,23	36	8.500	2 608 601 493	U0	1	10	826334		
180	22,23	40	8.500	2 608 601 494	U0	1	10	826341		
180	22,23	60	8.500	2 608 601 495	U0	1	10	826358		
180	22,23	80	8.500	2 608 601 496	U0	1	10	826365		

### Fächerschleifscheiben X781, Best for Metal, gewinkelte Ausführung - EN 13743

best  **Metal**



- ▶ Besonders geeignet zur Bearbeitung von Stahl, Gusseisen, Stahlblech und Edelstahl
- ▶ Leistungsstark dank keramischem Korund, Halbedelkorund, vollkunstharzgebunden, stabiles X-Gewebe
- ▶ Höchste Abtragsleistung und Standzeit dank selbst schärfendem Keramikkorn
- ▶ Fächerschleifscheibe auf Trägerteller aus Glasgewebe
- ▶ Gewinkelte Ausführung - für Kanten-/Schweißnahtbearbeitung und Flächenschliff mit Anstellwinkel 15-25°

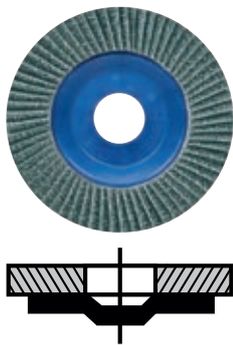


115	22,23	36	13.300	2 608 601 473	U0	1	10	826136		
115	22,23	40	13.300	2 608 601 474	U0	1	10	826143		
115	22,23	60	13.300	2 608 601 475	U0	1	10	826150		
115	22,23	80	13.300	2 608 601 476	U0	1	10	826167		
125	22,23	36	12.250	2 608 601 477	U0	1	10	826174		
125	22,23	40	12.250	2 608 601 478	U0	1	10	826181		
125	22,23	60	12.250	2 608 601 479	U0	1	10	826198		
125	22,23	80	12.250	2 608 601 480	U0	1	10	826204		
180	22,23	36	8.500	2 608 601 481	U0	1	10	826211		
180	22,23	40	8.500	2 608 601 482	U0	1	10	826288		
180	22,23	60	8.500	2 608 601 483	U0	1	10	826235		
180	22,23	80	8.500	2 608 601 484	U0	1	10	826242		

### Fächerschleifscheiben X781, Best for Metal, gerade Ausführung - EN 13743

best **for Metal**

- ▶ Besonders geeignet zur Bearbeitung von Stahl, Gusseisen, Stahlblech und Edelstahl
- ▶ Leistungsstark dank keramischem Korund, Halbedelkorund, vollkunstharzgebunden, stabiles X-Gewebe und hochaktiver Wirkstoff
- ▶ Höchste Abtragsleistung und Standzeit dank selbst schärfendem Keramik Korn
- ▶ Fächerschleifscheibe auf Trägerteller aus Kunststoff
- ▶ Gerade Ausführung - für Flächenschliff und Schweißnahtbearbeitung mit Anstellwinkel 5-15°

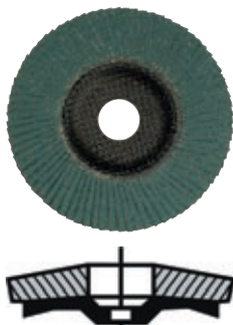


Produkteigenschaften				Bestellinformationen				
Scheibendurchmesser mm	Bohrungsdurchmesser mm	Körnung	Drehzahl, max. min <sup>-1</sup>	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
115	22,23	36	13.300	<b>2 608 601 497</b>	U0	1	10	826372
115	22,23	40	13.300	<b>2 608 601 498</b>	U0	1	10	826389
115	22,23	60	13.300	<b>2 608 601 499</b>	U0	1	10	826396
115	22,23	80	13.300	<b>2 608 601 500</b>	U0	1	10	826402
125	22,23	36	12.250	<b>2 608 601 501</b>	U0	1	10	826419
125	22,23	40	12.250	<b>2 608 601 502</b>	U0	1	10	826426
125	22,23	60	12.250	<b>2 608 601 503</b>	U0	1	10	826433
125	22,23	80	12.250	<b>2 608 601 504</b>	U0	1	10	826440
180	22,23	36	8.500	<b>2 608 601 505</b>	U0	1	10	826457
180	22,23	40	8.500	<b>2 608 601 506</b>	U0	1	10	826464
180	22,23	60	8.500	<b>2 608 601 507</b>	U0	1	10	826471
180	22,23	80	8.500	<b>2 608 601 508</b>	U0	1	10	826488

### Fächerschleifscheiben X581, Best for Inox, gewinkelte Ausführung - EN 13743

best **for Inox**

- ▶ Besonders geeignet zur Bearbeitung von Edelstahl (Inox)
- ▶ Leistungsstark dank Hochleistungszirkonkorund, vollkunstharzgebunden, stabiles X-Gewebe und hochaktive Wirkstoffbeschichtung
- ▶ Sehr hohe Abtragsleistung bei sehr hoher Standzeit
- ▶ Fächerschleifscheibe auf Trägerteller aus Glasgewebe
- ▶ Gewinkelte Ausführung - für Flächenschliff und Schweißnahtbearbeitung mit Anstellwinkel 15-25°



115	22,23	40	13.300	<b>2 608 608 263</b>	U0	1	10	590846
115	22,23	60	13.300	<b>2 608 608 264</b>	U0	1	10	590853
115	22,23	80	13.300	<b>2 608 608 265</b>	U0	1	10	590860
115	22,23	120	13.300	<b>2 608 608 266</b>	U0	1	10	590877
125	22,23	40	12.250	<b>2 608 607 638</b>	U0	1	10	528788
125	22,23	60	12.250	<b>2 608 607 639</b>	U0	1	10	528795
125	22,23	80	12.250	<b>2 608 607 640</b>	U0	1	10	528801
125	22,23	120	12.250	<b>2 608 608 275</b>	U0	1	10	590969
180	22,23	40	8.500	<b>2 608 608 284</b>	U0	1	10	591058
180	22,23	60	8.500	<b>2 608 608 285</b>	U0	1	10	591065
180	22,23	80	8.500	<b>2 608 608 286</b>	U0	1	10	591072
180	22,23	120	8.500	<b>2 608 608 287</b>	U0	1	10	591089

Verpackungsinhalt (Stück pro Verpackung)

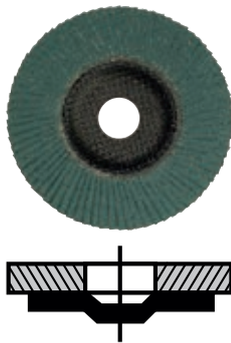
Versandeinheit. Eine Versandeinheit besteht aus einer festen Verpackungsanzahl. Die Bestellungen werden ausschließlich in vollen Versandeinheiten ausgeführt.

### Fächerschleifscheiben X581, Best for Inox, gerade Ausführung - EN 13743

best **for** **Inox**



- ▶ Besonders geeignet zur Bearbeitung von Edelstahl (Inox)
- ▶ Leistungsstark dank Hochleistungszirkonkorund, vollkunstharzgebunden, stabiles X-Gewebe und hochaktive Wirkstoffbeschichtung
- ▶ Sehr hohe Abtragsleistung bei sehr hoher Standzeit
- ▶ Fächerschleifscheibe auf Trägerteller aus Glasgewebe
- ▶ Gerade Ausführung - für Flächenschliff und Schweißnahtbearbeitung mit Anstellwinkel 5-15°



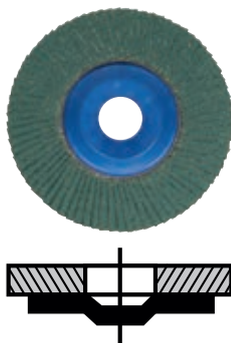
Produkteigenschaften				Bestellinformationen				
Scheibendurchmesser mm	Bohrungsdurchmesser mm	Körnung	Drehzahl, max. min <sup>-1</sup>	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
115	22,23	40	13.300	<b>2 608 608 267</b>	U0	1	10	590884
115	22,23	60	13.300	<b>2 608 608 268</b>	U0	1	10	590891
115	22,23	80	13.300	<b>2 608 608 269</b>	U0	1	10	590907
115	22,23	120	13.300	<b>2 608 608 270</b>	U0	1	10	590914
125	22,23	40	12.250	<b>2 608 608 276</b>	U0	1	10	590976
125	22,23	60	12.250	<b>2 608 608 277</b>	U0	1	10	590983
125	22,23	80	12.250	<b>2 608 608 278</b>	U0	1	10	590990
125	22,23	120	12.250	<b>2 608 608 279</b>	U0	1	10	591003
180	22,23	40	8.500	<b>2 608 608 288</b>	U0	1	10	591096
180	22,23	60	8.500	<b>2 608 608 289</b>	U0	1	10	591102
180	22,23	80	8.500	<b>2 608 608 290</b>	U0	1	10	591119
180	22,23	120	8.500	<b>2 608 608 291</b>	U0	1	10	591126

### Fächerschleifscheiben X581, Best for Inox, gerade Ausführung - EN 13743

best **for** **Inox**



- ▶ Besonders geeignet zur Bearbeitung von Edelstahl (Inox)
- ▶ Leistungsstark dank Hochleistungszirkonkorund, vollkunstharzgebunden, stabiles X-Gewebe und hochaktive Wirkstoffbeschichtung
- ▶ Sehr hohe Abtragsleistung bei sehr hoher Standzeit
- ▶ Fächerschleifscheibe auf Trägerteller aus Kunststoff
- ▶ Gerade Ausführung - für Flächenschliff und Schweißnahtbearbeitung mit Anstellwinkel 5-15°



115	22,23	40	13.300	<b>2 608 608 271</b>	U0	1	10	590921
115	22,23	60	13.300	<b>2 608 608 272</b>	U0	1	10	590938
115	22,23	80	13.300	<b>2 608 608 273</b>	U0	1	10	590945
115	22,23	120	13.300	<b>2 608 608 274</b>	U0	1	10	590952
125	22,23	40	12.250	<b>2 608 608 280</b>	U0	1	10	591010
125	22,23	60	12.250	<b>2 608 608 281</b>	U0	1	10	591027
125	22,23	80	12.250	<b>2 608 608 282</b>	U0	1	10	591034
125	22,23	120	12.250	<b>2 608 608 283</b>	U0	1	10	591041
180	22,23	40	8.500	<b>2 608 608 292</b>	U0	1	10	591133
180	22,23	60	8.500	<b>2 608 608 293</b>	U0	1	10	591140
180	22,23	80	8.500	<b>2 608 608 294</b>	U0	1	10	591157
180	22,23	120	8.500	<b>2 608 608 295</b>	U0	1	10	591164

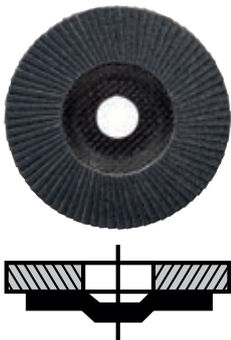
Verpackungsinhalt (Stück pro Verpackung)

Versandeinheit. Eine Versandeinheit besteht aus einer festen Verpackungsanzahl. Die Bestellungen werden ausschließlich in vollen Versandeinheiten ausgeführt.

### Fächerschleifscheiben X571, Best for Metal, gerade Ausführung - EN 13743

best  **Metal**

- ▶ Besonders geeignet zur Bearbeitung von Edelstahl, Stahl, Gusseisen und Stahlblech
- ▶ Leistungsstark dank Zirkonkorund, vollkunstharzgebunden, stabiles X-Gewebe
- ▶ Gleichbleibend hohe Abtragsleistung bei hoher Standzeit
- ▶ Fächerschleifscheibe auf Trägerteller aus Glasgewebe
- ▶ Gerade Ausführung - für Flächenschliff und Schweißnahtbearbeitung mit Anstellwinkel 5-15°

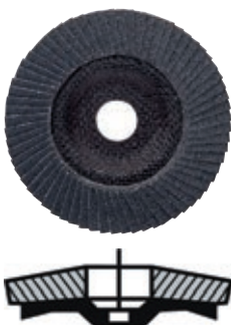


Produkteigenschaften				Bestellinformationen				
Scheibendurchmesser mm	Bohrungsdurchmesser mm	Körnung	Drehzahl, max. min <sup>-1</sup>	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
115	22,23	40	13.300	<b>2 608 607 322</b>	U0	1	10	270236
115	22,23	60	13.300	<b>2 608 607 323</b>	U0	1	10	270243
115	22,23	80	13.300	<b>2 608 607 324</b>	U0	1	10	270250
115	22,23	120	13.300	<b>2 608 607 325</b>	U0	1	10	270267
125	22,23	40	12.250	<b>2 608 607 326</b>	U0	1	10	270274
125	22,23	60	12.250	<b>2 608 607 327</b>	U0	1	10	270281
125	22,23	80	12.250	<b>2 608 607 328</b>	U0	1	10	270670
125	22,23	120	12.250	<b>2 608 607 329</b>	U0	1	10	270687
180	22,23	40	8.500	<b>2 608 607 330</b>	U0	1	10	270694
180	22,23	60	8.500	<b>2 608 607 331</b>	U0	1	10	270700
180	22,23	80	8.500	<b>2 608 607 332</b>	U0	1	10	270717
180	22,23	120	8.500	<b>2 608 607 333</b>	U0	1	10	270724

### Fächerschleifscheiben X571, Best for Metal, gewinkelte Ausführung - EN 13743

best  **Metal**

- ▶ Besonders geeignet zur Bearbeitung von Edelstahl, Stahl, Gusseisen und Stahlblech
- ▶ Leistungsstark dank Zirkonkorund/Halbedelkorund, vollkunstharzgebunden, stabiles X-Gewebe
- ▶ Gleichbleibend hohe Abtragsleistung bei hoher Standzeit
- ▶ Fächerschleifscheibe auf Trägerteller aus Glasgewebe
- ▶ Gewinkelte Ausführung - für Kanten-/Schweißnahtbearbeitung und Flächenschliff mit Anstellwinkel 15-25°



100	16	40	15.300	<b>2 608 606 713</b>	U0	1	10	179782
100	16	60	15.300	<b>2 608 606 714</b>	U0	1	10	179799
100	16	80	15.300	<b>2 608 606 715</b>	U0	1	10	179805
115	22,23	40	13.300	<b>2 608 605 450</b>	U0	1	10	162708
115	22,23	60	13.300	<b>2 608 605 451</b>	U0	1	10	162715
115	22,23	80	13.300	<b>2 608 605 452</b>	U0	1	10	162722
115	22,23	120	13.300	<b>2 608 607 319</b>	U0	1	10	270205
125	22,23	40	12.250	<b>2 608 606 922</b>	U0	1	10	185219
125	22,23	60	12.250	<b>2 608 606 923</b>	U0	1	10	185226
125	22,23	80	12.250	<b>2 608 606 924</b>	U0	1	10	185233
125	22,23	120	12.250	<b>2 608 607 320</b>	U0	1	10	270212
180	22,23	40	8.500	<b>2 608 606 737</b>	U0	1	10	180023
180	22,23	60	8.500	<b>2 608 606 738</b>	U0	1	10	180030
180	22,23	80	8.500	<b>2 608 606 739</b>	U0	1	10	180047
180	22,23	120	8.500	<b>2 608 607 321</b>	U0	1	10	270229

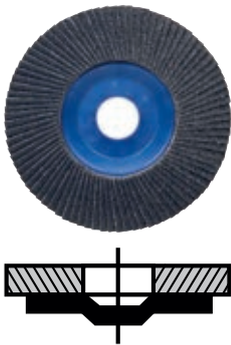
 Verpackungsinhalt (Stück pro Verpackung)

 Versandeinheit. Eine Versandeinheit besteht aus einer festen Verpackungsanzahl. Die Bestellungen werden ausschließlich in vollen Versandeinheiten ausgeführt.

### Fächerschleifscheiben X571, Best for Metal, gerade Ausführung - EN 13743

best  **Metal**

- ▶ Besonders geeignet zur Bearbeitung von Edelstahl, Stahl, Gusseisen und Stahlblech
- ▶ Leistungsstark dank Zirkonkorund/Halbedelkorund, vollkunstharzgebunden, stabiles X-Gewebe und hochaktiver Wirkstoff
- ▶ Gleichbleibend hohe Abtragsleistung bei hoher Standzeit
- ▶ Fächerschleifscheibe auf Trägerteller aus Kunststoff
- ▶ Gerade Ausführung - für Flächenschliff und Schweißnahtbearbeitung mit Anstellwinkel 5-15°

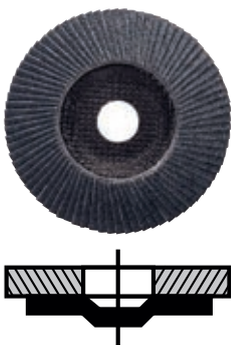


	Scheibendurchmesser mm	Bohrungsdurchmesser mm	Körnung	Drehzahl, max. min <sup>-1</sup>	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
<b>Produkteigenschaften</b>				<b>Bestellinformationen</b>					
115	22,23	40	13.300	<b>2 608 607 334</b>	U0	1	10	270731	
115	22,23	60	13.300	<b>2 608 607 335</b>	U0	1	10	270748	
115	22,23	80	13.300	<b>2 608 607 336</b>	U0	1	10	270755	
115	22,23	120	13.300	<b>2 608 607 337</b>	U0	1	10	270991	
125	22,23	40	12.250	<b>2 608 607 338</b>	U0	1	10	270762	
125	22,23	60	12.250	<b>2 608 607 339</b>	U0	1	10	270779	
125	22,23	80	12.250	<b>2 608 607 340</b>	U0	1	10	270786	
125	22,23	120	12.250	<b>2 608 607 341</b>	U0	1	10	270793	
180	22,23	40	8.500	<b>2 608 607 342</b>	U0	1	10	270809	
180	22,23	60	8.500	<b>2 608 607 343</b>	U0	1	10	270816	
180	22,23	80	8.500	<b>2 608 607 344</b>	U0	1	10	270823	
180	22,23	120	8.500	<b>2 608 607 345</b>	U0	1	10	270830	

### Fächerschleifscheiben X551, Expert for Metal, gerade Ausführung - EN 13743

expert  **Metal**

- ▶ Besonders geeignet für die Metallbearbeitung
- ▶ Leistungsstark dank Zirkonkorund/Halbedelkorund, vollkunstharzgebunden, stabiles X-Gewebe
- ▶ Die preiswerte Alternative als ideale Problemlösung
- ▶ Fächerschleifscheibe auf Trägerteller aus Glasgewebe
- ▶ Gerade Ausführung - für Flächenschliff und Schweißnahtbearbeitung mit Anstellwinkel 5-15°

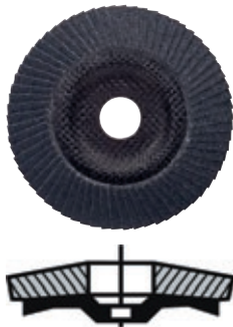


115	22,23	40	13.300	<b>2 608 607 349</b>	U0	1	10	270878
115	22,23	60	13.300	<b>2 608 607 350</b>	U0	1	10	270885
115	22,23	80	13.300	<b>2 608 607 351</b>	U0	1	10	270892
115	22,23	120	13.300	<b>2 608 607 352</b>	U0	1	10	270908
125	22,23	40	12.250	<b>2 608 607 353</b>	U0	1	10	270915
125	22,23	60	12.250	<b>2 608 607 354</b>	U0	1	10	270922
125	22,23	80	12.250	<b>2 608 607 355</b>	U0	1	10	270939
125	22,23	120	12.250	<b>2 608 607 356</b>	U0	1	10	270953

### Fächerschleifscheiben X551, Expert for Metal, gewinkelte Ausführung - EN 13743

expert **for Metal**

- ▶ Besonders geeignet für die Metallbearbeitung
- ▶ Leistungsstark dank Zirkonkorund/Halbedelkorund, vollkunstharzgebunden, stabiles X-Gewebe
- ▶ Die preiswerte Alternative als ideale Problemlösung
- ▶ Fächerschleifscheibe auf Trägerteller aus Glasgewebe
- ▶ Gewinkelte Ausführung - für Kanten-/Schweißnahtbearbeitung und Flächenschliff mit Anstellwinkel 15-25°



Produkteigenschaften				Bestellinformationen				
Scheibendurchmesser mm	Bohrungsdurchmesser mm	Körnung	Drehzahl, max. min <sup>-1</sup>	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
115	22,23	40	13.300	<b>2 608 606 752</b>	U0	1	10	180177
115	22,23	60	13.300	<b>2 608 606 753</b>	U0	1	10	180184
115	22,23	80	13.300	<b>2 608 606 754</b>	U0	1	10	180191
115	22,23	120	13.300	<b>2 608 607 346</b>	U0	1	10	270847
125	22,23	40	12.250	<b>2 608 606 716</b>	U0	1	10	179812
125	22,23	60	12.250	<b>2 608 606 717</b>	U0	1	10	179829
125	22,23	80	12.250	<b>2 608 606 718</b>	U0	1	10	179836
125	22,23	120	12.250	<b>2 608 607 347</b>	U0	1	10	270854
180	22,23	40	8.500	<b>2 608 606 936</b>	U0	1	10	196154
180	22,23	60	8.500	<b>2 608 606 937</b>	U0	1	10	196161
180	22,23	80	8.500	<b>2 608 606 938</b>	U0	1	10	196178
180	22,23	120	8.500	<b>2 608 607 348</b>	U0	1	10	270861

### Fächerschleifscheiben X551, Expert for Metal, gerade Ausführung - EN 13743

expert **for Metal**

- ▶ Besonders geeignet für die Metallbearbeitung
- ▶ Leistungsstark dank Zirkonkorund/Halbedelkorund, vollkunstharzgebunden, stabiles X-Gewebe
- ▶ Die preiswerte Alternative als ideale Problemlösung
- ▶ Fächerschleifscheibe auf Trägerteller aus Kunststoff
- ▶ Gerade Ausführung - für Flächenschliff und Schweißnahtbearbeitung mit Anstellwinkel 5-15°



115	22,23	40	13.300	<b>2 608 607 361</b>	U0	1	10	271011
115	22,23	60	13.300	<b>2 608 607 362</b>	U0	1	10	271028
115	22,23	80	13.300	<b>2 608 607 363</b>	U0	1	10	271035
115	22,23	120	13.300	<b>2 608 607 364</b>	U0	1	10	270663
125	22,23	40	12.250	<b>2 608 607 365</b>	U0	1	10	271042
125	22,23	60	12.250	<b>2 608 607 366</b>	U0	1	10	271059
125	22,23	80	12.250	<b>2 608 607 367</b>	U0	1	10	271066
125	22,23	120	12.250	<b>2 608 607 368</b>	U0	1	10	271073
180	22,23	40	8.500	<b>2 608 607 369</b>	U0	1	10	271080
180	22,23	60	8.500	<b>2 608 607 370</b>	U0	1	10	271097
180	22,23	80	8.500	<b>2 608 607 371</b>	U0	1	10	271103
180	22,23	120	8.500	<b>2 608 607 372</b>	U0	1	10	271110

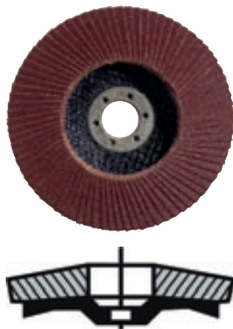
Verpackungsinhalt (Stück pro Verpackung)

Versandeinheit. Eine Versandeinheit besteht aus einer festen Verpackungsanzahl. Die Bestellungen werden ausschließlich in vollen Versandeinheiten ausgeführt.

### Fächerschleifscheiben X431, Standard for Metal, gewinkelte Ausführung - EN 13743

standard <sup>for</sup> Metal

- ▶ Besonders geeignet für die Metallbearbeitung
- ▶ Gute Abtragsleistung dank Halbedelkorund, vollkunstharzgebunden, stabiles X-Gewebe
- ▶ Die preiswerte Alternative als ideale Problemlösung
- ▶ Fächerschleifscheibe auf Trägerteller aus Glasgewebe
- ▶ Gewinkelte Ausführung - für Kanten-/Schweißnahtbearbeitung und Flächenschliff mit Anstellwinkel 15-25°

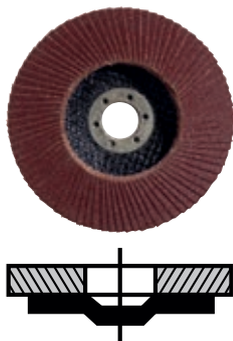


Produkteigenschaften				Bestellinformationen					
Scheibendurchmesser mm	Bohrungsdurchmesser mm	Körnung	Drehzahl, max. min <sup>-1</sup>	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...	
115	22,23	40	13.300	<b>2 608 603 652</b>	U0	1	10	744034	
115	22,23	60	13.300	<b>2 608 603 653</b>	U0	1	10	744041	
115	22,23	80	13.300	<b>2 608 603 654</b>	U0	1	10	744058	
115	22,23	120	13.300	<b>2 608 603 655</b>	U0	1	10	744065	
125	22,23	40	12.250	<b>2 608 603 656</b>	U0	1	10	744072	
125	22,23	60	12.250	<b>2 608 603 657</b>	U0	1	10	744089	
125	22,23	80	12.250	<b>2 608 603 658</b>	U0	1	10	744096	
125	22,23	120	12.250	<b>2 608 603 659</b>	U0	1	10	744102	
180	22,23	40	8.500	<b>2 608 603 670</b>	U0	1	10	744119	
180	22,23	60	8.500	<b>2 608 603 671</b>	U0	1	10	744126	
180	22,23	80	8.500	<b>2 608 603 672</b>	U0	1	10	744133	
180	22,23	120	8.500	<b>2 608 603 673</b>	U0	1	10	744140	

### Fächerschleifscheiben X431, Standard for Metal, gerade Ausführung - EN 13743

standard <sup>for</sup> Metal

- ▶ Besonders geeignet für die Metallbearbeitung
- ▶ Gute Abtragsleistung dank Halbedelkorund, vollkunstharzgebunden, stabiles X-Gewebe
- ▶ Die preiswerte Alternative als ideale Problemlösung
- ▶ Fächerschleifscheibe auf Trägerteller aus Glasgewebe
- ▶ Gerade Ausführung - für Flächenschliff und Schweißnahtbearbeitung mit Anstellwinkel 5-15°

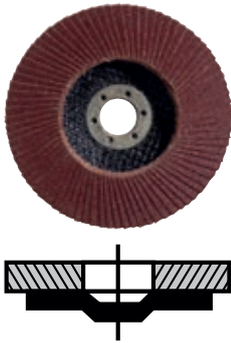


115	22,23	40	13.300	<b>2 608 603 712</b>	U0	1	10	756921
115	22,23	60	13.300	<b>2 608 603 713</b>	U0	1	10	756938
115	22,23	80	13.300	<b>2 608 603 714</b>	U0	1	10	756945
115	22,23	120	13.300	<b>2 608 603 715</b>	U0	1	10	756952
125	22,23	40	12.250	<b>2 608 603 716</b>	U0	1	10	756969
125	22,23	60	12.250	<b>2 608 603 717</b>	U0	1	10	756976
125	22,23	80	12.250	<b>2 608 603 718</b>	U0	1	10	756983
125	22,23	120	12.250	<b>2 608 603 719</b>	U0	1	10	756990
180	22,23	40	8.500	<b>2 608 603 720</b>	U0	1	10	757003
180	22,23	60	8.500	<b>2 608 603 721</b>	U0	1	10	757010
180	22,23	80	8.500	<b>2 608 603 722</b>	U0	1	10	757027
180	22,23	120	8.500	<b>2 608 603 723</b>	U0	1	10	757034

## Fächerschleifscheiben X431, Standard for Metal, gerade Ausführung - EN 13743

standard <sup>10</sup> Metal

- ▶ Besonders geeignet für die Metallbearbeitung
- ▶ Gute Abtragsleistung dank Halbedelkorund, vollkunstharzgebunden, stabiles X-Gewebe
- ▶ Die preiswerte Alternative als ideale Problemlösung
- ▶ Fächerschleifscheibe auf Trägerteller aus Kunststoff
- ▶ Gerade Ausführung - für Flächenschliff und Schweißnahtbearbeitung mit Anstellwinkel 5-15°



Produkteigenschaften				Bestellinformationen					
Scheibendurchmesser mm	Bohrungsdurchmesser mm	Körnung	Drehzahl, max. min <sup>-1</sup>	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...	
115	22,23	40	13.300	<b>2 608 601 270</b>	U0	1	10	786676	
115	22,23	60	13.300	<b>2 608 601 271</b>	U0	1	10	786683	
115	22,23	80	13.300	<b>2 608 601 272</b>	U0	1	10	786690	
115	22,23	120	13.300	<b>2 608 601 273</b>	U0	1	10	786706	
125	22,23	40	12.250	<b>2 608 601 274</b>	U0	1	10	786713	
125	22,23	60	12.250	<b>2 608 601 275</b>	U0	1	10	786720	
125	22,23	80	12.250	<b>2 608 601 276</b>	U0	1	10	786737	
125	22,23	120	12.250	<b>2 608 601 277</b>	U0	1	10	786744	
180	22,23	40	8.500	<b>2 608 601 278</b>	U0	1	10	786751	
180	22,23	60	8.500	<b>2 608 601 279</b>	U0	1	10	786768	
180	22,23	80	8.500	<b>2 608 601 280</b>	U0	1	10	786775	
180	22,23	120	8.500	<b>2 608 601 281</b>	U0	1	10	786782	

# Vliessscheiben für Winkelschleifer



## Die Reinigungsscheibe N377 Best for Metal

Kein Zusetzen dank offener Struktur.

### Die Vorteile der Grobreinigungsscheibe N377 Best for Metal:

- ▶ Lange Lebensdauer
- ▶ Kein Verschmieren
- ▶ Kostensparend im Vergleich zu herkömmlichen Säurepaste-Verfahren
- ▶ Kein Zusetzen dank offener Struktur
- ▶ Formanpassungsfähig

## Reinigungsscheibe, N377, Best for Metal, 50m/s

best **Metal**



- ▶ **Geeignet für** das Bearbeiten von Metall, Nichteisenmetalle und Edelstahl
- ▶ Ideal zum Entfernen von Rost, Farbe, Oxidschichten, Kalkablagerungen, Moos und Graffiti auf Stein, Marmor und Beton, Dichtungsresten
- ▶ Geringes Zusetzen dank offener Struktur des Vlieses. Beschichtung aus Siliciumcarbid
- ▶ Reinigungsscheibe auf Trägerteller aus Glasgewebe
- ▶ **Passend zu** regelbaren Winkelschleifern mit einer max. Drehzahl von 7.600/min bei Scheiben mit Ø 125 mm bzw. mit max. 8.300/min bei Scheiben mit Ø 115 mm, z. B. Bosch Winkelschleifer GWS 14-125 Inox Professional



Produkteigenschaften			Bestellinformationen						
Scheibendurchmesser mm	Bohrungsdurchmesser mm	Ausführung	Drehzahl, max. min <sup>-1</sup>	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...	
optimale Drehzahl 5.500 min <sup>-1</sup>									
115	22,23	schwarz	8.350	2 608 607 632	U0	1	5	528726	
optimale Drehzahl 5.000 min <sup>-1</sup>									
125	22,23	schwarz	7.650	2 608 607 633	U0	1	5	528733	

Verpackungsinhalt (Stück pro Verpackung)

Versandeinheit. Eine Versandeinheit besteht aus einer festen Verpackungsanzahl. Die Bestellungen werden ausschließlich in vollen Versandeinheiten ausgeführt.





## Die SCM-Vliessescheibe N477 Best for Inox

Kein Zusetzen dank offener Struktur.

Die Vorteile der SCM-Vliessescheibe\* N477 Best for Inox:

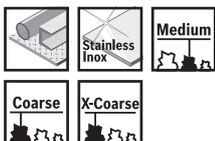
- ▶ Einmalige Kombination von Aggressivität, Finish und Langlebigkeit
- ▶ Gleichmäßiges und perfektes Finish
- ▶ Kein Verschmieren

\*SCM = Surface Conditioning Material  
(behält die Oberflächenstruktur bei)

Kein Zusetzen dank offener Struktur.  
Formanpassungsfähig.

### SCM Vliessescheibe, N477, Best for Inox, 50 m/s

best for **Inox**



- ▶ Surface Conditioning Material (SCM) für das Finish
- ▶ **Geeignet für** das Bearbeiten von Stahl, Nichteisenmetalle, Edelstahl (Inox)
- ▶ Ideal zum Entgraten, Bearbeiten von Schweißstellen, Verfeinern von Schleifspuren, Vorbereiten für Oberflächenveredelungen
- ▶ Vliessescheiben auf Gewebeunterlage zum Spannen auf Gummistützteller, Beschichtung aus Aluminiumoxyd
- ▶ Extragrob - braun, grob - hellbraun, mittel - rot
- ▶ **Passend zu** regelbaren Winkelschleifern mit einer max. Drehzahl von 7.600/min bei Scheiben mit Ø 125 mm bzw. mit max. 8.300/min bei Scheiben mit Ø 115 mm, z. B. Bosch Winkelschleifer GWS 14-125 Inox Professional



	Scheibendurchmesser mm	Bohrungsdurchmesser mm	Ausführung	Drehzahl, max. min <sup>-1</sup>	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
<b>Produkteigenschaften</b>					<b>Bestellinformationen</b>				
optimale Drehzahl 4.500 - 6.500 min <sup>-1</sup>									
125	22,23	extragrob	7.650	<b>2 608 607 635</b>	P1d	2	5	528757	
125	22,23	grob	7.650	<b>2 608 607 636</b>	P1d	2	5	528764	
125	22,23	mittel	7.650	<b>2 608 607 637</b>	P1d	2	5	528771	

••• Verpackungsinhalt  
(Stück pro Verpackung)

••••• Versandeinheit. Eine Versandeinheit besteht aus einer festen Verpackungsanzahl.  
Die Bestellungen werden ausschließlich in vollen Versandeinheiten ausgeführt.

# Schleifblätter für Winkelschleifer



- ▶ Robuste Schleifblätter in Ausführung F550 Expert für Metal, C470 Best for Wood and Paint, F355 Best for Coatings and Composites
- ▶ Zur Bearbeitung von Farbe, Lack, Holz und harten Materialien wie Glas, Stein und Autolack sowie Metalle
- ▶ Mit Kletthaftsystem für schnelle Blattwechsel
- ▶ Schleifblätter für Maschinen aller gängigen Marken und Durchmesser

Für jedes Material das optimale Schleifblatt

## Papierschleifblätter F550 für Winkelschleifer, Expert for Metal

expert **FOX Metal**

- ▶ Geeignet für das Schleifen von allen Metallen
- ▶ Passend zu Bosch Stützteller 2 608 601 076 (Ø 115 mm), 2 608 601 077 (Ø 125 mm)



Scheibendurchmesser mm	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
Produkteigenschaften		Bestellinformationen				
5er-Pack						
115	24	<b>2 608 608 Y01</b>	C1a	5	5	805841
115	36	<b>2 608 608 Y02</b>	C1a	5	5	805858
115	40	<b>2 608 608 Y03</b>	C1a	5	5	805865
115	50	<b>2 608 608 Y04</b>	C1a	5	5	805872
115	60	<b>2 608 608 Y05</b>	C1a	5	5	805889
115	80	<b>2 608 608 Y06</b>	C1a	5	5	805896
115	100	<b>2 608 608 Y07</b>	C1a	5	5	805902
115	120	<b>2 608 608 Y08</b>	C1a	5	5	805919
115	150	<b>2 608 608 Y09</b>	C1a	5	5	805926
125	24	<b>2 608 608 Y10</b>	C1a	5	5	805933
125	36	<b>2 608 608 Y11</b>	C1a	5	5	805940
125	40	<b>2 608 608 Y12</b>	C1a	5	5	805957
125	50	<b>2 608 608 Y13</b>	C1a	5	5	805964
125	60	<b>2 608 608 Y14</b>	C1a	5	5	805971
125	80	<b>2 608 608 Y15</b>	C1a	5	5	805988
125	100	<b>2 608 608 Y16</b>	C1a	5	5	805995
125	120	<b>2 608 608 Y17</b>	C1a	5	5	806008
125	150	<b>2 608 608 Y18</b>	C1a	5	5	806015

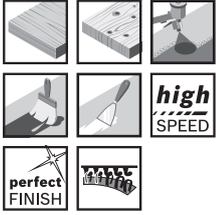


 Verpackungsinhalt (Stück pro Verpackung)

 Versandeinheit. Eine Versandeinheit besteht aus einer festen Verpackungsanzahl. Die Bestellungen werden ausschließlich in vollen Versandeinheiten ausgeführt.

## Papierschleifblätter C470 für Winkelschleifer, Best for Wood and Paint

- best  **Wood+Paint** ▶ **Geeignet für** das Schleifen von Holz, Farbe, Lack, Spachtel  
 ▶ **Passend zu** Bosch Stützteller 2 608 601 076 (Ø 115 mm), 2 608 601 077 (Ø 125 mm)



Scheibendurchmesser mm	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
Produkteigenschaften		Bestellinformationen				

10er-Pack

115	40	2 608 605 426	C1a	10	5	162463
115	60	2 608 605 427	C1a	10	5	162470
115	80	2 608 605 428	C1a	10	5	162487
115	120	2 608 605 429	C1a	10	5	162494
115	180	2 608 605 430	C1a	10	5	162500
115	240	2 608 605 431	C1a	10	5	162517
125	40	2 608 605 438	C1a	10	5	162586
125	60	2 608 605 439	C1a	10	5	162593
125	80	2 608 605 440	C1a	10	5	162609
125	120	2 608 605 441	C1a	10	5	162616
125	180	2 608 605 442	C1a	10	5	162623
125	240	2 608 605 443	C1a	10	5	162630

50er-Pack

115	40	2 608 607 940	C0a	50	1	551014
115	60	2 608 607 941	C0a	50	1	551021
115	80	2 608 607 942	C0a	50	1	551038
115	100	2 608 621 040	C0a	50	1	825146
115	120	2 608 607 943	C0a	50	1	551045
115	180	2 608 607 944	C0a	50	1	551052
115	240	2 608 607 945	C0a	50	1	551069
115	320	2 608 621 041	C0a	50	1	825153
115	400	2 608 621 042	C0a	50	1	825160
125	40	2 608 607 946	C0a	50	1	551076
125	60	2 608 607 947	C0a	50	1	551083
125	80	2 608 607 948	C0a	50	1	551090
125	100	2 608 621 043	C0a	50	1	825177
125	120	2 608 607 949	C0a	50	1	551106
125	180	2 608 607 950	C0a	50	1	551113
125	240	2 608 607 951	C0a	50	1	551120
125	320	2 608 621 044	C0a	50	1	825184
125	400	2 608 621 045	C0a	50	1	825191
150	40	2 608 621 046	C0a	50	1	825207
150	60	2 608 621 047	C0a	50	1	825214
150	80	2 608 621 048	C0a	50	1	825221
150	100	2 608 621 049	C0a	50	1	825238
150	120	2 608 621 050	C0a	50	1	825245
150	180	2 608 621 051	C0a	50	1	825252
150	240	2 608 621 052	C0a	50	1	825269
150	320	2 608 621 053	C0a	50	1	825276
150	400	2 608 621 054	C0a	50	1	825283

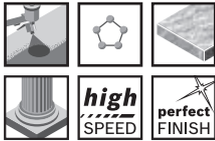
 Verpackungsinhalt (Stück pro Verpackung)

 Versandeinheit. Eine Versandeinheit besteht aus einer festen Verpackungsanzahl. Die Bestellungen werden ausschließlich in vollen Versandeinheiten ausgeführt.

## Papierschleifblätter F355 für Winkelschleifer, Best for Coatings and Composites

best  **Coatings+Composites**

- **Geeignet für** das Schleifen von harten Materialien, Lack und Kunststoff
- **Passend zu** Bosch Stützteller 2 608 601 076 (Ø 115 mm), 2 608 601 077 (Ø 125 mm)



Scheibendurchmesser mm	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
---------------------------	---------	---------------	----------------	-------------------	----------------	------------------------

Produkteigenschaften		Bestellinformationen				
10er-Pack						
115	60	<b>2 608 605 496</b>	C1a	10	5	163163
115	80	<b>2 608 605 497</b>	C1a	10	5	163170
115	120	<b>2 608 605 498</b>	C1a	10	5	163187
115	240	<b>2 608 605 499</b>	C1a	10	5	163194
115	320	<b>2 608 605 500</b>	C1a	10	5	163200
125	60	<b>2 608 606 755</b>	C1a	10	5	180207
125	80	<b>2 608 606 756</b>	C1a	10	5	180214
125	120	<b>2 608 606 757</b>	C1a	10	5	180221
125	240	<b>2 608 606 758</b>	C1a	10	5	180238
125	320	<b>2 608 606 759</b>	C1a	10	5	180245



# Zubehör für Winkelschleifer

## Stützteller für Fiberschleifblätter inklusive Mutter

- ▶ Hohe Temperaturbelastbarkeit, hervorragende Laufruhe, bruchsicher



Produkteigenschaften	Bestellinformationen					
	Durchmesser mm	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...

Stützteller  
Flanschgewinde M 10, max. Drehzahl 15.300 min<sup>-1</sup>

100	2 608 601 046	C1a	1	1	047265
-----	---------------	-----	---	---	--------

Stützteller  
Flanschgewinde M 14, max. Drehzahl 13.300 min<sup>-1</sup>

115	2 608 601 005	C1a	1	1	031202
-----	---------------	-----	---	---	--------

Stützteller  
Flanschgewinde M 14, max. Drehzahl 12.500 min<sup>-1</sup>

125	1 608 601 033	C1a	1	1	016551
-----	---------------	-----	---	---	--------

Stützteller  
Flanschgewinde M 14, max. Drehzahl 8.500 min<sup>-1</sup>

180	1 608 601 006	C1a	1	1	026444
180	2 608 601 209	C1a	1	1	653206

Stützteller  
Flanschgewinde M 14, max. Drehzahl 6.650 min<sup>-1</sup>

230	1 608 601 007	C1a	1	1	026451
230	2 608 601 210	C1a	1	1	653213



Rundmutter mit Flanschgewinde M 10

100	2 603 345 018	P0b	1	1	109253
-----	---------------	-----	---	---	--------

Rundmutter mit Flanschgewinde M 14

115	2 603 345 002	P0b	1	1	029711
125					
180	1 603 345 004	P0b	1	1	024266
230					

## Kletthaftteller für Papierschleifblätter



**Produkteigenschaften** | **Bestellinformationen**

Kletthaftteller  
Flanschgewinde M 14, max. Drehzahl 13.300 min<sup>-1</sup>

<b>115</b>	<b>2 608 601 076</b>	C1d	1	1	086585
------------	----------------------	-----	---	---	--------

Kletthaftteller  
Flanschgewinde M 14, max. Drehzahl 12.500 min<sup>-1</sup>

<b>125</b>	<b>2 608 601 077</b>	C1d	1	1	086592
------------	----------------------	-----	---	---	--------



Kletthaftteller für Papierschleifblätter mit Klettsystem  
max. Drehzahl 15.300 min<sup>-1</sup>

**Passend zu** GWS 14,4 V Professional

<b>100</b>	<b>2 608 601 170</b>	C1c	1	1	262866
------------	----------------------	-----	---	---	--------

# Polier-Zubehör für Polierer



## Polier-Zubehör für GPO 14 CE Professional



► **Passend zu** GPO 14 CE Professional

Produkteigenschaften	Bestellinformationen					
	Arbeitsdurchmesser mm	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN/Code 3165140...
 <p>Schaumstoffscheibe Polieren von Orangenhaut, Lackläufern und Staubeinschlüssen</p>	170	2 608 612 023	P1d	1	1	632393
 <p>Schaumstoffscheibe Entfernen von Spritznebel/Overspray und kleinen Kratzern Finish bei hellen Farben nach Lammfellanwendung</p>	170	2 608 612 024	P1d	1	1	632409
 <p>Schaumstoffscheibe Entfernen von Hologrammen Finish bei dunklen und heiklen Farben</p>	170	2 608 612 025	P1d	1	1	632416
 <p>Lammfellscheibe Aufpolieren von Altack nach Oberflächenschliff</p>	170	2 608 612 026	P1d	1	1	632423

### Polier-Zubehör für GPO 14 CE Professional



Produkteigenschaften		Bestellinformationen					
		Arbeitsdurchmesser mm	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
Stützteller für Schaumstoffscheibe und Lammfellscheibe mit Klettsystem		150	2 608 612 027	P1d	1	1	632430

### Polierschwamm für Polierer

- ▶ **Geeignet für** das Einmassieren von Wachs und Aufpolieren von verwitterten Lacken, Stein, Kunststoffen und Buntmetall sowie für das Hochglanzpolieren leicht verschmutzter, zerkratztter oder vorpolierter Oberflächen
- ▶ Zur Verwendung mit Politur oder zum Einarbeiten von Oberflächenversiegelungen auf ebenen oder gewölbten Flächen
- ▶ **Passend zu** GPO 12; GPO 12 E Professional



Polierschwamm mit Gewinde M 14		160	1 608 613 013	P0b	1	1	026550
--------------------------------	--	-----	---------------	-----	---	---	--------

### Filzpolierscheibe für Polierer

- ▶ **Geeignet für** das Aufpolieren von Stein, Kunststoffen und Buntmetall sowie für das Vorpolieren stark verschmutzter oder zerkratztter, ebener Oberflächen
- ▶ Zur Verwendung mit Politur oder Schleifpaste auf ebenen Flächen
- ▶ **Passend zu** GPO 12; GPO 12 E Professional



Filzpolierscheibe mit Gewinde M 14		180	1 608 612 002	P0b	1	1	026543
------------------------------------	--	-----	---------------	-----	---	---	--------

### Schwabbelscheiben für Polierer

- ▶ **Geeignet für** das Aufpolieren von Kunststoffen oder Buntmetall sowie für das Hochglanzpolieren leicht verschmutzter, zerkratztter oder vorpolierter Oberflächen
- ▶ Zur Verwendung mit Politur auf kleineren ebenen oder gewölbten Flächen
- ▶ Ideal für enge Stellen oder Objekte mit hervorstehenden Teilen
- ▶ **Passend zu** GPO 12; GPO 12 E Professional



Produkteigenschaften	Bestellinformationen					
	Arbeitsdurchmesser mm	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Codes 3163140...

Schwabbelscheibe  
20 mm dick, Flanell (glatte Stoffoberfläche)

250	1 608 611 002	P0b	1	1	026529
-----	---------------	-----	---	---	--------

Flansch zur Schwabbelscheibe  
(separat bestellen)

-	1 605 703 028	P0b	1	1	056281
---	---------------	-----	---	---	--------



Rundmutter für Schwabbelscheibe  
zum Spannen der Schleifscheiben mit Ø 115-150 mm  
vor Fertigungsdatum 08/90

-	1 603 340 015	PC1c	1	1	016384
---	---------------	------	---	---	--------



Aufspannbolzen zum Spannen der Schwabbelscheibe (separat bestellen)

-	1 603 521 013	P0b	1	1	024280
---	---------------	-----	---	---	--------

### Lammwollhaube für Polierer

- ▶ **Geeignet für** das Aufpolieren von Altlack und nach dem Oberflächenschliff
- ▶ **Hinweis:** Einsatz mit Polierschwamm (1 608 613 013) oder Filzpolierscheibe (1 608 612 002) oder Stützteller (2 608 601 209)
- ▶ **Passend zu** GPO 12; GPO 12 E Professional



Lammwollhaube

180	1 608 610 000	POf	1	1	026499
-----	---------------	-----	---	---	--------

# Schleifblätter für Bohrmaschinen



- ▶ Robuste Schleifblätter in Ausführung F550 Expert for Metal, C470 Best for Wood and Paint, F355 Best for Coatings and Composites, F460 Expert for Wood and Paint
- ▶ Zur Bearbeitung von Farbe, Lack, Holz und harten Materialien wie Glas, Stein und Autolack sowie Metalle
- ▶ Mit Kletthaftsystem für schnelle Blattwechsel
- ▶ Schleifblätter für Maschinen aller gängigen Marken und Durchmesser

## Papierschleifblätter F550 für Bohrmaschinen, Expert for Metal

expert **10x Metal** ▶ **Geeignet für** das Schleifen von allen Metallen  
 ▶ **Passend zu** Bosch Stützteller 1 609 200 154 (Ø 125 mm)

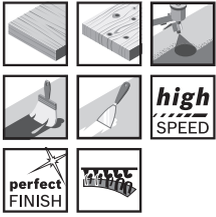


Produkteigenschaften		Bestellinformationen					
Scheibendurchmesser mm	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandereinheit	EAN-Code 3163140...	
5er-Pack							
125	24	2 608 608 Y10	C1a	5	5	805933	
125	36	2 608 608 Y11	C1a	5	5	805940	
125	40	2 608 608 Y12	C1a	5	5	805957	
125	50	2 608 608 Y13	C1a	5	5	805964	
125	60	2 608 608 Y14	C1a	5	5	805971	
125	80	2 608 608 Y15	C1a	5	5	805988	
125	100	2 608 608 Y16	C1a	5	5	805995	
125	120	2 608 608 Y17	C1a	5	5	806008	
125	150	2 608 608 Y18	C1a	5	5	806015	



### Papierschleifblätter C470 für Bohrmaschinen, Best for Wood and Paint

- best  **Wood+Paint** ▶ **Geeignet für** das Schleifen von Holz, Farbe, Lack, Spachtel  
 ▶ **Passend zu** Bosch Stützteller 1 609 200 154 (Ø 125 mm)



Produkteigenschaften		Bestellinformationen					
Scheibendurchmesser mm	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...	
<b>10er-Pack</b>							
125	40	2 608 605 438	C1a	10	5	162586	
125	60	2 608 605 439	C1a	10	5	162593	
125	80	2 608 605 440	C1a	10	5	162609	
125	120	2 608 605 441	C1a	10	5	162616	
125	180	2 608 605 442	C1a	10	5	162623	
125	240	2 608 605 443	C1a	10	5	162630	
125	2x40 4x80 4x120	1 609 200 158	C1c	10	5	004015	

<b>50er-Pack</b>							
125	40	2 608 607 946	C0a	50	1	551076	
125	60	2 608 607 947	C0a	50	1	551083	
125	80	2 608 607 948	C0a	50	1	551090	
125	100	2 608 621 043	C0a	50	1	825177	
125	120	2 608 607 949	C0a	50	1	551106	
125	180	2 608 607 950	C0a	50	1	551113	
125	240	2 608 607 951	C0a	50	1	551120	
125	320	2 608 621 044	C0a	50	1	825184	
125	400	2 608 621 045	C0a	50	1	825191	

### Papierschleifblätter F355 für Bohrmaschinen, Best for Coatings and Composites

- best  **Coatings+Composites** ▶ **Geeignet für** das Schleifen von harten Materialien, Lack und Kunststoff  
 ▶ **Passend zu** Bosch Stützteller 1 609 200 154 (Ø 125 mm)



<b>10er-Pack</b>							
125	60	2 608 606 755	C1a	10	5	180207	
125	80	2 608 606 756	C1a	10	5	180214	
125	120	2 608 606 757	C1a	10	5	180221	
125	240	2 608 606 758	C1a	10	5	180238	
125	320	2 608 606 759	C1a	10	5	180245	

## Papierschleifblätter F460 für Bohrmaschinen, Expert for Wood and Paint

expert  **Wood+Paint**

- ▶ **Passend zu** Bosch-Stützteller 1 609 200 240
- ▶ **Geeignet für** das Schleifen von allen Holzarten, Span- und Bauplatten, auch für Metall
- ▶ Hervorragende Standzeit und bestes Preis-/Leistungsverhältnis



Gespannt

Produkteigenschaften		Bestellinformationen					
Scheibendurchmesser mm	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3163140...	
<b>5er-Pack</b>							
125	40	1 609 200 160	C1c	5	5	004039	
125	60	1 609 200 161	C1c	5	5	004046	
125	80	1 609 200 162	C1c	5	5	004053	
125	120	1 609 200 163	C1c	5	5	004060	
125	180	1 609 200 164	C1c	5	5	004077	
<b>10er-Pack</b>							
125	40	1 609 200 165	C1c	10	5	004084	
	60						
	80						
	120						
	180						

## Stützteller mit Spannschaft für Bohrmaschinen



Produkteigenschaften		Bestellinformationen				
Durchmesser mm	Schaftdurchmesser mm	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
<b>Stützteller für Schleifmittel Ø 125 mm zum Spannen mit Schraube/Scheibe</b>						
125	8	1 609 200 240	C1c	1	1	004435
<b>Kletthaftteller für Schleifmittel Ø 125 mm mit Klettsystem</b>						
125	8	1 609 200 154	C1c	1	1	003971

 Verpackungsinhalt (Stück pro Verpackung)

 Versandeinheit. Eine Versandeinheit besteht aus einer festen Verpackungsanzahl. Die Bestellungen werden ausschließlich in vollen Versandeinheiten ausgeführt.

## Polierzubehör für Bohrmaschinen



	Arbeitsdurchmesser mm	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
<b>Produkteigenschaften</b>	<b>Bestellinformationen</b>					

Polierschwamm  
Schaumstoff mit Gummiteller

125	1 609 200 250	C1d	1	5	004480
-----	---------------	-----	---	---	--------



Polierhaube  
Einsatz mit Polierschwamm und Gummiteller

125	1 609 200 245	C1c	1	5	004466
-----	---------------	-----	---	---	--------



8tlg. Polier-Set S 24  
Stützteller, Polierschwamm, Polierhaube, Schleifpapier (Korund/Papier)

-	0 603 004 101	C1a	8	1	000185
---	---------------	-----	---	---	--------

# Schleifhülsen für Geradschleifer



- ▶ Vielseitig einsetzbare Schleifhülsen sind ideal für präzise Schleifarbeiten
- ▶ Qualität: X573 - Best for Metal, hoch reißfest und mit exzellenter Abtragsleistung
- ▶ In allen marktgängigen Abmessungen erhältlich

Beim Entgraten leisten Schleifhülsen beste Arbeit

## Schleifhülsen X573 für Geradschleifer, Best for Metal

best **Metal**

- ▶ Geeignet für das Schleifen von Edelstahl, Stahl, Gusseisen, Stahlblech
- ▶ Hightech-Zirkonkorundscheifmittel für Hochleistungszerspanung
- ▶ Baumwollgewebe (Typ XY) mit Vollkunstharzbindung



Abmessung mm	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
<b>Produkteigenschaften</b>		<b>Bestellinformationen</b>				
Ø15 x B30	36	2 608 606 863	C0a	50	1	181280
Ø15 x B30	60	2 608 606 864	C0a	50	1	181297
Ø15 x B30	80	2 608 606 865	C0a	50	1	181303
Ø15 x B30	120	2 608 606 866	C0a	50	1	181310
Ø30 x B20	36	2 608 606 867	C0a	50	1	181327
Ø30 x B20	60	2 608 606 868	C0a	50	1	181334
Ø30 x B20	80	2 608 606 869	C0a	50	1	181341
Ø30 x B20	120	2 608 606 870	C0a	50	1	181358
Ø30 x B30	36	2 608 606 871	C0a	50	1	181365
Ø30 x B30	60	2 608 606 872	C0a	50	1	181372
Ø30 x B30	80	2 608 606 873	C0a	50	1	181389
Ø30 x B30	120	2 608 606 874	C0a	50	1	181396
Ø45 x B30	36	2 608 606 875	C0a	50	1	181402
Ø45 x B30	60	2 608 606 876	C0a	50	1	181419
Ø45 x B30	80	2 608 606 877	C0a	50	1	181426
Ø45 x B30	120	2 608 606 878	C0a	50	1	181433
Ø60 x B30	36	2 608 606 879	C0a	30	1	181440
Ø60 x B30	60	2 608 606 880	C0a	30	1	181457
Ø60 x B30	80	2 608 606 881	C0a	30	1	181464
Ø60 x B30	120	2 608 606 882	C0a	30	1	181471



### Aufnahmeschaft für Schleifhülsen



Produkteigenschaften		Bestellinformationen						
Durchmesser, Aufnahme mm	Breite mm	Schaftdurchmesser mm	Drehzahl, max. min <sup>-1</sup>	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
15	30	6	36.000	<b>2 608 620 034</b>	P1c	1	1	192781
30	20	6	19.100	<b>2 608 620 035</b>	P1c	1	1	192798
30	30	6	19.100	<b>2 608 620 036</b>	P1c	1	1	192804
45	30	6	12.700	<b>2 608 620 037</b>	P1c	1	1	192811
60	30	6	9.500	<b>2 608 620 038</b>	P1c	1	1	192828

### Lamellschleifer - Korund

- ▶ **Geeignet für** universelle Anwendung bei Holz, Metall, Farbe, Kunststoff
- ▶ **Passend zu** Bohrmaschinen und allen Geradschleifern mit Spannzangen
- ▶ Zur Oberflächenbearbeitung, zum Kantenbrechen, Entgraten, Strukturieren
- ▶ Form: zylindrisch



Produkteigenschaften				Bestellinformationen				
Spannschaft mm	Körnung	Durchmesser mm	Länge mm	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
6	60	50	20	<b>1 609 200 287</b>	C1d	1	1	004572
6	120	50	20	<b>1 609 200 288</b>	C1d	1	1	004589
6	60	60	40	<b>2 609 200 183</b>	C1d	1	1	076791
6	120	60	40	<b>2 609 200 185</b>	C1d	1	1	076807



**Trennen,**  
Schruppen, Bürsten

# Schrupp- und Trennscheiben für Winkelschleifer

**Bosch Schrupp- und Trennscheiben halten länger und ermöglichen ein zügiges, kräfteschonendes Arbeiten.**

Sicherheit spielt dabei eine ganz große Rolle: Bosch Schrupp- und Trennscheiben entsprechen internationalen Normen und Sicherheitsanforderungen wie **EN 12413, FEPA** und **oSa**. Auch die sorgfältige Auswahl und Kombination hochwertiger Rohstoffe zahlt sich aus. Tests beweisen es: Ein kleiner Preisvorteil durch die Verarbeitung minderwertiger Rohstoffe verringert die Leistung oder Lebensdauer oft um die Hälfte.

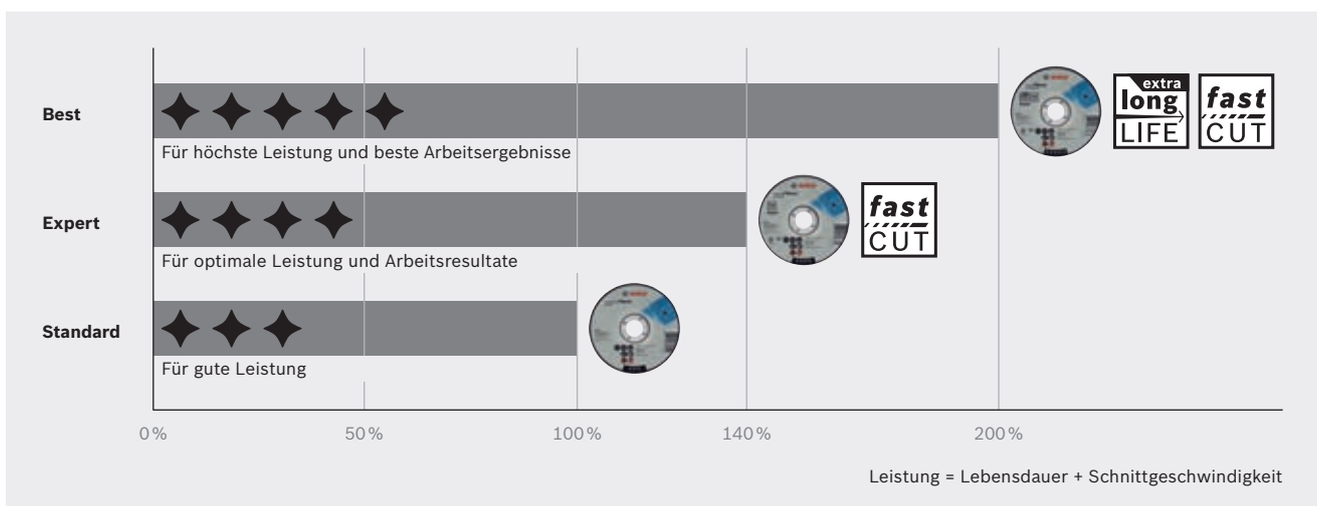
Bosch Schrupscheiben ermöglichen bei sachgerechter Anwendung (z. B. richtigem Arbeitswinkel) ausgezeichnete Arbeitsergebnisse. Der Einsatzbereich liegt unter anderem im schnellen Verschleifen von Schweißnähten.



Bosch Trennscheiben bieten hohe Standzeiten und schnellen Arbeitsfortschritt. Der Einsatzbereich liegt je nach Ausführung beim Trennen von Werkstücken aus Metall, Stein und Inox.



## Für ein präzises Arbeiten bei längerer Lebensdauer: die Leistungsklassen des Trenn- und Schrappscheibenprogramms



► **Maximale Drehzahl** des Winkelschleifers pro Minute in Abhängigkeit von Umfangsgeschwindigkeit in m/s und Scheibendurchmesser

► **Best for** ♦♦♦♦♦  
Scheiben der Spitzenklasse für höchste Anforderung

► **Expert for** ♦♦♦♦♦  
Scheiben für hohe Anforderungen

► **Standard for** ♦♦♦♦  
Scheiben mit guter Leistung zum attraktiven Preis

**Hinweis auf Einsatzgebiet:**

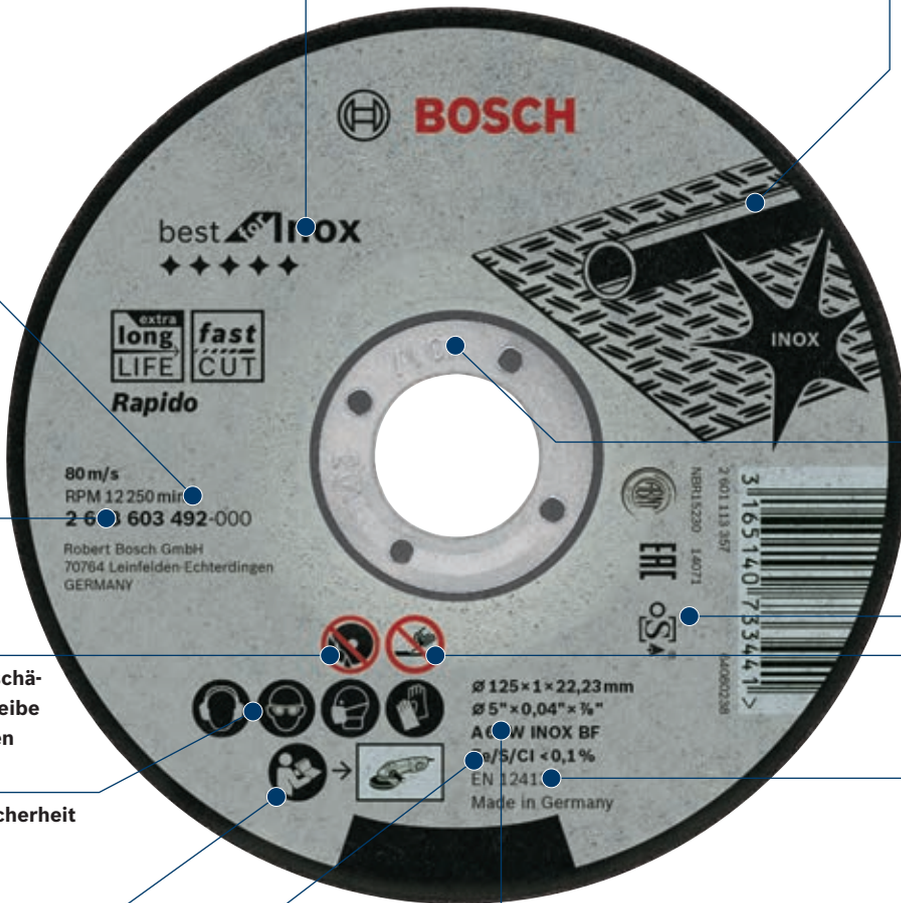
Blau = Metall  
Grün = Stein  
Schwarz = Inox

**Verfallsdatum:**

Schleifscheiben sind nach dem Verfallsdatum nicht mehr zu verwenden. Das Verfallsdatum ist in diesem Format V MM/JJJJ oder EXP MM/JJJJ auf dem Produkt vermerkt.

Z. B.:

- V01/2018 oder exp 01/2018 = Ende erstes Quartal 2018
- V04/2018 oder exp 04/2018 = Ende zweites Quartal 2018
- V07/2018 oder exp 07/2018 = Ende drittes Quartal 2018
- V10/2018 oder exp 10/2018 = Ende viertes Quartal 2018



► **Artikelnummer**

► **Keine beschädigte Scheibe verwenden**

► **Arbeitssicherheit**

► **Sicherheitshinweise des Geräteherstellers lesen**

► **Enthält kein Eisen, Chlor und Schwefel**

► **Scheibenabmessung:** mm

► **Scheibenabmessung:** inch

- **A** = Aluminiumoxyd (Edelkorund) für die Metallbearbeitung
- **C** = Siliciumcarbid (SiC) für die Steinbearbeitung
- **30** = Körnung der Scheibenmischung:  
24-30 = mittelgrob (Ø des Kornes gemäß FEPA-Norm)
- **S** = Scheibenhärte (DIN ISO 525):  
L-O = mittel, P-S = hart, T-W = sehr hart
- **BF** = Bakelit-(kunstharz-)gebunden und faserstoffverstärkt

► **oSa-Zeichen**

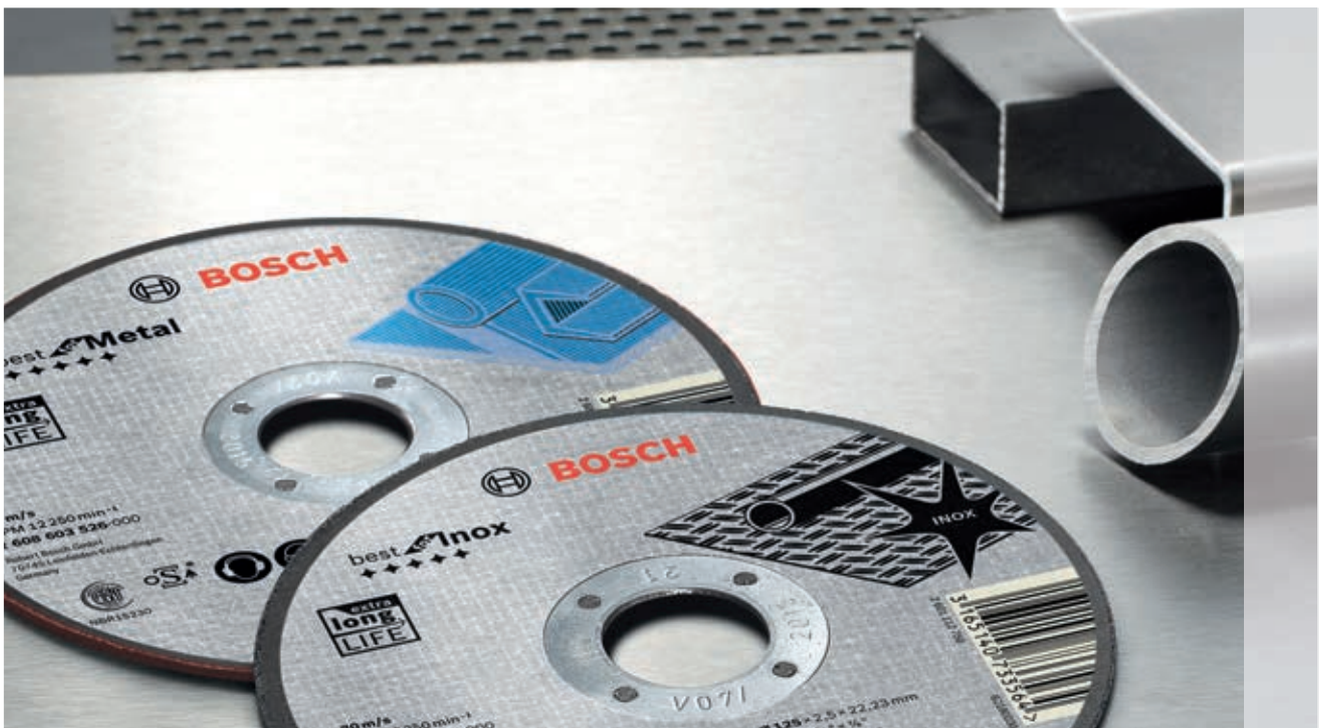
► **Anwendungseinschränkung**

► **Gefertigt** gemäß den Richtlinien der EN-Norm 12413

# Perfekt zum Trennen und Schruppen – die Meister in Inox und Metall

Werkstücke aus hochwertigen Materialien wie Inox und gehärtetem Stahl erfordern eine besonders sorgfältige Bearbeitung. Bisher mussten wegen des hohen Verschleißes die Trennscheiben häufig gewechselt werden. Die neuen

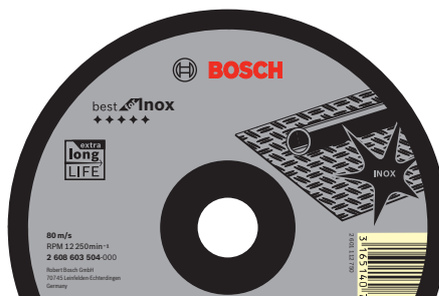
Best for Inox- und Metall-Trenn- und Schruppscheiben von Bosch schaffen Abhilfe. Je nach Scheibentyp werden hochtemperaturbehandelte oder keramisch ummantelte Schleifkörnungen mit hoher Kornfestigkeit eingesetzt.



## best for Inox

Trennscheiben  
Ø 115 mm–230 mm

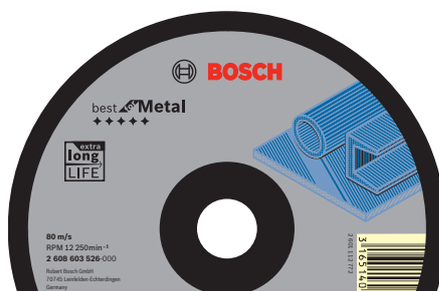
Schruppscheiben  
Ø 115 mm und 125 mm



## best for Metal

Trennscheiben  
Ø 115 mm–230 mm

Schruppscheiben  
Ø 115 mm–230 mm



# Schicht für Schicht besser – Qualität für Profis

Die Schleifkörner sind in eine moderne Phenolharz-Bindungsmatrix eingebunden, die durch Zugabe funktioneller Füllstoffe und Additive besonders temperatur- und abriebsbeständig ist.

Das heißt, dass ein **hoher Materialabtrag** bei **konstant hoher Arbeitsqualität und -sicherheit** erreicht wird.

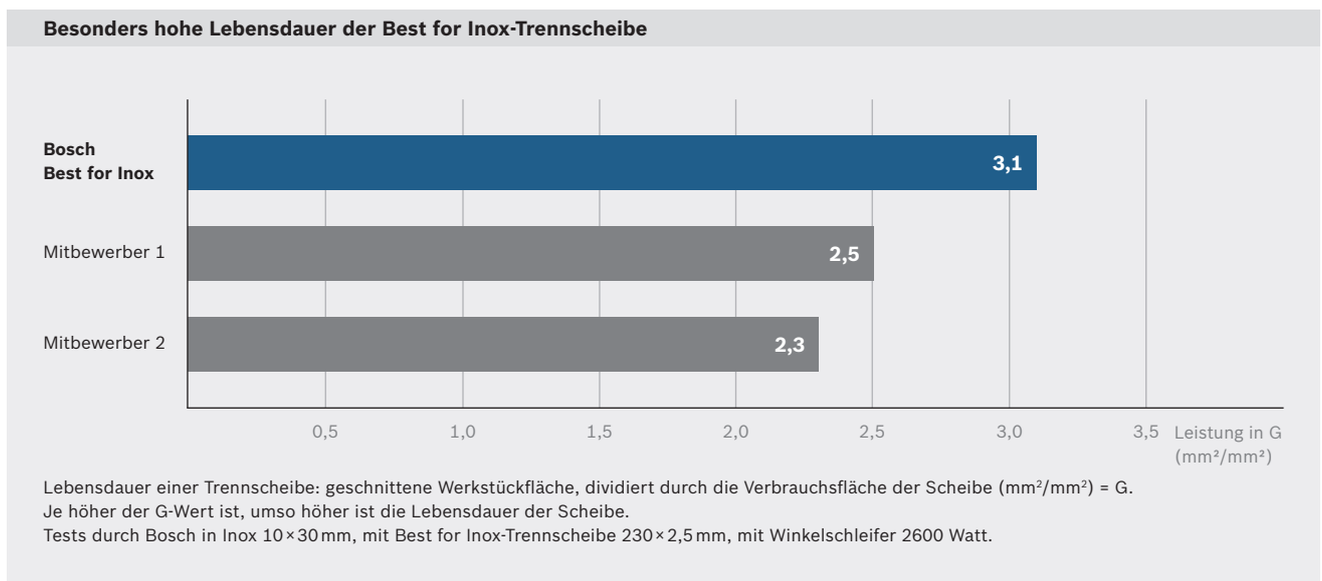
**Keramisch ummantelte Schleifkörner**  
sorgen für eine hohe Lebensdauer und konstant hohe Schnitt- und Schruppleistung

**Die moderne Phenolharz-Bindungsmatrix**  
und die Zugabe funktioneller Füllstoffe machen das Schleifkorn besonders temperatur- und abriebsbeständig

**Kühlende Additive**  
vermindern die Hitzefärbung – für ein perfektes Werkstück

**Präzise gefertigte Glasfasergewebe**  
sorgen für eine besonders hohe Stabilität der Scheibe. Und damit für präzise Schnitte und höchste Sicherheit

**oSa-Zertifikat EN-Sicherheitsnorm 12413**



# Gebundene Schleifmittel

## Produktiver und wirtschaftlicher Einsatz

### Schruppscheiben (Metall und Inox)

Anwendungsgebiete	Metall	Inox
Aluminiumlegierung	○	○
Messing, Bronze	○	○
Guss	○	●
Kupfer	○	○
Unlegierte und legierte Baustähle	●●	●
Stahlblech	●	●
Rost- und säurebeständige Stähle		●●
Edelstahlblech		●●
Baustähle mit hoher Festigkeit	○	●
Werkzeugstähle	○	●
Schweißnähte	○	●

●● speziell geeignet ● geeignet ○ bedingt geeignet

### Trennscheiben (Metall und Inox)

Anwendungsgebiete	Metall		Inox			
	Körnung Scheibendicke	P 46 1,5–1,6mm	P 24–30 2,5–3,5mm	P 60 0,8–1,0mm	P 46 1,6–2,0mm	P 30 2,5–3,0mm
Aluminiumlegierung		●	●	●●	○	●
Messing, Bronze		●	●	●●	○	●
Guss		●●	●	○	○	●●
Kupfer		●	●	●●	○	●
Unlegierte und legierte Baustähle		●●	●●	●	●	●
Kantige Edelstahlprofile		●●	○	●●	●●	●●
Kantige Stahlprofile		●●	●	●●	●●	●
Rost- und säurebeständige Stähle		●●	○	●●	●●	●●
Baustähle mit hoher Festigkeit		●●	●	●	●	●
Werkzeugstähle		●●	●	●	●	●

●● speziell geeignet ● geeignet ○ bedingt geeignet

### Trennscheiben (Stein)

Anwendungsgebiete	Stein
Gasbeton	●
Asphalt	○
Ziegel	●
Tonrohre	●
Klinker	○
Beton	●
Duktile Rohre	○
Waschbeton	●
Granit	○
Kalksandstein	●
Marmor	●
Dachziegel	●
Schamotte	○
Schiefer	●
Terrazzo	●
Fliesen, Kacheln	●

● geeignet ○ bedingt geeignet

# Sicherheitshinweise für Trenn- und Schruppscheiben

Die Sicherheitsempfehlungen sollten im Interesse der eigenen Sicherheit von allen Anwendern befolgt werden. Verwenden Sie ausschließlich Schleifwerkzeuge, die höchsten Sicherheitsstandards entsprechen. Diese Werkzeuge entsprechen der europäischen Norm EN 12413 über Sicherheitsanforderungen für Schleifkörper.

## **Achtung! Der Umgang mit hochtourigen Schleifwerkzeugen verlangt äußerste Sorgfalt!**

Auf dem Schleifwerkzeug oder auf der Verpackung finden Sie unterschiedliche Symbole, die Sie an die wichtigsten Gefährdungen erinnern sollen. Beachten Sie diese zu Ihrer eigenen Sicherheit.

- ▶ Verwenden Sie Schleifwerkzeuge nur mit solchen Maschinen, die der Hersteller in seiner Anleitung ausdrücklich für die Verwendung mit Trenn- und Schruppscheiben bzw. mit Schleiftöpfen bestimmt hat.
- ▶ Verwenden Sie Schleifwerkzeuge niemals über das angegebene Verfallsdatum hinaus!
- ▶ Das Verfallsdatum befindet sich auf dem Metallring in der Mitte der Scheibe und gibt den Monat und die Jahreszahl an.
- ▶ Lagern Sie die Schleifwerkzeuge stets trocken und bei Raumtemperatur, verwenden Sie die ältesten Werkzeuge zuerst.
- ▶ Prüfen Sie das Schleifwerkzeug vor den Gebrauch auf mögliche Beschädigungen.
- ▶ Achtung: Beschädigte Schleifkörper dürfen nicht verwendet werden!
- ▶ Beachten Sie die zulässigen Drehzahlen, die auf den Schleifwerkzeugen angegeben sind. Diese dürfen von Ihrer Maschine niemals überschritten werden!
- ▶ Tragen Sie stets entsprechende Schutzkleidung.
- ▶ Trennen Sie die Maschine von der Stromversorgung, bevor Sie das Schleifwerkzeug wechseln.
- ▶ Achten Sie auf die einwandfreie Montage des Schleifwerkzeugs. Stellen Sie sicher, dass der Bohrdurchmesser mit dem Durchmesser der Aufnahme Ihrer Maschinen übereinstimmt.
- ▶ Verwenden Sie Trennscheiben niemals zum Schruppschleifen, es sei denn, es

ist durch ein Piktogramm („Duplex“; „Cut + Grind“) ausdrücklich gestattet.

- ▶ Der Durchmesser der Auflagefläche und der Durchmesser des Spannflansches müssen aufeinander abgestimmt sein. Die Verwendung von Spannflanschen unterschiedlicher Durchmesser ist nicht erlaubt.
- ▶ Verwenden Sie ausschließlich Maschinen, die über eine vormontierte Schutzhaube verfügen.
- ▶ Diese sollte so eingestellt sein, dass Funken vom Anwender weggeleitet werden.
- ▶ Beim Schleifen mit Schleiftöpfen muss eine Schleifmaschine mit einer verstellbaren Schutzhaube eingesetzt werden. Um die Freilegung auf ein Minimum zu begrenzen, stellen Sie diese Schutzhaube vor Inbetriebnahme so ein, dass die Außenfläche komplett verdeckt und der Verschleiß des Schleiftopfs ausgeglichen wird.
- ▶ Führen Sie nur solche Schleifarbeiten durch, die ausdrücklich für Trenn- und Schruppscheiben geeignet sind. Beachten Sie alle Ihnen zur Verfügung stehenden Verwendungseinschränkungen, Sicherheitshinweise oder sonstige Angaben.
- ▶ Sichern Sie das Werkstück mit Spannvorrichtungen oder einem festmontierten Schraubstock, nicht mit der Hand!
- ▶ Führen Sie beim Trennschleifen mit handgeführten Maschinen das Schleifwerkzeug stets gerade durch den Schnitt. Die Trennscheibe darf nie im

Schnitt verkantet, schräg oder seitlich belastet werden. Das Verklemmen und/oder Verkannten des Schleifwerkzeugs kann zu Beschädigungen und zu schwersten Verletzungen für den Anwender oder in der Nähe befindliche Personen führen.

- ▶ Achten Sie darauf, dass das abzutrennende Material vom Werkstück frei abfallen kann.
- ▶ Trennscheiben, insbesondere dünne Trennscheiben, dürfen nicht durchgebogen, nicht schräg aufgesetzt und auch sonst nicht seitlich belastet werden!
- ▶ Vermeiden Sie es, mit dem Schleifwerkzeug auf die Werkstückoberfläche aufzuschlagen.
- ▶ Legen Sie die Maschine erst nach vollständigem Stillstand ab. Bringen Sie handgeführte Maschinen niemals dadurch zum Stillstand, indem Sie Druck auf das Schleifwerkzeug ausüben.
- ▶ Arbeiten Sie immer nur in solchen Positionen, in denen Sie die Maschine jederzeit unter voller Kontrolle haben. Achten Sie auf einen sicheren Stand.
- ▶ Vermeiden Sie zu hohen Anpressdruck.
- ▶ Sorgen Sie bei allen Schleifanwendungen immer für ausreichende Luftzufuhr bzw. Schutzmaßnahmen, die dem zu bearbeitenden Werkstoff entsprechen. Alle trockenen Schleifarbeiten sollten an Orten mit geeigneten Absaugsystemen durchgeführt sein.
- ▶ Nehmen Sie keinerlei Veränderungen an den Produkten vor.

Die Symbole haben die folgende Bedeutung:

 Sicherheitsempfehlungen und Sicherheitshinweise des Maschinenherstellers beachten

 Augenschutz benutzen

 Gehörschutz benutzen

 Staubmaske tragen

 Handschuhe tragen

 Nicht benutzen, falls beschädigt

 Nicht zulässig für Seitenschleifen – das Schleifwerkzeug darf nicht durchgebogen, nicht schräg aufgesetzt und auch sonst nicht seitlich belastet werden!

# Schluss mit Wechseln! Trennen, Schruppen und Finishen mit nur einer Scheibe

**Die Vorteile der 3-in-1 Scheibe sprechen für sich:**

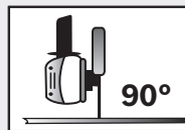
- ▶ Immer die richtige Scheibe zur Hand, ganz ohne Scheibenwechsel.
- ▶ Effektives Arbeiten durch Zeit- und Kostenersparnis.
- ▶ Leichtes Trennen von Profilen, Rohren und Blechen aus Metall und Inox.
- ▶ Sicheres Schruppen mit einer 2,5 mm dünnen Scheibe, ideal für schwer zugängliche Stellen.
- ▶ Weniger Hitzeverfärbungen beim Schruppen.



**Einsatz und Winkelwirkung**

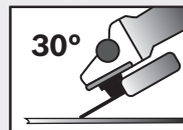
**3 in 1**  
Cut • Grind • Finish

**Trennen**



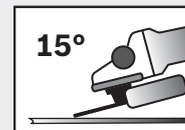
Einfaches, schnelles und exaktes Trennen.

**Schruppen**



Sauberes Schruppen mit Feinergebnis. Ideal für leichte Schrupparbeiten.

**Finishen**



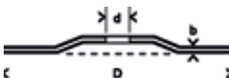
Feines Finish. Die feine Körnung ergibt ein saubereres Ergebnis als mit marktüblichen Schruppscheiben.

Maximale Arbeitssicherheit dank der optimalen dreischichtigen Verstärkung der Scheibe.  
Gefertigt gemäß OSA-Richtlinie. Entspricht EN 12413.

## 3-in-1-Scheiben

**3 in 1**  
Cut • Grind • Finish

- ▶ Trennen, Schruppen und Nacharbeiten mit einer Scheibe
- ▶ **Geeignet für** Metall und Inox
- ▶ **Passend zu** handgeführten Winkelschleifern
- ▶ Maximale Umfangsgeschwindigkeit: 80 m/s (abhängig von Drehzahl und Scheibendurchmesser)
- ▶ Fe/S/Cl < 0,1 %



Spezifikation	Durchmesser mm	Bohrungsdurchmesser mm	Dicke mm	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3163140...
<b>Produkteigenschaften</b>				<b>Bestellinformationen</b>				
Gekröpft								
A 46 S BF	115	22,23	2,5	<b>2 608 602 388</b>	U0	1	25	505253
A 46 S BF	125	22,23	2,5	<b>2 608 602 389</b>	U0	1	25	505260

Verpackungsinhalt (Stück pro Verpackung)

Versandeinheit. Eine Versandeinheit besteht aus einer festen Verpackungsanzahl. Die Bestellungen werden ausschließlich in vollen Versandeinheiten ausgeführt.

# Trennscheiben - Inox

## Trennscheiben Best for Inox

- ▶ Trennscheiben für Inox der Spitzenklasse für höchste Anforderungen
- ▶ **Passend zu** handgeführten Winkelschleifern
- ▶ Maximale Umfangsgeschwindigkeit: 80 m/s (abhängig von Drehzahl und Scheibendurchmesser)
- ▶ Fe/S/Cl < 0,1 %

best **for** **Inox**  
**Rapido**



Spezifikation	Durchmesser mm	Bohrungsdurchmesser mm	Dicke mm	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
Produkteigenschaften			Bestellinformationen					

Gerade **Rapido**, extradünne Trennscheibe, für extrem schnelle und saubere Schnitte ohne Gratbildung oder Blauverfärbung

A 60 W INOX BF	115	22,23	0,8	<b>2 608 603 486</b>	U0	1	25	733380
A 60 W INOX BF	125	22,23	0,8	<b>2 608 603 488</b>	U0	1	25	733403



Gerade **Rapido**, extrem hohe Lebensdauer, schnelle und saubere Schnitte ohne Gratbildung oder Blauverfärbung

A 60 W INOX BF	115	22,23	1	<b>2 608 603 490</b>	U0	1	25	733427
A 60 W INOX BF	125	22,23	1	<b>2 608 603 492</b>	U0	1	25	733441
A 46 V INOX BF	180	22,23	1,6	<b>2 608 603 498</b>	U0	1	25	733502
A 46 V INOX BF	230	22,23	1,9	<b>2 608 603 500</b>	U0	1	25	733526

best **for** **Inox**



Gerade

A 46 V INOX BF	115	22,23	1,5	<b>2 608 603 494</b>	U0	1	25	733465
A 30 V INOX BF	115	22,23	2,5	<b>2 608 603 502</b>	U0	1	25	733540
A 46 V INOX BF	125	22,23	1,5	<b>2 608 603 496</b>	U0	1	25	733489
A 30 V INOX BF	125	22,23	2,5	<b>2 608 603 504</b>	U0	1	25	733564
A 30 V INOX BF	180	22,23	2,5	<b>2 608 603 506</b>	U0	1	25	733588
A 30 V INOX BF	230	22,23	2,5	<b>2 608 603 508</b>	U0	1	25	733601

Verpackungsinhalt (Stück pro Verpackung)

Versandeinheit. Eine Versandeinheit besteht aus einer festen Verpackungsanzahl. Die Bestellungen werden ausschließlich in vollen Versandeinheiten ausgeführt.

**Trennscheiben Best for Inox**

best **for** **Inox**  
**Rapido**



Spezifikation	Durchmesser mm	Bohrungsdurchmesser mm	Dicke mm	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
Produkteigenschaften				Bestellinformationen				

Gekröpft

**Rapido**, extrem hohe Lebensdauer, schnelle und saubere Schnitte ohne Gratbildung und Blauverfärbung

A 60 W INOX BF	115	22,23	1	<b>2 608 603 491</b>	U0	1	25	733434
A 60 W INOX BF	125	22,23	1	<b>2 608 603 493</b>	U0	1	25	733458
A 46 V INOX BF	180	22,23	1,6	<b>2 608 603 499</b>	U0	1	25	733519
A 46 V INOX BF	230	22,23	1,9	<b>2 608 603 501</b>	U0	1	25	733533

best **for** **Inox**



Gekröpft

A 46 V INOX BF	115	22,23	1,5	<b>2 608 603 495</b>	U0	1	25	733472
A 30 V INOX BF	115	22,23	2,5	<b>2 608 603 503</b>	U0	1	25	733557
A 46 V INOX BF	125	22,23	1,5	<b>2 608 603 497</b>	U0	1	25	733496
A 30 V INOX BF	125	22,23	2,5	<b>2 608 603 505</b>	U0	1	25	733571
A 30 V INOX BF	180	22,23	2,5	<b>2 608 603 507</b>	U0	1	25	733595
A 30 V INOX BF	230	22,23	2,5	<b>2 608 603 509</b>	U0	1	25	733618

**Trennscheiben Expert for Inox**

expert **for** **Inox**  
**Rapido**



- ▶ Trennscheiben für Inox für hohe Anforderungen
- ▶ **Passend zu** handgeführten Winkelschleifern
- ▶ Maximale Umfangsgeschwindigkeit: 80 m/s (abhängig von Drehzahl und Scheibendurchmesser)
- ▶ Fe/S/Cl < 0,1 %

Gerade

**Rapido**, schnelle und saubere Schnitte ohne Gratbildung oder Blauverfärbung

AS 60 T INOX BF	115	22,23	1	<b>2 608 600 545</b>	U0	1	25	220927
AS 60 T INOX BF	125	22,23	1	<b>2 608 600 549</b>	U0	1	25	219624
AS 46 T INOX BF	180	22,23	1,6	<b>2 608 603 406</b>	U0	1	25	706988
AS 46 T INOX BF	230	22,23	1,9	<b>2 608 603 407</b>	U0	1	25	706995

⊞ Verpackungsinhalt (Stück pro Verpackung)

⊞⊞⊞ Versandeinheit. Eine Versandeinheit besteht aus einer festen Verpackungsanzahl. Die Bestellungen werden ausschließlich in vollen Versandeinheiten ausgeführt.

### Trennscheiben Expert for Inox

Spezifikation	Durchmesser mm	Bohrungsdurchmesser mm	Dicke mm	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
Produkteigenschaften				Bestellinformationen				

expert **for** **Inox**



Gerade

AS 46 T INOX BF	115	22,23	1,6	<b>2 608 600 215</b>	U0	1	25	116367
AS 46 T INOX BF	115	22,23	2,0	<b>2 608 600 093</b>	U0	1	25	070898
AS 30 S INOX BF	115	22,23	2,5	<b>2 608 600 319</b>	U0	1	25	149419
AS 30 S INOX BF	115	22,23	3,0	<b>2 608 603 408</b>	U0	1	25	707008
AS 46 T INOX BF	125	22,23	1,6	<b>2 608 600 220</b>	U0	1	25	116411
AS 46 T INOX BF	125	22,23	2,0	<b>2 608 600 094</b>	U0	1	25	070904
AS 46 T INOX BF	150	22,23	1,6	<b>2 608 603 405</b>	U0	1	25	706971
AS 46 T INOX BF	180	22,23	2,0	<b>2 608 600 095</b>	U0	1	25	070911
AS 30 S INOX BF	180	22,23	3,0	<b>2 608 600 322</b>	U0	1	25	149440
AS 46 T INOX BF	230	22,23	2,0	<b>2 608 600 096</b>	U0	1	25	070928
AS 30 S INOX BF	230	22,23	3,0	<b>2 608 600 325</b>	U0	1	25	149501

expert **for** **Inox**

### Rapido



Gekröpft  
**Rapido**, schnelle und saubere Schnitte ohne Gratbildung oder Blauverfärbung

AS 46 T INOX BF	180	22,23	1,6	<b>2 608 600 710</b>	U0	1	25	262842
AS 46 T INOX BF	230	22,23	1,9	<b>2 608 600 711</b>	U0	1	25	262859

expert **for** **Inox**



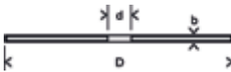
Gekröpft

AS 30 S INOX BF	115	22,23	3,2	<b>2 608 603 409</b>	U0	1	25	707015
-----------------	-----	-------	-----	----------------------	----	---	----	--------

Verpackungsinhalt (Stück pro Verpackung)

Versandeinheit. Eine Versandeinheit besteht aus einer festen Verpackungsanzahl. Die Bestellungen werden ausschließlich in vollen Versandeinheiten ausgeführt.

## Trennscheiben Expert for Inox



Spezifikation	Durchmesser mm	Bohrungsdurchmesser mm	Dicke mm	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
Produkteigenschaften				Bestellinformationen				

Gerade - Inox  
 Fe/S/Cl < 0,1 %  
 Für Akku-Winkelschleifer mit SDS-pro-Aufnahme  
**Passend zu** GWS 14,4 V Professional

<b>A 46 R BF</b>	100	22,23	1,2	<b>2 608 600 701</b>	U0	1	25	261456
------------------	-----	-------	-----	----------------------	----	---	----	--------

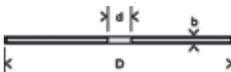
## Trennscheiben Standard for Inox

standard **Inox**

**Rapido**

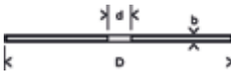


- ▶ Trennscheiben für Inox mit guter Leistung zum attraktivem Preis
- ▶ **Passend zu** handgeführten Winkelschleifern
- ▶ Maximale Umfangsgeschwindigkeit: 80 m/s (abhängig von Drehzahl und Scheibendurchmesser)
- ▶ Fe/S/Cl < 0,1 %



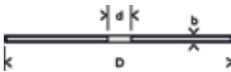
Gerade  
**Rapido**, schnelle und saubere Schnitte ohne Gratbildung oder Blauverfärbung

<b>WA 60 T BF</b>	115	22,23	1	<b>2 608 603 169</b>	U0	1	25	658287
<b>WA 60 T BF</b>	125	22,23	1	<b>2 608 603 171</b>	U0	1	25	658300



Gerade  
 10 Rapido Scheiben in wiederverschließbarer Blechdose

<b>WA 60 T BF</b>	115	22,23	1	<b>2 608 603 254</b>	C0a	10	10	668866
-------------------	-----	-------	---	----------------------	-----	----	----	--------

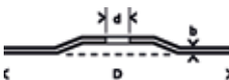
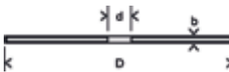


Gerade  
 10 Rapido Scheiben in wiederverschließbarer Blechdose

<b>WA 60 T BF</b>	125	22,23	1	<b>2 608 603 255</b>	C0a	10	10	668873
-------------------	-----	-------	---	----------------------	-----	----	----	--------

### Trennscheiben Standard for Inox

standard **for** **Inox**



	Spezifikation	Durchmesser mm	Bohrungsdurchmesser mm	Dicke mm	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
	<b>Produkteigenschaften</b>				<b>Bestellinformationen</b>				
Gerade									
<b>WA 60 T BF</b>	115	22,23	1,6	<b>2 608 603 170</b>	U0	1	25	658294	
<b>WA 60 T BF</b>	125	22,23	1,6	<b>2 608 603 172</b>	U0	1	25	658317	
<b>WA 46 T BF</b>	150	22,23	1,6	<b>2 608 601 513*</b>	U0	1	25	826594	

\* Verfügbar ab 05/2015

Gekröpft

<b>WA 36 R BF</b>	230	22,23	1,9	<b>2 608 601 514*</b>	U0	1	25	826600	
-------------------	-----	-------	-----	-----------------------	----	---	----	--------	--

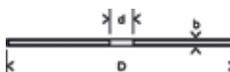
\* Verfügbar ab 05/2015

# Trennscheiben - Metal

## Trennscheiben Best for Metal

- ▶ Trennscheiben für Metall der Spitzenklasse für höchste Anforderungen
- ▶ **Passend zu** handgeführten Winkelschleifern
- ▶ Maximale Umfangsgeschwindigkeit: 80 m/s (abhängig von Drehzahl und Scheibendurchmesser)

best **Metal**  
**Rapido**



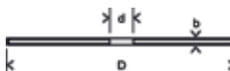
Spezifikation	Durchmesser mm	Bohrungsdurchmesser mm	Dicke mm	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
Produkteigenschaften				Bestellinformationen				

Gerade

**Rapido**, extrem hohe Lebensdauer, schnelle und saubere Schnitte ohne Gratbildung und Blauverfärbung

A 60 W BF	115	22,23	1	<b>2 608 603 512</b>	U0	1	25	733649
A 60 W BF	125	22,23	1	<b>2 608 603 514</b>	U0	1	25	733663
A 46 V BF	180	22,23	1,6	<b>2 608 603 520</b>	U0	1	25	733724
A 46 V BF	230	22,23	1,9	<b>2 608 603 522</b>	U0	1	25	733748

best **Metal**

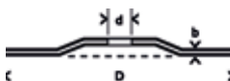


Gerade

A 46 V BF	115	22,23	1,5	<b>2 608 603 516</b>	U0	1	25	733687
A 30 V BF	115	22,23	2,5	<b>2 608 603 524</b>	U0	1	25	733762
A 46 V BF	125	22,23	1,5	<b>2 608 603 518</b>	U0	1	25	733700
A 30 V BF	125	22,23	2,5	<b>2 608 603 526</b>	U0	1	25	733786
A 30 V BF	180	22,23	2,5	<b>2 608 603 528</b>	U0	1	25	733809
A 30 V BF	230	22,23	2,5	<b>2 608 603 530</b>	U0	1	25	733823

best **Metal**

**Rapido**



Gekröpft

**Rapido**, extrem hohe Lebensdauer, schnelle und saubere Schnitte ohne Gratbildung und Blauverfärbung

A 60 W BF	115	22,23	1	<b>2 608 603 513</b>	U0	1	25	733656
A 60 W BF	125	22,23	1	<b>2 608 603 515</b>	U0	1	25	733670
A 46 V BF	180	22,23	1,6	<b>2 608 603 521</b>	U0	1	25	733731
A 46 V BF	230	22,23	1,9	<b>2 608 603 523</b>	U0	1	25	733755

Verpackungsinhalt (Stück pro Verpackung)

Versandeinheit. Eine Versandeinheit besteht aus einer festen Verpackungsanzahl. Die Bestellungen werden ausschließlich in vollen Versandeinheiten ausgeführt.

**Trennscheiben Best for Metal**

best **for Metal**



	Spezifikation	Durchmesser mm	Bohrungsdurchmesser mm	Dicke mm	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
	<b>Produkteigenschaften</b>				<b>Bestellinformationen</b>				
Gekröpft									
A 46 V BF	115	22,23	1,5	<b>2 608 603 517</b>	U0	1	25	733694	
A 30 V BF	115	22,23	2,5	<b>2 608 603 525</b>	U0	1	25	733779	
A 46 V BF	125	22,23	1,5	<b>2 608 603 519</b>	U0	1	25	733717	
A 30 V BF	125	22,23	2,5	<b>2 608 603 527</b>	U0	1	25	733793	
A 30 V BF	180	22,23	2,5	<b>2 608 603 529</b>	U0	1	25	733816	
A 30 V BF	230	22,23	2,5	<b>2 608 603 531</b>	U0	1	25	733830	

**Trennscheiben Expert for Metal**

expert **for Metal Rapido**



- ▶ Trennscheiben für Metall für hohe Anforderungen
- ▶ **Passend zu** handgeführten Winkelschleifern
- ▶ Maximale Umfangsgeschwindigkeit: 80 m/s (abhängig von Drehzahl und Scheibendurchmesser)

Gerade  
**Rapido**, schnelle und saubere Schnitte ohne Gratbildung oder Blauverfärbung

AS 60 T BF	115	22,23	1	<b>2 608 603 394</b>	U0	1	25	706865	
AS 60 T BF	125	22,23	1	<b>2 608 603 396</b>	U0	1	25	706889	
AS 46 T BF	180	22,23	1,6	<b>2 608 603 399</b>	U0	1	25	706919	
AS 46 T BF	230	22,23	1,9	<b>2 608 603 400</b>	U0	1	25	706926	

expert **for Metal**



Gerade

AS 46 S BF	115	22,23	1,6	<b>2 608 600 214</b>	U0	1	25	116350	
A 30 S BF	115	22,23	2,5	<b>2 608 600 318</b>	U0	1	25	149402	
AS 30 S BF	115	22,23	3,0	<b>2 608 603 395</b>	U0	1	25	706872	
AS 46 S BF	125	22,23	1,6	<b>2 608 600 219</b>	U0	1	25	116404	
A 30 S BF	125	22,23	2,5	<b>2 608 600 394</b>	U0	1	25	181846	
AS 30 S BF	125	22,23	3,0	<b>2 608 603 397</b>	U0	1	25	706896	
AS 46 T BF	150	22,23	1,6	<b>2 608 603 398</b>	U0	1	25	706902	
A 30 S BF	150	22,23	2,5	<b>2 608 600 382</b>	U0	1	25	181716	
A 30 S BF	180	22,23	3,0	<b>2 608 600 321</b>	U0	1	25	149433	
A 30 S BF	230	22,23	3,0	<b>2 608 600 324</b>	U0	1	25	149495	
A 24 R BF	300	22,23	3,5	<b>2 608 600 380</b>	U0	1	10	181693	
A 30 R BF	300	22,23	3,2	<b>2 608 600 649</b>	U0	1	10	252829	

Verpackungsinhalt (Stück pro Verpackung)

Versandeinheit. Eine Versandeinheit besteht aus einer festen Verpackungsanzahl. Die Bestellungen werden ausschließlich in vollen Versandeinheiten ausgeführt.

## Trennscheiben Expert for Metal

Spezifikation	Durchmesser mm	Bohrungsdurchmesser mm	Dicke mm	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
Produkteigenschaften				Bestellinformationen				

Gerade

**Passend zu** chop saws/stationäre Pendeltrennschleifmaschinen

Maximale Antriebsleistung 3 PS/2,4 kW

Verstärkt mit 2 Außengeweben

<b>A 36 R BF</b>	300	25,40	2,8	<b>2 608 600 542</b>	U0	1	10	218641
<b>A 36 R BF</b>	350	25,40	2,8	<b>2 608 600 543</b>	U0	1	10	218658
<b>A 36 R BF</b>	400	25,40	3,2	<b>2 608 600 544</b>	U0	1	10	218665



Gerade

**Passend zu** chop saws/stationäre Pendeltrennschleifmaschinen

Maximale Antriebsleistung 3 PS/2,4 kW

Verstärkt mit 1 Mittelgewebe

<b>A 30 T BF</b>	355	25,40	2,8	<b>2 608 601 238</b>	U0	1	20	777230
------------------	-----	-------	-----	----------------------	----	---	----	--------



Gerade

**Passend zu** benzinbetriebene Freihandtrennmaschinen

<b>A 24 R BF</b>	300	20,00	3,5	<b>2 608 600 706</b>	U0	1	10	262071
------------------	-----	-------	-----	----------------------	----	---	----	--------

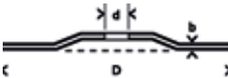
expert **Metal**  
**Rapido**

**fast CUT**

Gekröpft

**Rapido**, schnelle und saubere Schnitte ohne Gratbildung oder Blauverfärbung

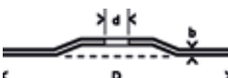
<b>AS 46 T BF</b>	180	22,23	1,6	<b>2 608 603 403</b>	U0	1	25	706957
<b>AS 46 T BF</b>	230	22,23	1,9	<b>2 608 603 404</b>	U0	1	25	706964



expert **Metal**

Gekröpft

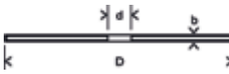
<b>A 30 S BF</b>	115	22,23	2,5	<b>2 608 600 005</b>	U0	1	25	031196
<b>AS 30 S BF</b>	115	22,23	3,0	<b>2 608 603 401</b>	U0	1	25	706933
<b>A 30 S BF</b>	125	22,23	2,5	<b>2 608 600 221</b>	U0	1	25	116428
<b>AS 30 S BF</b>	125	22,23	3,0	<b>2 608 603 402</b>	U0	1	25	706940
<b>A 30 S BF</b>	180	22,23	3,0	<b>2 608 600 316</b>	U0	1	25	149389
<b>A 30 S BF</b>	230	22,23	2,5	<b>2 608 600 225</b>	U0	1	25	116466
<b>A 30 S BF</b>	230	22,23	3,0	<b>2 608 600 226</b>	U0	1	25	116473



Verpackungsinhalt (Stück pro Verpackung)

Versandeinheit. Eine Versandeinheit besteht aus einer festen Verpackungsanzahl. Die Bestellungen werden ausschließlich in vollen Versandeinheiten ausgeführt.

### Trennscheiben Expert for Metal



Spezifikation	Durchmesser mm	Bohrungsdurchmesser mm	Dicke mm	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
Produkteigenschaften				Bestellinformationen				

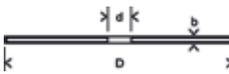
Gerade - Metall  
Für Akku-Winkelschleifer mit SDS-pro-Aufnahme  
**Passend zu** GWS 14,4 V Professional

<b>A 46 Q BF</b>	100	22,23	1,2	<b>2 608 600 700</b>	U0	1	25	261449
------------------	-----	-------	-----	----------------------	----	---	----	--------

### Trennscheiben Standard for Metal



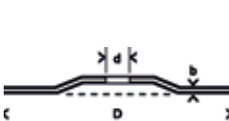
- ▶ Trennscheiben für Metall mit guter Leistung zum attraktivem Preis
- ▶ **Passend zu** handgeführten Winkelschleifern
- ▶ Maximale Umfangsgeschwindigkeit: 80 m/s (abhängig von Drehzahl und Scheibendurchmesser)



Gerade

<b>A 60 T BF</b>	115	22,23	1,6	<b>2 608 603 163</b>	U0	1	25	658607
<b>A 30 S BF</b>	115	22,23	2,5	<b>2 608 603 164</b>	U0	1	25	658614
<b>A 60 T BF</b>	125	22,23	1,6	<b>2 608 603 165</b>	U0	1	25	658249
<b>A 30 S BF</b>	125	22,23	2,5	<b>2 608 603 166</b>	U0	1	25	658256
<b>A 30 S BF</b>	180	22,23	3,0	<b>2 608 603 167</b>	U0	1	25	658263
<b>A 30 S BF</b>	230	22,23	3,0	<b>2 608 603 168</b>	U0	1	25	658270

Gekröpft

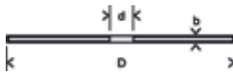


<b>A 30 S BF</b>	115	22,23	2,5	<b>2 608 603 159</b>	U0	1	25	658560
<b>A 30 S BF</b>	125	22,23	2,5	<b>2 608 603 160</b>	U0	1	25	658577
<b>A 30 S BF</b>	180	22,23	3,0	<b>2 608 603 161</b>	U0	1	25	658584
<b>A 30 S BF</b>	230	22,23	3,0	<b>2 608 603 162</b>	U0	1	25	658591

# Trennscheiben - Guss

## Trennscheiben Expert for Cast Iron

- expert  **CastIron** ▶ **Passend zu** handgeführten Winkelschleifern
- ▶ Maximale Umfangsgeschwindigkeit: 80 m/s (abhängig von Drehzahl und Scheibendurchmesser)

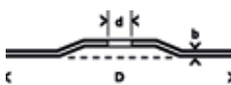
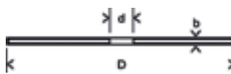


Spezifikation	Durchmesser mm	Bohrungsdurchmesser mm	Dicke mm	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
Produkteigenschaften				Bestellinformationen				
Gerade								
<b>AS 24 R</b>	230	22,23	3,0	<b>2 608 600 546</b>	U0	1	25	218672

# Trennscheiben - Stein

## Trennscheiben Expert for Stone

- expert **for Stone**
- ▶ Trennscheiben für Stein für hohe Anforderungen
  - ▶ **Passend zu** handgeführten Winkelschleifern
  - ▶ Maximale Umfangsgeschwindigkeit: 80 m/s (abhängig von Drehzahl und Scheibendurchmesser)



Spezifikation	Durchmesser mm	Bohrungsdurchmesser mm	Dicke mm	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
<b>Produkteigenschaften</b>				<b>Bestellinformationen</b>				

### Gerade

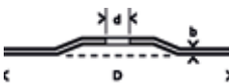
<b>C 24 R BF</b>	115	22,23	2,5	<b>2 608 600 320</b>	U0	1	25	149426
<b>C 24 R BF</b>	125	22,23	2,5	<b>2 608 600 385</b>	U0	1	25	181747
<b>C 24 R BF</b>	150	22,23	2,5	<b>2 608 600 383</b>	U0	1	25	181723
<b>C 24 R BF</b>	180	22,23	3,0	<b>2 608 600 323</b>	U0	1	25	149457
<b>C 24 R BF</b>	230	22,23	3,0	<b>2 608 600 326</b>	U0	1	25	149556

### Gekröpft

<b>C 24 R BF</b>	115	22,23	2,5	<b>2 608 600 004</b>	U0	1	25	031189
<b>C 24 R BF</b>	125	22,23	2,5	<b>2 608 600 222</b>	U0	1	25	116435
<b>C 24 R BF</b>	180	22,23	3,0	<b>2 608 600 317</b>	U0	1	25	149396
<b>C 24 R BF</b>	230	22,23	3,0	<b>2 608 600 227</b>	U0	1	25	116480

## Trennscheiben Standard for Stone

- standard  **Stone**
- ▶ Trennscheiben für Stein mit guter Leistung zum attraktivem Preis
  - ▶ **Passend zu** handgeführten Winkelschleifern
  - ▶ Maximale Umfangsgeschwindigkeit: 80 m/s (abhängig von Drehzahl und Scheibendurchmesser)



Spezifikation	Durchmesser mm	Bohrungsdurchmesser mm	Dicke mm	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandereinheit	EAN-Code 3163140...
Produkteigenschaften				Bestellinformationen				

### Gerade

<b>C 30 S BF</b>	115	22,23	3,0	<b>2 608 603 177</b>	U0	1	25	658362
<b>C 30 S BF</b>	125	22,23	3,0	<b>2 608 603 178</b>	U0	1	25	658621
<b>C 30 S BF</b>	180	22,23	3,0	<b>2 608 603 179</b>	U0	1	25	658638
<b>C 30 S BF</b>	230	22,23	3,0	<b>2 608 603 180</b>	U0	1	25	658379

### Gekröpft

<b>C 30 S BF</b>	115	22,23	2,5	<b>2 608 603 173</b>	U0	1	25	658324
<b>C 30 S BF</b>	125	22,23	2,5	<b>2 608 603 174</b>	U0	1	25	658331
<b>C 30 S BF</b>	180	22,23	3,0	<b>2 608 603 175</b>	U0	1	25	658348
<b>C 30 S BF</b>	230	22,23	3,0	<b>2 608 603 176</b>	U0	1	25	658355

## Trennscheiben Rapido Multi Construction

### Rapido MultiConstruction

- ▶ **Passend zu** handgeführten Winkelschleifern
- ▶ Maximale Umfangsgeschwindigkeit: 80 m/s (abhängig von Drehzahl und Scheibendurchmesser)
- ▶ Fe/S/Cl < 0,1 %
- ▶ Die dünne Rapido-Scheibe bietet viele Vorteile: schnellen und sauberen Schnitt bei geringem Kraftaufwand, sehr genau, weniger Lärm und Staub und keine Blauverfärbung oder Gratbildung

### Gerade

#### Nahezu alles Trennen ohne Scheibenwechsel

Trennscheibe für Metall, Inox, Buntmetallen, Stein, weiche Fliesen, Marmor und Kunststoffe

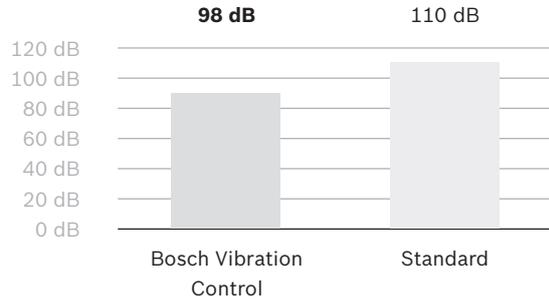


<b>ACS 60 V BF</b>	115	22,23	1	<b>2 608 602 384</b>	U0	1	25	505208
<b>ACS 60 V BF</b>	125	22,23	1	<b>2 608 602 385</b>	U0	1	25	505215
<b>ACS 46 V BF</b>	125	22,23	1,6	<b>2 608 602 383</b>	U0	1	25	505192
<b>ACS 46 V BF</b>	180	22,23	1,6	<b>2 608 602 766</b>	U0	1	25	629713
<b>ACS 46 V BF</b>	230	22,23	1,9	<b>2 608 602 767</b>	U0	1	25	629720

# Vibration Control Schruppscheiben: Weniger Vibrationen und weniger Lärm

Bei Schrupparbeiten entstehen immer Vibrationen und Lärm. Mit den neuen halbflexiblen Vibration Control Schruppscheiben werden die Vibrationen merklich reduziert. Dies optimiert das Arbeitsergebnis und macht das Arbeiten anwenderfreundlich.

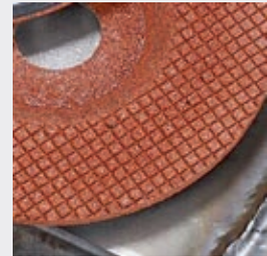
## Weniger Lärm beim Schruppen



Dank der Flexibilität passt sich die Scheibe gut der Oberfläche des zu bearbeitenden Materials an.



Kühler Schliff, verbesserte Spanabfuhr und weniger Verfärbung der Oberflächen: das spezielle Waffel-Design macht es möglich.



Maximale Arbeitssicherheit dank der optimalen dreischichtigen Verstärkung der Scheibe. Gefertigt gemäß OSA-Richtlinie. Entspricht EN 12413.

## Schruppscheiben halbflexibel - Vibration Control



- Für leichte Schrupparbeiten. Dank der Flexibilität der Scheibe ideal für die Bearbeitung von gebogenen Oberflächen geeignet. Weitere Vorteile der Scheibe: weniger Vibration und Lärmentwicklung, kühler Schliff (weniger Hitzeverfärbung). Kein Stützteller notwendig.
- **Geeignet für** den Einsatz in Inox, Metall und Aluminium.
- Fe/S/Cl < 0,1 %



Spezifikation	Durchmesser mm	Bohrungsdurchmesser mm	Dicke mm	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3163140...
<b>Produkteigenschaften</b>			<b>Bestellinformationen</b>					
WA 46 BF	115	22,23	3,0	<b>2 608 602 217</b>	U0	1	10	448826
WA 46 BF	125	22,23	3,0	<b>2 608 602 218</b>	U0	1	10	448833

# Schruppscheiben - Inox

## Schruppscheiben Best for Inox

best **10x** **Inox**



- ▶ Schruppscheiben für Inox der Spitzenklasse für höchste Anforderungen
- ▶ **Passend zu** handgeführten Winkelschleifern
- ▶ Maximale Umfangsgeschwindigkeit: 80 m/s (abhängig von Drehzahl und Scheibendurchmesser)
- ▶ Fe/S/Cl < 0,1 %



Spezifikation	Durchmesser mm	Bohrungsdurchmesser mm	Dicke mm	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
<b>Produkteigenschaften</b>			<b>Bestellinformationen</b>					
A 30 V INOX BF	115	22,23	7,0	<b>2 608 603 510</b>	U0	1	10	733625
A 30 V INOX BF	125	22,23	7,0	<b>2 608 603 511</b>	U0	1	10	733632

## Schruppscheiben Expert for Inox

expert **10x** **Inox**

- ▶ Schruppscheiben für Inox für hohe Anforderungen
- ▶ **Passend zu** handgeführten Winkelschleifern
- ▶ Maximale Umfangsgeschwindigkeit: 80 m/s (abhängig von Drehzahl und Scheibendurchmesser)
- ▶ Fe/S/Cl < 0,1 %



AS 30 S INOX BF	115	22,23	6,0	<b>2 608 600 539</b>	U0	1	10	218610
AS 30 S INOX BF	125	22,23	6,0	<b>2 608 602 488</b>	U0	1	10	523042
AS 30 S INOX BF	150	22,23	6,0	<b>2 608 602 489</b>	U0	1	10	523059
AS 30 S INOX BF	180	22,23	6,0	<b>2 608 600 540</b>	U0	1	10	218627
AS 30 S INOX BF	230	22,23	6,0	<b>2 608 600 541</b>	U0	1	10	218634



Gerade - Inox  
Für Akku-Winkelschleifer mit SDS-pro-Aufnahme  
**Passend zu** GWS 14,4 V Professional

A 30 Q BF	100	22,23	4,0	<b>2 608 600 702</b>	U0	1	10	261463
-----------	-----	-------	-----	----------------------	----	---	----	--------

Verpackungsinhalt (Stück pro Verpackung)

Versandeinheit. Eine Versandeinheit besteht aus einer festen Verpackungsanzahl. Die Bestellungen werden ausschließlich in vollen Versandeinheiten ausgeführt.

# Schruppscheiben - Metall

## Schruppscheiben Best for Metal

best  **Metal**

- ▶ Schruppscheiben für Metall der Spitzenklasse für höchste Anforderungen
- ▶ **Passend zu** handgeführten Winkelschleifern
- ▶ Maximale Umfangsgeschwindigkeit: 80 m/s (abhängig von Drehzahl und Scheibendurchmesser)



Spezifikation	Durchmesser mm	Bohrungsdurchmesser mm	Dicke mm	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
<b>Produkteigenschaften</b>	<b>Bestellinformationen</b>							
A 2430 T BF	115	22,23	7,0	<b>2 608 603 532</b>	U0	1	10	733847
A 2430 T BF	125	22,23	7,0	<b>2 608 603 533</b>	U0	1	10	733854
A 2430 T BF	180	22,23	7,0	<b>2 608 603 534</b>	U0	1	10	733861
A 2430 T BF	230	22,23	7,0	<b>2 608 603 535</b>	U0	1	10	733878

## Schruppscheiben Expert for Metal

expert  **Metal**

- ▶ Schruppscheiben für Metall für hohe Anforderungen
- ▶ **Passend zu** handgeführten Winkelschleifern
- ▶ Maximale Umfangsgeschwindigkeit: 80 m/s (abhängig von Drehzahl und Scheibendurchmesser)
- ▶ **Hohe Lebensdauer**



A 30 T BF	115	22,23	4,0	<b>2 608 600 007</b>	U0	1	10	056625
A 30 T BF	115	22,23	4,8	<b>2 608 600 537</b>	U0	1	10	218597
A 30 T BF	115	22,23	6,0	<b>2 608 600 218</b>	U0	1	10	116398
A 30 T BF	125	22,23	6,0	<b>2 608 600 223</b>	U0	1	10	116442
A 30 T BF	150	22,23	6,0	<b>2 608 600 389</b>	U0	1	10	181785
A 30 T BF	180	22,23	4,8	<b>2 608 600 538</b>	U0	1	10	218603
A 30 T BF	180	22,23	6,0	<b>2 608 600 315</b>	U0	1	10	149372
A 30 T BF	180	22,23	8,0	<b>2 608 600 379</b>	U0	1	10	181686
A 30 T BF	230	22,23	6,0	<b>2 608 600 228</b>	U0	1	10	116497
A 30 T BF	230	22,23	8,0	<b>2 608 600 386</b>	U0	1	10	181754

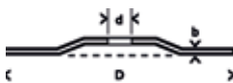
### Schruppscheiben Expert for Metal

expert **for Metal**

- ▶ Schruppscheiben für Metall für hohe Anforderungen
- ▶ **Passend zu** handgeführten Winkelschleifern
- ▶ Maximale Umfangsgeschwindigkeit: 80 m/s (abhängig von Drehzahl und Scheibendurchmesser)
- ▶ **Hoher Abtrag**



Spezifikation	Durchmesser mm	Bohrungsdurchmesser mm	Dicke mm	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Corde 3163140...
<b>Produkteigenschaften</b>			<b>Bestellinformationen</b>					
A 24 R BF	115	22,23	6,4	<b>2 608 601 509*</b>	U0	1	10	826556
A 24 R BF	125	22,23	6,4	<b>2 608 601 510*</b>	U0	1	10	826563
A 24 R BF	180	22,23	6,4	<b>2 608 601 511*</b>	U0	1	10	826570
A 24 R BF	230	22,23	6,4	<b>2 608 601 512*</b>	U0	1	10	826587



\* Verfügbar ab 05/2015

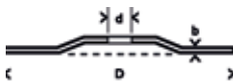
### Schruppscheiben Standard for Metal

standard **for Metal**

- ▶ Schruppscheiben für Metall mit guter Leistung zum attraktivem Preis
- ▶ **Passend zu** handgeführten Winkelschleifern
- ▶ Maximale Umfangsgeschwindigkeit: 80 m/s (abhängig von Drehzahl und Scheibendurchmesser)



A 24 P BF	115	22,23	6,0	<b>2 608 603 181</b>	U0	1	10	658386
A 24 P BF	125	22,23	6,0	<b>2 608 603 182</b>	U0	1	10	658393
A 24 P BF	180	22,23	6,0	<b>2 608 603 183</b>	U0	1	10	658409
A 24 P BF	230	22,23	6,0	<b>2 608 603 184</b>	U0	1	10	658416



# Zubehör für **Akkuwinkelschleifer GWS 14,4 V Professional**



- ▶ Speziell optimiertes Zubehör für Akkuwinkelschleifer GWS 14,4 V Professional
- ▶ Für ideale Schnittleistung und Lebensdauer

Kletthaftteller ideal für Schleifarbeiten auf lackierten Oberflächen

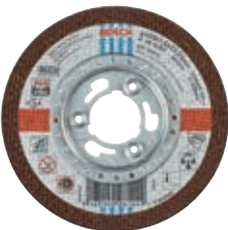
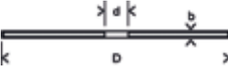
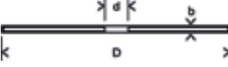


SDS-pro-System für Scheibenwechsel in Sekundenschnelle

## Trennscheiben für GWS 14,4 V Professional



- ▶ **Passend zu** Akkuwinkelschleifer GWS 14,4 V Professional mit SDS-pro-Aufnahme
- ▶ Maximale Umfangsgeschwindigkeit: 80 m/s (abhängig von Drehzahl und Scheibendurchmesser)

 Technische Zeichnung 	Spezifikation	Durchmesser mm	Bohrungsdurchmesser mm	Dicke mm	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...	
	Produkteigenschaften	Bestellinformationen								
Gerade - Metall Für Akku-Winkelschleifer mit SDS-pro-Aufnahme <b>Passend zu GWS 14,4 V Professional</b>	<b>A 46 Q BF</b>	100	22,23	1,2	<b>2 608 600 700</b>	U0	1	25	261449	
 Technische Zeichnung 	Gerade - Inox Fe/S/Cl < 0,1 % Für Akku-Winkelschleifer mit SDS-pro-Aufnahme <b>Passend zu GWS 14,4 V Professional</b>	<b>A 46 R BF</b>	100	22,23	1,2	<b>2 608 600 701</b>	U0	1	25	261456

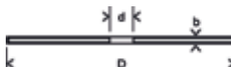
 Verpackungsinhalt (Stück pro Verpackung)

 Versandeinheit. Eine Versandeinheit besteht aus einer festen Verpackungsanzahl. Die Bestellungen werden ausschließlich in vollen Versandeinheiten ausgeführt.

### Schruppscheibe - Inox für GWS 14,4 V Professional



- ▶ **Passend zu** Akkuwinkelschleifer GWS 14,4 V Professional mit SDS-pro-Aufnahme
- ▶ Maximale Umfangsgeschwindigkeit: 80 m/s (abhängig von Drehzahl und Scheibendurchmesser)
- ▶ Fe/S/Cl < 0,1 %



Spezifikation	Durchmesser mm	Bohrungsdurchmesser mm	Dicke mm	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3163140...
Produkteigenschaften				Bestellinformationen				

Gerade - Inox  
Für Akku-Winkelschleifer mit SDS-pro-Aufnahme  
**Passend zu** GWS 14,4 V Professional

<b>A 30 Q BF</b>	100	22,23	4,0	<b>2 608 600 702</b>	U0	1	10	261463
------------------	-----	-------	-----	----------------------	----	---	----	--------

### Diamanttrennscheibe - Fliesen für GWS 14,4 V Professional

best for **Ceramic**



Durchmesser mm	Bohrungsdurchmesser mm	Schnittbreite mm	Segmenthöhe mm	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3163140...
Produkteigenschaften				Bestellinformationen				

Für Akku-Winkelschleifer mit SDS-pro-Aufnahme  
**Passend zu** GWS 14,4 V Professional

<b>100</b>	22,23	1,6	8	<b>2 608 600 856</b>	C1c	1	1	293396
------------	-------	-----	---	----------------------	-----	---	---	--------

### Kletthaftteller für Schleifblätter für GWS 14,4 V Professional



Drehzahl, max. min <sup>-1</sup>	Durchmesser mm	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3163140...
Produkteigenschaften		Bestellinformationen				

Kletthaftteller für Papierschleifblätter mit Klettsystem  
max. Drehzahl 15.300 min<sup>-1</sup>  
**Passend zu** GWS 14,4 V Professional

<b>15.300</b>	100	<b>2 608 601 170</b>	C1c	1	1	262866
---------------	-----	----------------------	-----	---	---	--------

⊞ Verpackungsinhalt (Stück pro Verpackung)

⊞ Versandeinheit. Eine Versandeinheit besteht aus einer festen Verpackungsanzahl. Die Bestellungen werden ausschließlich in vollen Versandeinheiten ausgeführt.

# Hartmetalltopfscheiben für Winkelschleifer



- ▶ Hartmetallbestreute Topfscheiben für vielseitige Einsatzmöglichkeiten
- ▶ **Geeignet zum** Entfernen von Schalungsüberständen an Sichtbeton, Restbeton an Schalungsbrettern, Kleberrückständen an Fliesen, Glasfaserkunststoff-Überresten oder dicker Farbschichten, Bearbeiten von Kalksandsteinen sowie Rundungen an Marmor, Säubern kleiner Flächen von Schutzanstrichen, Anpassen von Gasbeton, Klauenpflege bei Huftieren

Optimal zum Begradigen oder Schleifen von Glasfaserkunststoffen



- ▶ Unterschiedliche Kornbestreuung – grob, mittel, fein – für genau abgestimmtes Arbeiten
- ▶ Alle Bosch-Hartmetalltopfscheiben sind einzeln ausgewuchtet

Ideal zum Glätten von Schalungsrückständen

## Hartmetalltopfscheiben für Winkelschleifer

- ▶ **Geeignet zur** Bearbeitung von Glasfaserkunststoffen, Gasbeton, Weich- und Hartholz, Farben, Lacken, Füllmaterial, Gummi, Kork, Leder, Kunststoffen, Sandstein, Kalksandstein
- ▶ Für handgeführte Winkelschleifer bei maximaler Umfangsgeschwindigkeit: 80 m/s (abhängig von Drehzahl und Scheibendurchmesser)
- ▶ **Hinweis:** Staubfrei arbeiten mit werkzeuglos zu befestigender Bosch-Absaughaube 2 605 510 107



Produkteigenschaften		Bestellinformationen						
Durchmesser mm	Fehheitsgrad	Bohrungsdurchmesser mm	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...	
flach								
115	grob	22,23	<b>2 608 600 175</b>	C1a	1	1	103824	
115	mittel	22,23	<b>2 608 600 176</b>	C1a	1	1	103831	
115	fein	22,23	<b>2 608 600 177</b>	C1a	1	1	103848	

### Hartmetalltopfscheiben für Winkelschleifer



Durchmesser mm	Feinheitsgrad	Bohrungsdurchmesser mm	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
Produkteigenschaften			Bestellinformationen				

schräg

115	grob	22,23	<b>2 608 600 178</b>	C1a	1	1	103855
115	mittel	22,23	<b>2 608 600 179</b>	C1a	1	1	103862
115	fein	22,23	<b>2 608 600 180</b>	C1a	1	1	103879



flach

180	grob	22,23	<b>2 608 600 364</b>	C1a	1	1	168434
180	mittel	22,23	<b>2 608 600 363</b>	C1a	1	1	168427
180	fein	22,23	<b>2 608 600 362</b>	C1a	1	1	168410



schräg

180	grob	22,23	<b>2 608 600 367</b>	C1a	1	1	168465
180	mittel	22,23	<b>2 608 600 366</b>	C1a	1	1	168458
180	fein	22,23	<b>2 608 600 365</b>	C1a	1	1	168441



# Schleiftöpfe und Schleifringe

## für Nass- und Winkelschleifer

### Schleiftöpfe konisch – Metall, Guss

- ▶ Korund-Schleiftopf mit Kunstharzbindung
- ▶ **Passend zu** Zweihandwinkelschleifern, maximale Drehzahl bis 8.500 min<sup>-1</sup>
- ▶ Spannen mit Spannmutter 1 603 340 040 und Zweilochschlüssel gekröpft 1 607 950 004



Spezifikation	Durchmesser, min. mm	Durchmesser, max. mm	Höhe mm	Körnung(en)	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
<b>A 16 P B1215</b>	90	110	55,00	16	<b>1 608 600 231</b>	C0a	1	1	026338
<b>A 24 P B1215</b>	90	110	55,00	24	<b>1 608 600 232</b>	C0a	1	1	026345
<b>A 36 P B1215</b>	90	110	55,00	36	<b>1 608 600 233</b>	C0a	1	1	026352
<b>A 60 P B1215</b>	90	110	55,00	60	<b>1 608 600 234</b>	C0a	1	1	071307

### Schleiftöpfe konisch – Stein, Beton

- ▶ Siliciumcarbid-Schleiftopf mit Kunstharzbindung
- ▶ **Passend zu** Zweihandwinkelschleifern, maximale Drehzahl bis 8.500 min<sup>-1</sup>
- ▶ Spannen mit Spannmutter 1 603 340 040 und Zweilochschlüssel gekröpft 1 607 950 004



<b>C 24 K5 BRT</b>	90	110	55,00	24	<b>1 608 600 239</b>	C0a	1	1	002875
<b>C 36 K5 BRT</b>	90	110	55,00	36	<b>1 608 600 240</b>	C0a	1	1	026383
<b>C 60 K5 BRT</b>	90	110	55,00	60	<b>1 608 600 241</b>	C0a	1	1	002882

### Schleiftöpfe konisch – Stein, Beton

- ▶ Siliciumcarbid-Schleiftopf mit Keramikbindung
- ▶ **Passend zu** Bosch-Nassschleifer GNS 14 Professional (1339.1, 1359.0)
- ▶ **Passend zu** Aufnahmevlansch 1 605 703 023 und 1 605 703 025



Durchmesser, min. mm	Durchmesser, max. mm	Höhe mm	Körnung(en)	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
<b>100</b>	130	35,00	24 36	<b>1 608 600 089</b>	C0a	1	1	045360

Verpackungsinhalt (Stück pro Verpackung)

Versandeinheit. Eine Versandeinheit besteht aus einer festen Verpackungsanzahl. Die Bestellungen werden ausschließlich in vollen Versandeinheiten ausgeführt.

## Schleifringe zylindrisch, selbstzentrierend mit Schnellverschluss – Stein

- ▶ Siliciumcarbid-Schleifring mit Keramikbindung
- ▶ **Passend zu** Bosch-Nassschleifer GNS 14 Professional (1339.1, 1359.0)



Durchmesser mm		Höhe mm		Körnung(en)		Bestellnummer		Verpackungsart		Verpackungsinhalt		Versandeinheit		EAN-Code 3165140...	
Produkteigenschaften				Bestellinformationen											
100	35,00	16	20	1 608 600 076	C0a	1	1	026215							
100	35,00	60		1 608 600 078	C0a	1	1	026239							
130	35,00	24	36	1 608 600 081	C0a	1	1	026260							

## Aufnahmeflansch für Schleifringe

- ▶ **Passend zu** Bosch-Nassschleifer GNS 14 Professional (1339.1, 1359.0)



Durchmesser mm		Bestellnummer		Verpackungsart		Verpackungsinhalt		Versandeinheit		EAN-Code 3165140...	
Produkteigenschaften				Bestellinformationen							
Aufnahmeflansch											
100	1 605 703 023	PC1c	1	1	015356						
130	1 605 703 025	PC1c	1	1	015363						



Schutzhaube für Schleifringe

mit Codierungsnocken, für alle Bosch-Winkelschleifer mit n-max. 6.500 min<sup>-1</sup> und n-max. 8.500 min<sup>-1</sup>

**Passend zu** GWS 6-115; GWS 6-115 E; GWS 6-125; GWS 7-115; GWS 7-125; GWS 9-125; GWS 10-125 C; GWS 10-125 CE; GWS 14-125 C; GWS 14-125 CE; GWS 14-150 C; GWS 20-180; GWS 20-230; GWS 20-230 / 230 J; GWS 21 U; GWS 23-180 / 180 J; GWS 23-230 / 230 J; GWS 24-300 J + SDS; GWS 25-180 / 180 J; GWS 25-230 / 230 J Professional

-	1 605 510 181	P0f	1	1	016919						
---	---------------	-----	---	---	--------	--	--	--	--	--	--

# Schleifscheiben

## für Doppelschleifmaschinen



### Schleifscheiben für Doppelschleifmaschinen - Korund

- ▶ Bei **feiner** Körnung: **Geeignet für** den Feinschliff von gehärtetem und ungehärtetem Stahl, Spiralbohrern (keine Steinbohrer), Hobeisen, Meißeln, Schabern, Körnern, Rasenmähermessern
- ▶ Bei **grober** Körnung: **Geeignet für** den Vorschliff von gehärtetem und ungehärtetem Stahl, Stechbeiteln, Hobeisen, Meißeln, Äxten etc.
- ▶ Keramikbindung, Korund, zylindrisch

Spezifikation	Scheibendurchmesser mm	Dicke (b1) mm	Bohrungsdurchmesser mm	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3163140...
---------------	------------------------	---------------	------------------------	---------	---------------	----------------	-------------------	----------------	---------------------

**Produkteigenschaften** | **Bestellinformationen**

**Passend zu GBG 6 Professional**

<b>A 24 Q4 V6</b>	150	20	20	24	<b>1 609 201 649</b>	C1a	1	1	008990
<b>A 60 Q4 V6</b>	150	20	20	60	<b>1 609 201 650</b>	C1a	1	1	009003

**Passend zu GSM 175 Professional**

<b>A 36 P4 C6</b>	175	25	32	36	<b>2 608 600 109</b>	C1a	1	1	084819
<b>A 60 P4 C6</b>	175	25	32	60	<b>2 608 600 110</b>	C1a	1	1	084826

**Passend zu GSM 200; GSM 200 D Professional**

<b>A 36 P4 C6</b>	200	25	32	36	<b>2 608 600 111</b>	C1a	1	1	084833
<b>A 60 P4 C6</b>	200	25	32	60	<b>2 608 600 112</b>	C1a	1	1	084840



## Schleifscheiben für Doppelschleifmaschinen - SiC

- ▶ **Geeignet für** das Schleifen von Steinbohrern, Hartmetallen und hartmetallbestückten Werkzeugen sowie Graugussteilen
- ▶ Keramikbindung, SiC, zylindrisch

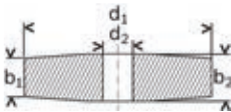


Produkteigenschaften					Bestellinformationen					
Spezifikation	Scheibendurchmesser mm	Dicke (b1) mm	Bohrungsdurchmesser mm	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...	
<b>Passend zu</b> GSM 200; GSM 200 D Professional										
GC 46 P4 V6	200	25	32	46	<b>2 608 600 106</b>	C1a	1	1	084789	

# Schleifscheiben für Bosch-Geradschleifer

## Schleifscheiben für Geradschleifer - Korund

- ▶ **Geeignet für** grobe Schleifarbeiten an Stahl oder Grauguss
- ▶ Kunstharzbindung, Korund, zweiseitig-konisch



Spezifikation	Scheibendurchmesser mm	Dicke (b1) mm	Dicke (b2) mm	Bohrungsdurchmesser mm	Körnung	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3163140...
---------------	------------------------	---------------	---------------	------------------------	---------	---------------	----------------	-------------------	----------------	---------------------

Produkteigenschaften					Bestellinformationen					
----------------------	--	--	--	--	----------------------	--	--	--	--	--

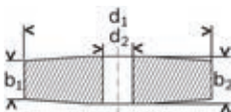
Passend zu GGS 6 S Professional

A 24 Q6 B1175	125	26	32	20	24	1 608 600 069	C0a	1	1	057301
---------------------	-----	----	----	----	----	---------------	-----	---	---	--------

Speziell für Grauguss

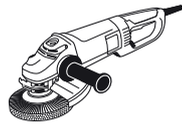
A 24 Q6 B1175	100	27	32	20	24	1 608 600 059	P0b	1	1	051385
---------------------	-----	----	----	----	----	---------------	-----	---	---	--------

## Schleifscheiben für Geradschleifer - SiC



- ▶ **Geeignet für** grobe Schleifarbeiten an Grauguss
- ▶ Kunstharzbindung, SiC, zweiseitig-konisch

A 20 Q6 B1175	125	26	32	20	20	1 608 600 068	C0a	1	1	127875
---------------------	-----	----	----	----	----	---------------	-----	---	---	--------



<b>Metal</b>		<b>Inox</b> Aluminium Buntmetalle			

Produkt	Typ	Bürste Ø mm	Draht- stärke mm					
<b>Stahlbürsten</b>								
Topfbürste								
heavy			65	0,35	●			
			75	0,5	●			
			90	0,5	●			
			90	0,8	●			
			100	0,5	●			
			100	0,8	●			
clean			70	0,3	●			
			100	0,5	●			
Scheibenbürste								
heavy			115	0,5	○	●	●	
			115	0,3	○	●	●	
clean			115	0,3	○	●	●	
			115	0,35	○	●	●	
Kegelbürste								
heavy			100	0,5	○	●	●	
			115	0,5	○	●	●	
clean			100	0,3	○	●	●	
			115	0,35	○	●	●	
<b>Edelstahlbürsten</b>								
Topfbürste								
heavy			65	0,35				●
			75	0,5				●
			100	0,35				●
clean			65	0,3				●
			75	0,3				●
			100	0,3				●
Scheibenbürste								
heavy			115	0,5				○ ● ●
			115	0,3				○ ● ●
clean			115	0,3				○ ● ●
			115	0,35				○ ● ●
Kegelbürste								
heavy			115	0,35				○ ● ●
			100	0,35				○ ● ●
clean			100	0,35				○ ● ●
			100	0,35				○ ● ●
<b>Messingbürsten</b>								
Topfbürste								
clean			70	0,3	●			

● sehr geeignet ○ geeignet

Mit dem jeweiligen Farbcode zur richtigen Bürste.

Stahlbürste,  
gewellt

Stahlbürste,  
gezopft

Inox-Bürste,  
gewellt und gezopft

Für jedes Ergebnis den passenden Draht.

Gewellter Draht  
= Feines Resultat



Gezopfter Draht  
= Grobes Resultat





Produkt	Typ	Bürste Ø mm	Draht- stärke mm	Metall					Inox Aluminium Buntmetalle			Cu Ni Ms Zn			Holz		
<b>Stahlbürsten</b>																	
Topfbürste																	
		65	0,5	●		○											
		50	0,2	●					●*				●				
		50	0,3	●					●*				○				
		70	0,2	●					●*				●				
		70	0,3	●					●*				○				
Scheibenbürste																	
		75	0,5	○	●	●											
		30	0,2		●	●			●*	●*			●	●			
		50	0,2	●	●				○*	●*			○	●			
		50	0,3		●	●				○*	●*						
		75	0,3	●	●				○*	●*							
		75	0,3		●						●*						
		75	0,2		●	●				●*	●*		●	●			
		100	0,2		●	●				●*	●*		○	●			
		100	0,3		●	●				●*	●*						
Pinselfürste																	
		10	0,35				●	●									
		19	0,35				●	●									
		15	0,2			○	●	●			○*	●*	●*		○	○	
		25	0,3			○	●	●			○*	●*	●*		○	○	
<b>Edelstahlbürsten</b>																	
Topfbürste																	
		50	0,3						●		○						
		60	0,3						●								
Scheibenbürste																	
		70	0,35						○	●	●						
		30	0,3							●	●	○					
		50	0,2						○	●	●						
		70	0,3								●	○					
		70	0,3						○	●							
		80	0,2								●						
		100	0,3							●	○						
Pinselfürste																	
		10	0,35									●	●				
		19	0,35									●	●				
		15	0,2								○	●	●				
		25	0,3								○	●	●				
<b>Messingbürsten</b>																	
Topfbürste																	
		50	0,2	●					●*				●				
Scheibenbürste																	
		75	0,2		●	●				●*	●*		○	●	●		
		75	0,2	○	●	●			○*	●*	●*		●	●	○		
		80	0,2										●	○			
<b>Nylonbürsten (Nylondraht mit Korund)</b>																	
Topfbürste																	
		50	1,1	●									●		○		
		75	1,1	●													
Scheibenbürste																	
		75	1,1		●	●							○	●	●		
		100	1,1		●	●							○	●	●		

● sehr geeignet ○ geeignet  
\* nur für Buntmetalle, nicht für Aluminium und Inox

# Lösungen für alle Anwendungen

## Passend für Winkelschleifer und Bohrmaschinen

Dank abgestimmter Produkteigenschaften die optimalen Resultate auf allen Materialien:

**Zwei verschiedene Werkzeugaufnahmen**  
Die passende Bürste für Winkelschleifer und Bohrmaschinen für ein optimales Arbeitsergebnis



6 mm Schaft



Gewinde  
M14/M10

**Vier verschiedene Drahtmaterialien**  
für die Anwendung auf allen Werkstoffen



Stahl



Edelstahl



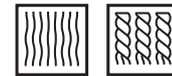
Messing



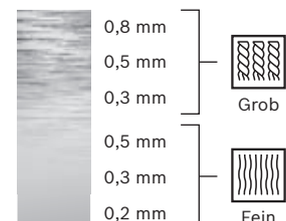
Nylon

**Bitte beachten Sie:** Die zulässige Drehzahl des Einsatzwerkzeuges muss mindestens so hoch sein, wie die auf dem Elektrowerkzeug angegebene Höchstdrehzahl. Zubehör, das sich schneller als zulässig dreht, kann zerstört werden.

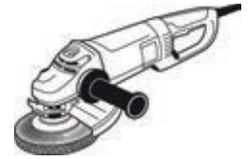
**Gezopfter und gewellter Draht**  
Die optimale Lösung für leichte und schwere Anwendungen



**Sechs verschiedene Drahtstärken**  
für sechs verschiedene Aggressivitätsstufen



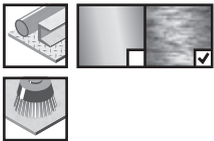
# Drahtbürsten für Winkelschleifer mit Gewinde M 10 / M 14



## Stahlbürsten

Durchmesser mm	Drahtstärke mm	Drehzahl, max. min <sup>-1</sup>	Gewinde M	Für Winkelschleifer, mind. ø (mm)	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
Produkteigenschaften					Bestellinformationen				

### heavy Metal



#### Topfbürste – gezopfter Draht

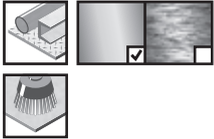
**Geeignet für** schwere Reinigungsarbeiten auf mittelgroßen bis großen Metallflächen, wie Entfernen von starkem Rost oder Unterbodenschutz, Abtragen von Farbe oder Lack.

**Passend zu** Winkelschleifern mit M 10 oder M 14 Gewinde sowie GGS 6 S Professional

65	0,35	12.500	14	125	<b>2 608 622 099</b>	C1a	1	1	631792
75	0,5	12.500	10	125	<b>2 608 622 063</b>	C1d	1	1	102711
75	0,5	12.500	14	125	<b>1 608 622 029</b>	C1a	1	1	026628
90	0,5	8.500	14	150	<b>1 608 614 001</b>	C1a	1	1	003124
90	0,8	8.500	14	150	<b>1 608 614 000</b>	C1a	1	1	026567
100	0,5	8.500	14	180	<b>2 608 622 010</b>	C1a	1	1	036016
100	0,8	8.500	14	180	<b>1 608 614 002</b>	C1a	1	1	026574



### clean Metal



#### Topfbürste – gewellter Draht

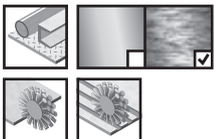
**Geeignet für** leichte bis mittelschwere Reinigungsarbeiten auf mittelgroßen bis großen Metallflächen, wie Entfernen von Beschichtungen, Entrosten, Reinigen von Schalungsbrettern und Fassaden, Aufrauen, Mattieren, Entlacken.

**Passend zu** allen Winkelschleifern mit M 14 Gewinde sowie GGS 6 S Professional

70	0,3	12.500	14	125	<b>2 608 622 098</b>	C1a	1	1	631785
100	0,5	8.500	14	180	<b>1 608 614 011</b>	C1a	1	1	026611



### heavy Metal



#### Scheibenbürste – gezopfter Draht

**Optimal geeignet für** das Reinigen von Schweißnähten.

**Geeignet für** schwere Reinigungsarbeiten bei hohen Umfangsgeschwindigkeiten auf kleineren Metallflächen, in Rillen oder an Kanten, wie Entfernen von starkem Rost, Entlacken, Entschlacken, Entgraten, Entzundern.

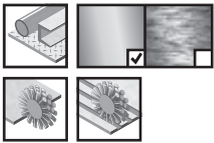
**Passend zu** allen Winkelschleifern mit M 14 Gewinde sowie GGS 6 S Professional

115	0,5	12.500	14	-	<b>2 608 622 059</b>	C1a	1	1	087254
-----	-----	--------	----	---	----------------------	-----	---	---	--------



## Stahlbürsten

### clean Metal



Durchmesser mm	Drahtstärke mm	Drehzahl, max. min <sup>-1</sup>	Gewinde M	Für Winkelschleifer, mind. ø (mm)	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
Produkteigenschaften					Bestellinformationen				

#### Scheibenbürste – gewellter Draht

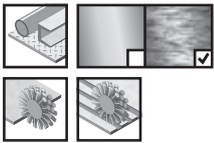
**Optimal geeignet für** das Entfernen von Anlassfarbe auf Schweißnähten.

**Geeignet für** leichte bis mittelschwere Reinigungsarbeiten bei hohen Umfangsgeschwindigkeiten auf kleineren Metallflächen, in Rillen oder an Kanten, wie Entrostern, Aufrauen, Mattieren, Entlacken.

**Passend zu** allen Winkelschleifern mit M 14 Gewinde sowie GGS 6 S Professional

115	0,3	11.000	14	-	2 608 622 100	C1a	1	1	631808
-----	-----	--------	----	---	---------------	-----	---	---	--------

### heavy Metal



#### Kegelbürste – gezopfter Draht

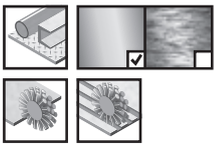
**Optimal geeignet für** die Bearbeitung von schwer zugänglichen Stellen (durch die konische Form der Bürste).

**Geeignet für** schwere Reinigungsarbeiten bei hohen Umfangsgeschwindigkeiten auf kleineren Metallflächen, in Rillen oder an Kanten, wie Entfernen von starkem Rost, Entlacken, Entschlacken, Entgraten, Entzundern, Reinigen von Schweißnähten.

**Passend zu** allen Winkelschleifern mit M 14 Gewinde sowie GGS 6 S Professional

100	0,5	12.500	14	-	2 608 622 011	C1a	1	1	036023
115	0,5	12.500	14	-	2 608 622 058	C1a	1	1	087247

### clean Metal



#### Kegelbürste – gewellter Draht

**Optimal geeignet für** die Bearbeitung von schwer zugänglichen Stellen (durch die konische Form der Bürste).

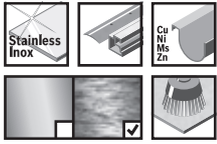
**Geeignet für** leichte bis mittelschwere Reinigungsarbeiten bei hohen Umfangsgeschwindigkeiten auf kleineren Metallflächen, in Rillen oder an Kanten, wie Entrostern, Aufrauen, Mattieren, Entlacken, Entfernen von Anlassfarbe auf Schweißnähten.

**Passend zu** allen Winkelschleifern mit M 14 Gewinde sowie GGS 6 S Professional

100	0,3	12.500	14	-	2 608 622 057	C1a	1	1	087230
115	0,35	12.500	14	-	2 608 622 101	C1a	1	1	631815

## Edelstahlbürsten

### heavy **40x** Inox



Durchmesser mm	Drahtstärke mm	Drehzahl, max. min <sup>-1</sup>	Gewinde M	Für Winkelschleifer, mind. ø (mm)	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
Produkteigenschaften					Bestellinformationen				

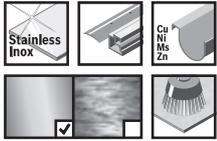
#### Topfbürste – gezopfter Draht, rostfrei

**Geeignet für** schwere Reinigungsarbeiten auf mittelgroßen bis großen Edelstahl-, Alu-, und Buntmetallflächen, wie Entfernen von starkem Rost oder Abtragen von Farbe oder Lack.

**Passend zu** allen Winkelschleifern mit M 14 Gewinde sowie GGS 6 S Professional

65	0,35	12.500	14	125	<b>2 608 622 104</b>	C1a	1	1	631846
75	0,5	12.500	14	125	<b>2 608 622 060</b>	C1a	1	1	087261
100	0,35	8.500	14	180	<b>2 608 622 105</b>	C1a	1	1	631853

### clean **40x** Inox



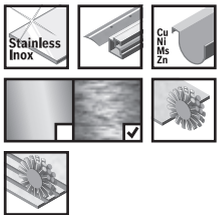
#### Topfbürste – gewellter Draht, rostfrei

**Geeignet für** leichte bis mittelschwere Reinigungsarbeiten auf mittelgroßen bis großen Edelstahl-, Alu-, und Buntmetallflächen, wie Entfernen von Beschichtungen, Entrosten, Aufrauen, Mattieren, Entlacken, Strukturieren.

**Passend zu** allen Winkelschleifern mit M 14 Gewinde sowie GGS 6 S Professional

65	0,3	12.500	14	115	<b>2 608 622 061</b>	C1a	1	1	087278
75	0,3	12.500	14	125	<b>2 608 622 102</b>	C1a	1	1	631822
100	0,3	8.500	14	180	<b>2 608 622 103</b>	C1a	1	1	631839

### heavy **40x** Inox



#### Scheibenbürste – gezopfter Draht, rostfrei

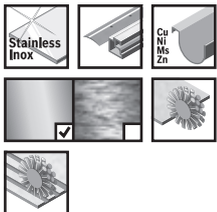
**Optimal geeignet für** das Reinigen von Schweißnähten auf Edelstahl.

**Geeignet für** schwere Reinigungsarbeiten bei hohen Umfangsgeschwindigkeiten auf kleineren Flächen, in Rillen oder an Kanten auf Edelstahl, Aluminium oder Buntmetallen, wie Entfernen von starkem Rost, Entlacken, Entschlacken, Entgraten, Entzundern.

**Passend zu** allen Winkelschleifern mit M 14 Gewinde sowie GGS 6 S Professional

115	0,5	12.500	14	-	<b>2 608 622 106</b>	C1a	1	1	631860
-----	-----	--------	----	---	----------------------	-----	---	---	--------

### clean **40x** Inox



#### Scheibenbürste – gewellter Draht, rostfrei

**Optimal geeignet für** das Entfernen von Anlassfarbe bei Schweißnähten auf Edelstahl.

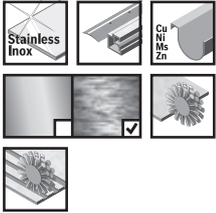
**Geeignet für** leichte bis mittelschwere Reinigungsarbeiten bei hohen Umfangsgeschwindigkeiten auf kleineren Flächen, in Rillen oder an Kanten auf Edelstahl, Aluminium oder Buntmetallen, wie Entrosten, Aufrauen, Mattieren, Entlacken, Strukturieren.

**Passend zu** allen Winkelschleifern mit M 14 Gewinde sowie GGS 6 S Professional

115	0,3	8.500	14	-	<b>2 608 622 107</b>	C1a	1	1	631877
-----	-----	-------	----	---	----------------------	-----	---	---	--------

## Edelstahlbürsten

### heavy **tox** **Inox**



Durchmesser mm	Drahtstärke mm	Drehzahl, max. min <sup>-1</sup>	Gewinde M	Für Winkelschleifer, mind. ø (mm)	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
Produkteigenschaften					Bestellinformationen				

#### Kegelbürste – gezopfter Draht, rostfrei

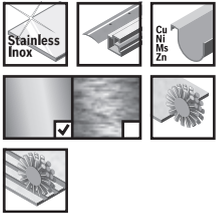
**Optimal geeignet für** die Bearbeitung von schwer zugänglichen Stellen (durch die konische Form der Bürste).

**Geeignet für** schwere Reinigungsarbeiten bei hohen Umfangsgeschwindigkeiten auf kleineren Flächen, in Rillen oder an Kanten auf Edelstahl, Aluminium oder Buntmetallen, wie Entfernen von starkem Rost, Entlacken, Entschlacken, Entgraten, Entzundern, Reinigen von Schweißnähten.

**Passend zu** allen Winkelschleifern mit M 14 Gewinde sowie GGS 6 S Professional

115	0,35	12.500	14	-	2 608 622 109	C1a	1	1	631891
-----	------	--------	----	---	---------------	-----	---	---	--------

### clean **tox** **Inox**



#### Kegelbürste – gewellter Draht, rostfrei

**Optimal geeignet für** die Bearbeitung von schwer zugänglichen Stellen (durch die konische Form der Bürste).

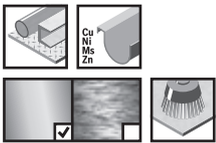
**Geeignet für** leichte bis mittelschwere Reinigungsarbeiten bei hohen Umfangsgeschwindigkeiten auf kleineren Flächen, in Rillen oder an Kanten auf Edelstahl, Aluminium oder Buntmetallen, wie Entrosten, Aufrauen, Mattieren, Entlacken, Strukturieren, Entfernen von Anlassfarbe auf Schweißnähten.

**Passend zu** allen Winkelschleifern mit M 14 Gewinde sowie GGS 6 S Professional

100	0,35	12.500	14	-	2 608 622 108	C1a	1	1	631884
-----	------	--------	----	---	---------------	-----	---	---	--------

## Messingbürsten

### clean **tox** **Metal**



#### Topfbürste – gewellter Draht, vermessingt

**Geeignet für** leichte bis mittelschwere Reinigungsarbeiten auf mittelgroßen bis großen Metall- und Buntmetallflächen, wie Entfernen von Beschichtungen, Entrosten, Reinigen von Schalungsbrettern und Fassaden, Aufrauen, Mattieren, Entlacken.

**Passend zu** Winkelschleifern mit M 10 oder M 14 Gewinde sowie GGS 6 S Professional

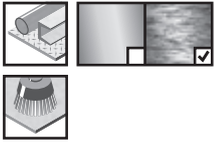
**Vorteil:** Korrosionsschutz durch vermessingten Draht.

70	0,3	12.500	14	115	1 608 614 020	C1a	1	1	003131
75	0,3	12.000	10	125	2 608 622 062	C1d	1	1	102704

# Drahtbürsten für Bohrmaschinen (6 mm Schaft)



## Stahlbürsten

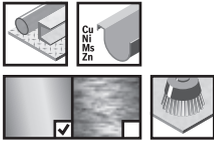


Produkteigenschaften				Bestellinformationen				
Durchmesser mm	Drahtstärke mm	Drehzahl, max. min <sup>-1</sup>	Bürstenbreite mm	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...

### Topfbürste – gezopfter Draht

**Geeignet für** schwere Reinigungsarbeiten auf kleinen bis mittleren Metallflächen, wie Entfernen von starkem Rost oder Unterbodenschutz, Abtragen von Farbe oder Lack.

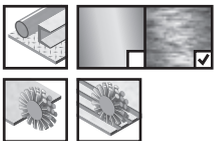
65	0,5	4.500	-	<b>2 608 622 050</b>	C1b	1	1	082099
----	-----	-------	---	----------------------	-----	---	---	--------



### Topfbürste – gewellter Draht

**Geeignet für** leichte bis mittelschwere Reinigungsarbeiten auf kleinen bis mittleren Metallflächen, wie Entfernen von Beschichtungen, Entrosten, Reinigen von Schalungsbrettern und Fassaden, Aufrauen, Mattieren, Entlacken.

50	0,2	4.500	-	<b>2 608 622 022</b>	C1b	1	1	049832
50	0,3	4.500	-	<b>2 608 622 006</b>	C1b	1	1	035972
70	0,2	4.500	-	<b>1 609 200 271</b>	C1b	1	1	004527
70	0,3	4.500	-	<b>1 609 200 270</b>	C1b	1	1	004510

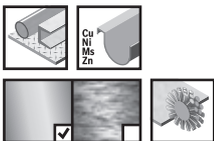


### Scheibenbürste – gezopfter Draht

**Optimal geeignet für** das Reinigen von Schweißnähten.

**Geeignet für** schwere Reinigungsarbeiten auf kleinen Metallflächen, in Rillen oder an Kanten, wie Entfernen von starkem Rost, Entlacken, Entschlacken, Entgraten, Entzundern.

75	0,5	4.500	13	<b>2 608 622 113</b>	C1b	1	1	631938
----	-----	-------	----	----------------------	-----	---	---	--------



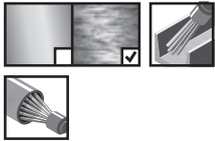
### Scheibenbürste – gewellter Draht

**Optimal geeignet für** das Entfernen von Anlassfarbe auf Schweißnähten.

**Geeignet für** leichte bis mittelschwere Reinigungsarbeiten auf kleinen Metallflächen, in Rillen oder an Kanten, wie Entrosten, Aufrauen, Mattieren, Entlacken.

30	0,2	4.500	6	<b>2 608 622 110</b>	C1b	1	1	631907
50	0,2	4.500	15	<b>2 608 622 111</b>	C1b	1	1	631914
50	0,3	4.500	8	<b>2 608 622 112</b>	C1b	1	1	631921
75	0,3	4.500	16	<b>2 608 622 053</b>	C1b	1	1	082129
75	0,3	4.500	8	<b>2 608 622 007</b>	C1b	1	1	035989
75	0,2	4.500	10	<b>1 608 622 015</b>	C1b	1	1	041119
100	0,3	4.500	10	<b>1 609 200 273</b>	C1b	1	1	004541
100	0,2	4.500	10	<b>1 609 200 274</b>	C1b	1	1	004558

## Stahlbürsten

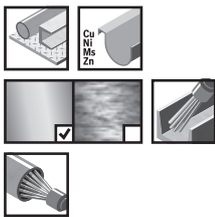


### Pinselbürste – gezopfter Draht

**Optimal geeignet für** das Bearbeiten von sehr schwer zugänglichen Stellen.

**Geeignet für** mittelschwere Reinigungsarbeiten in Ecken sowie die innenseitige Bearbeitung von Rohren und Profilen, wie Entfernen von starkem Rost, Abtragen von Farbe oder Lack.

<b>10</b>	0,35	4.500	-	<b>2 608 622 115</b>	C1b	1	1	631952
<b>19</b>	0,35	4.500	-	<b>2 608 622 116</b>	C1b	1	1	631969



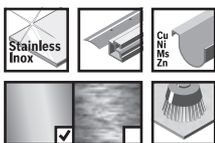
### Pinselbürste – gewellter Draht

**Optimal geeignet für** das Bearbeiten von sehr schwer zugänglichen Stellen.

**Geeignet für** leichte Reinigungsarbeiten in Ecken sowie die innenseitige Bearbeitung von Rohren und Profilen, wie Entrosten, Aufrauen, Mattieren, Entlacken.

<b>15</b>	0,2	4.500	-	<b>2 608 622 114</b>	C1b	1	1	631945
<b>25</b>	0,3	4.500	-	<b>1 609 200 269</b>	C1b	1	1	004503

## Edelstahlbürsten



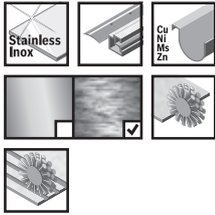
### Topfbürste – gewellter Draht

**Geeignet für** leichte bis mittelschwere Reinigungsarbeiten auf kleinen bis mittleren Edelstahl-, Alu- und Buntmetallflächen, wie Entfernen von Beschichtungen, Entrosten, Aufrauen, Mattieren, Entlacken, Strukturieren.

<b>50</b>	0,3	4.500	-	<b>2 608 622 117</b>	C1b	1	1	631976
<b>60</b>	0,3	4.500	-	<b>2 608 622 118</b>	C1b	1	1	631983



## Edelstahlbürsten



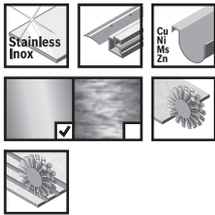
Durchmesser mm	Drahtstärke mm	Drehzahl, max. min <sup>-1</sup>	Bürstenbreite mm	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
Produkteigenschaften				Bestellinformationen				

### Scheibenbürste – gezopfter Draht

**Optimal geeignet für** das Reinigen von Schweißnähten auf Edelstahl.

**Geeignet für** schwere Reinigungsarbeiten auf kleinen Flächen, in Rillen oder an Kanten auf Edelstahl, Aluminium oder Buntmetallen, wie Entfernen von starkem Rost, Entlacken, Entschlacken, Entgraten, Entzundern.

70	0,35	4.500	14	<b>2 608 622 125</b>	C1b	1	1	632058
----	------	-------	----	----------------------	-----	---	---	--------

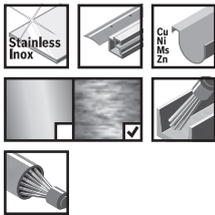


### Scheibenbürste – gewellter Draht

**Optimal geeignet für** das Entfernen von Anlassfarbe bei Schweißnähten auf Edelstahl.

**Geeignet für** leichte bis mittelschwere Reinigungsarbeiten auf kleinen Flächen, in Rillen oder an Kanten auf Edelstahl, Aluminium oder Buntmetallen, wie Entrosten, Aufrauen, Mattieren, Entlacken, Strukturieren.

30	0,3	4.500	6	<b>2 608 622 119</b>	C1b	1	1	631990
50	0,2	4.500	15	<b>2 608 622 120</b>	C1b	1	1	632003
70	0,3	4.500	10	<b>2 608 622 121</b>	C1b	1	1	632010
70	0,3	4.500	15	<b>2 608 622 122</b>	C1b	1	1	632027
80	0,2	4.500	4	<b>2 608 622 123</b>	C1b	1	1	632034
100	0,3	4.500	10	<b>2 608 622 124</b>	C1b	1	1	632041

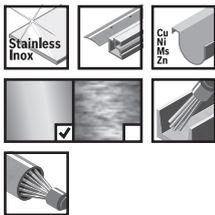


### Pinselbürste – gezopfter Draht

**Optimal geeignet für** das Bearbeiten von sehr schwer zugänglichen Stellen auf Edelstahl.

**Geeignet für** mittelschwere Reinigungsarbeiten in Ecken sowie die innenseitige Bearbeitung von Rohren und Profilen aus Edelstahl, Aluminium oder Buntmetallen, wie Entfernen von starkem Rost, Abtragen von Farbe oder Lack.

10	0,35	4.500	-	<b>2 608 622 128</b>	C1b	1	1	632089
19	0,35	4.500	-	<b>2 608 622 129</b>	C1b	1	1	632096



### Pinselbürste – gewellter Draht

**Optimal geeignet für** das Bearbeiten von sehr schwer zugänglichen Stellen auf Edelstahl.

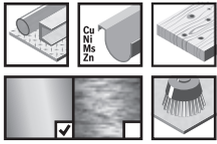
**Geeignet für** leichte Reinigungsarbeiten in Ecken sowie die innenseitige Bearbeitung von Rohren und Profilen aus Edelstahl, Aluminium oder Buntmetallen, wie Entrosten, Aufrauen, Mattieren, Entlacken.

15	0,2	4.500	-	<b>2 608 622 126</b>	C1b	1	1	632065
25	0,3	4.500	-	<b>2 608 622 127</b>	C1b	1	1	632072

• Verpackungsinhalt (Stück pro Verpackung)

• Versandeinheit. Eine Versandeinheit besteht aus einer festen Verpackungsanzahl. Die Bestellungen werden ausschließlich in vollen Versandeinheiten ausgeführt.

## Messingbürsten



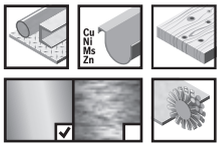
Durchmesser mm	Drahtstärke mm	Drehzahl, max. min <sup>-1</sup>	Bürstenbreite mm	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
Produkteigenschaften				Bestellinformationen				

### Topfbürste – gewellter Draht, vermessingt

**Geeignet für** leichte bis mittelschwere Reinigungsarbeiten auf kleinen bis mittleren Metall- und Buntmetallflächen, wie Entfernen von Beschichtungen, Entrosten, Reinigen von Schalungsbrettern und Fassaden, Aufrauen, Mattieren, Entlacken, Bearbeiten von Holz.

**Vorteil:** Korrosionsschutz durch vermessingten Draht.

50	0,2	4.500	-	2 608 622 008	C1b	1	1	035996
----	-----	-------	---	---------------	-----	---	---	--------



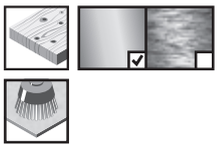
### Scheibenbürste – gewellter Draht, vermessingt

**Optimal geeignet für** das Entfernen von Anlassfarbe auf Schweißnähten.

**Geeignet für** leichte bis mittelschwere Reinigungsarbeiten auf kleinen Flächen, in Rillen oder an Kanten auf Metall oder Buntmetall, wie Entrosten, Aufrauen, Mattieren, Entlacken, Bearbeiten von Holz.

**Vorteil:** Korrosionsschutz durch vermessingten Draht.

75	0,2	4.500	10	2 608 622 009	C1b	1	1	036009
75	0,2	4.500	16	2 608 622 054	C1b	1	1	082136

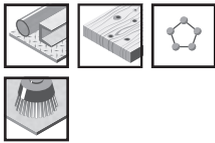


### Scheibenbürste – gewellter Draht, vermessingt

**Optimal geeignet für** das Strukturieren von Holz.

80	0,2	4.500	35	2 608 622 130	C1b	1	1	632102
----	-----	-------	----	---------------	-----	---	---	--------

## Nylonborste mit Korund

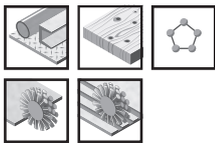


### Topfbürste - Nylondraht mit Korund Schleifmittel K80

**Geeignet für** das Entlacken, Entrosten, Glätten, Mattieren und Reinigen von Holz, Metall und PVC auf kleineren bis mittelgroßen Flächen, Strukturieren von Holz.

Passt sich ideal Konturen des Werkstücks an, ohne dessen Oberfläche wesentlich zu verändern. Arbeitet mit konstanter Abtragsleistung, weil sich fortlaufend Schleifkörner freisetzen.

<b>50</b>	1,1	4.500	-	<b>2 608 622 052</b>	C1b	1	1	082112
<b>75</b>	1,1	4.500	-	<b>2 608 622 051</b>	C1b	1	1	082105



### Scheibenbürste - Nylondraht mit Korund Schleifmittel K80

**Geeignet für** das Entlacken, Entrosten, Glätten, Mattieren und Reinigen von Holz, Metall und PVC auf kleinen Flächen, in Rillen oder an Kanten, Strukturieren von Holz sowie Entfernen von Anlassfarbe bei Schweißnähten auf Edelstahl.

Passt sich ideal Konturen des Werkstücks an, ohne dessen Oberfläche wesentlich zu verändern. Arbeitet mit konstanter Abtragsleistung, weil sich fortlaufend Schleifkörner freisetzen.

<b>75</b>	1	4.500	8	<b>2 608 622 056</b>	C1b	1	1	082150
<b>100</b>	1	4.500	8	<b>2 608 622 055</b>	C1b	1	1	082143

# Schleifstifte

## für Geradschleifer und Bohrmaschinen



- ▶ Höchste Qualität von Schleifkorn, Bindemittel und Trägermaterial
- ▶ Werkzeuge für sicheres und wirtschaftliches Schleifen sowie Entgraten mit Geradschleifern und Bohrmaschinen

Beste Arbeitsergebnisse mit Bosch-Schleifstiften beim Entgraten von ungehärtetem oder gehärtetem Stahl

### Schleifstifte – Korund für Geradschleifer und Bohrmaschinen

- ▶ **Passend zu** allen Geradschleifern mit Spannzangen sowie zu Bohrmaschinen
- ▶ für ungehärteten und gehärteten Stahl
- ▶ Stiftformen: rund (a), halbrund (b), zylindrisch (c), scheibenförmig (d), kegelförmig (e)



	Spannschaft mm	Spannschaft Zoll	Körnung	Durchmesser mm	Länge mm	Bestellnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Versandeinheit	EAN-Code 3165140...
<b>Produkteigenschaften</b>						<b>Bestellinformationen</b>				
5tlg. Schleifstift-Set										
<b>6 (a)</b>	-	60	25	24	<b>1 609 200 286</b>	C1d	5	1	004565	
<b>6 (b)</b>	-	60	15	30						
<b>6 (c)</b>	-	60	15	30						
<b>6 (d)</b>	-	60	25	25						
<b>6 (e)</b>	-	60	20	25						

Schleifstift  
Zylindrisch, hart

<b>6</b>	-	60	20	26	<b>2 608 620 012</b>	P0b	1	1	047814
----------	---	----	----	----	----------------------	-----	---	---	--------

Schleifstift  
Zylindrisch, mittelhart

<b>6</b>	-	60	20	25	<b>1 608 620 056</b>	P0b	1	1	047784
<b>6</b>	-	60	25	20	<b>1 608 620 055</b>	P0b	1	1	047777

Schleifstift  
Kegelförmig, mittelhart

<b>6</b>	-	60	20	25	<b>2 608 620 014</b>	P0b	1	1	047838
----------	---	----	----	----	----------------------	-----	---	---	--------

# Bestellnummerindex

Bestellnummer	Seite	VSE*	Bestellnummer	Seite	VSE*	Bestellnummer	Seite	VSE*	Bestellnummer	Seite	VSE*
0 603 004 101	128	1	2 608 000 326	68	1	2 608 600 539	152	10	2 608 601 456	102	50
1 603 340 015	124	1	2 608 000 349	46	1	2 608 600 540	152	10	2 608 601 457	102	50
1 603 345 004	120	1	2 608 000 351	46	1	2 608 600 541	152	10	2 608 601 458	103	50
1 603 521 013	124	1	2 608 000 352	46	1	2 608 600 542	146	10	2 608 601 459	103	50
1 605 510 181	160	1	2 608 000 591	81	1	2 608 600 543	146	10	2 608 601 460	103	50
1 605 703 023	160	1	2 608 000 592	81	1	2 608 600 544	146	10	2 608 601 461	103	50
1 605 703 025	160	1	2 608 000 593	81	1	2 608 600 545	140	25	2 608 601 462	103	50
1 605 703 028	124	1	2 608 000 594	81	1	2 608 600 546	148	25	2 608 601 463	103	50
1 608 600 059	163	1	2 608 000 595	81	1	2 608 600 549	140	25	2 608 601 464	103	50
1 608 600 068	163	1	2 608 000 596	87	1	2 608 600 649	145	10	2 608 601 465	103	50
1 608 600 069	163	1	2 608 000 597	87	1	2 608 600 700	147, 155	25	2 608 601 466	103	50
1 608 600 076	160	1	2 608 000 598	87	1	2 608 600 701	142, 155	25	2 608 601 467	103	50
1 608 600 078	160	1	2 608 000 599	87	1	2 608 600 702	152, 156	10	2 608 601 468	103	50
1 608 600 081	160	1	2 608 000 600	87	1	2 608 600 706	146	10	2 608 601 469	103	50
1 608 600 089	159	1	2 608 000 601	87	1	2 608 600 710	141	25	2 608 601 470	103	50
1 608 600 231	159	1	2 608 000 602	87	1	2 608 600 711	141	25	2 608 601 471	103	50
1 608 600 232	159	1	2 608 000 603	87	1	2 608 600 856	156	1	2 608 601 472	103	50
1 608 600 233	159	1	2 608 000 604	87	1	2 608 601 005	120	1	2 608 601 473	107	10
1 608 600 234	159	1	2 608 000 605	87	1	2 608 601 046	120	1	2 608 601 474	107	10
1 608 600 239	159	1	2 608 000 607	87	1	2 608 601 051	46	1	2 608 601 475	107	10
1 608 600 240	159	1	2 608 000 608	87	1	2 608 601 052	46	1	2 608 601 476	107	10
1 608 600 241	159	1	2 608 000 609	87	1	2 608 601 053	46	1	2 608 601 477	107	10
1 608 601 006	120	1	2 608 000 610	88	1	2 608 601 061	46	1	2 608 601 478	107	10
1 608 601 007	120	1	2 608 190 016	96	1	2 608 601 062	46	1	2 608 601 479	107	10
1 608 601 033	120	1	2 608 190 017	96	1	2 608 601 063	46	1	2 608 601 480	107	10
1 608 610 000	124	1	2 608 600 004	149	25	2 608 601 064	47	1	2 608 601 481	107	10
1 608 611 002	124	1	2 608 600 005	146	25	2 608 601 065	47	1	2 608 601 482	107	10
1 608 612 002	123	1	2 608 600 007	153	10	2 608 601 066	47	1	2 608 601 483	107	10
1 608 613 013	123	1	2 608 600 093	141	25	2 608 601 076	121	1	2 608 601 484	107	10
1 608 614 000	167	1	2 608 600 094	141	25	2 608 601 077	121	1	2 608 601 485	106	10
1 608 614 001	167	1	2 608 600 095	141	25	2 608 601 114	45	1	2 608 601 486	106	10
1 608 614 002	167	1	2 608 600 096	141	25	2 608 601 115	45	1	2 608 601 487	106	10
1 608 614 011	167	1	2 608 600 106	162	1	2 608 601 116	45	1	2 608 601 488	106	10
1 608 614 020	170	1	2 608 600 109	161	1	2 608 601 117	45	1	2 608 601 489	106	10
1 608 620 055	176	1	2 608 600 110	161	1	2 608 601 118	45	1	2 608 601 490	106	10
1 608 620 056	176	1	2 608 600 111	161	1	2 608 601 119	45	1	2 608 601 491	107	10
1 608 622 015	171	1	2 608 600 112	161	1	2 608 601 126	42	1	2 608 601 492	107	10
1 608 622 029	167	1	2 608 600 175	157	1	2 608 601 127	42	1	2 608 601 493	107	10
1 609 200 154	127	1	2 608 600 176	157	1	2 608 601 129	70	1	2 608 601 494	107	10
1 609 200 158	126	5	2 608 600 177	157	1	2 608 601 137	56	1	2 608 601 495	107	10
1 609 200 160	127	5	2 608 600 178	158	1	2 608 601 169	47	1	2 608 601 496	107	10
1 609 200 161	127	5	2 608 600 179	158	1	2 608 601 170	121, 156	1	2 608 601 497	108	10
1 609 200 162	127	5	2 608 600 180	158	1	2 608 601 173	46	1	2 608 601 498	108	10
1 609 200 163	127	5	2 608 600 214	145	25	2 608 601 175	47	1	2 608 601 499	108	10
1 609 200 164	127	5	2 608 600 215	141	25	2 608 601 179	47	1	2 608 601 500	108	10
1 609 200 165	127	5	2 608 600 218	153	10	2 608 601 181	55	1	2 608 601 501	108	10
1 609 200 240	127	1	2 608 600 219	145	25	2 608 601 185	45	1	2 608 601 502	108	10
1 609 200 245	128	5	2 608 600 220	141	25	2 608 601 209	120	1	2 608 601 503	108	10
1 609 200 250	128	5	2 608 600 221	146	25	2 608 601 210	120	1	2 608 601 504	108	10
1 609 200 269	172	1	2 608 600 222	149	25	2 608 601 218	97	1	2 608 601 505	108	10
1 609 200 270	171	1	2 608 600 223	153	10	2 608 601 238	146	20	2 608 601 506	108	10
1 609 200 271	171	1	2 608 600 225	146	25	2 608 601 270	114	10	2 608 601 507	108	10
1 609 200 273	171	1	2 608 600 226	146	25	2 608 601 271	114	10	2 608 601 508	108	10
1 609 200 274	171	1	2 608 600 227	149	25	2 608 601 272	114	10	2 608 601 509	154	10
1 609 200 286	176	1	2 608 600 228	153	10	2 608 601 273	114	10	2 608 601 510	154	10
1 609 200 287	130	1	2 608 600 315	153	10	2 608 601 274	114	10	2 608 601 511	154	10
1 609 200 288	130	1	2 608 600 316	146	25	2 608 601 275	114	10	2 608 601 512	154	10
1 609 201 649	161	1	2 608 600 317	149	25	2 608 601 276	114	10	2 608 601 513	143	25
1 609 201 650	161	1	2 608 600 318	145	25	2 608 601 277	114	10	2 608 601 514	143	25
2 601 099 044	55	1	2 608 600 319	141	25	2 608 601 278	114	10	2 608 601 607	45	1
2 601 099 074	56	1	2 608 600 320	149	25	2 608 601 279	114	10	2 608 602 217	151	10
2 602 026 046	48	1	2 608 600 321	145	25	2 608 601 280	114	10	2 608 602 218	151	10
2 602 026 070	48	1	2 608 600 322	141	25	2 608 601 281	114	10	2 608 602 383	150	25
2 602 026 177	48	1	2 608 600 323	149	25	2 608 601 331	44	1	2 608 602 384	150	25
2 603 345 008	120	1	2 608 600 324	145	25	2 608 601 332	44	1	2 608 602 385	150	25
2 603 345 018	120	1	2 608 600 325	141	25	2 608 601 333	44	1	2 608 602 388	138	25
2 607 000 635	96	1	2 608 600 326	149	25	2 608 601 334	44	1	2 608 602 389	138	25
2 607 000 636	96	5	2 608 600 362	158	1	2 608 601 335	44	1	2 608 602 488	152	10
2 607 000 637	96	5	2 608 600 363	158	1	2 608 601 336	44	1	2 608 602 489	152	10
2 608 000 071	68	1	2 608 600 364	158	1	2 608 601 442	69	1	2 608 602 766	150	25
2 608 000 128	69	1	2 608 600 365	158	1	2 608 601 443	69	1	2 608 602 767	150	25
2 608 000 145	55	1	2 608 600 366	158	1	2 608 601 444	69	1	2 608 603 159	147	25
2 608 000 149	55	1	2 608 600 367	158	1	2 608 601 445	69	1	2 608 603 160	147	25
2 608 000 189	68	1	2 608 600 379	153	10	2 608 601 446	69	1	2 608 603 161	147	25
2 608 000 190	68	1	2 608 600 380	145	10	2 608 601 447	70	1	2 608 603 162	147	25
2 608 000 198	56	1	2 608 600 382	145	25	2 608 601 448	70	1	2 608 603 163	147	25
2 608 000 199	56	1	2 608 600 383	149	25	2 608 601 449	102	50	2 608 603 164	147	25
2 608 000 200	55	1	2 608 600 385	149	25	2 608 601 450	102	50	2 608 603 165	147	25
2 608 000 202	68	1	2 608 600 386	153	10	2 608 601 451	102	50	2 608 603 166	147	25
2 608 000 204	68	1	2 608 600 389	153	10	2 608 601 452	102	50	2 608 603 167	147	25
2 608 000 211	55	1	2 608 600 394	145	25	2 608 601 453	102	50	2 608 603 168	147	25
2 608 000 213	68	1	2 608 600 537	153	10	2 608 601 454	102	50	2 608 603 169	142	25
2 608 000 215	68	1	2 608 600 538	153	10	2 608 601 455	102	50	2 608 603 170	143	25

\*Versandeinheit

Bestellnummer	Seite	VSE*	Bestellnummer	Seite	VSE*	Bestellnummer	Seite	VSE*	Bestellnummer	Seite	VSE*
2 608 603 171	142	25	2 608 603 670	113	10	2 608 605 167	53	5	2 608 605 319	66	5
2 608 603 172	143	25	2 608 603 671	113	10	2 608 605 168	53	5	2 608 605 320	66	5
2 608 603 173	150	25	2 608 603 672	113	10	2 608 605 169	53	5	2 608 605 322	66	5
2 608 603 174	150	25	2 608 603 673	113	10	2 608 605 170	53	5	2 608 605 323	67	5
2 608 603 175	150	25	2 608 603 712	113	10	2 608 605 171	53	5	2 608 605 324	67	5
2 608 603 176	150	25	2 608 603 713	113	10	2 608 605 182	58	5	2 608 605 325	67	5
2 608 603 177	150	25	2 608 603 714	113	10	2 608 605 183	58	5	2 608 605 326	67	5
2 608 603 178	150	25	2 608 603 715	113	10	2 608 605 184	58	5	2 608 605 327	67	5
2 608 603 179	150	25	2 608 603 716	113	10	2 608 605 185	58	5	2 608 605 341	67	5
2 608 603 180	150	25	2 608 603 717	113	10	2 608 605 186	58	5	2 608 605 342	67	5
2 608 603 181	154	10	2 608 603 718	113	10	2 608 605 191	51	5	2 608 605 343	67	5
2 608 603 182	154	10	2 608 603 719	113	10	2 608 605 192	52	5	2 608 605 344	67	5
2 608 603 183	154	10	2 608 603 720	113	10	2 608 605 193	52	5	2 608 605 345	67	5
2 608 603 184	154	10	2 608 603 721	113	10	2 608 605 194	52	5	2 608 605 347	67	5
2 608 603 254	142	10	2 608 603 722	113	10	2 608 605 195	52	5	2 608 605 348	67	5
2 608 603 255	142	10	2 608 603 723	113	10	2 608 605 196	52	5	2 608 605 396	90	50
2 608 603 394	145	25	2 608 604 494	54	5	2 608 605 197	52	5	2 608 605 397	90	50
2 608 603 395	145	25	2 608 604 495	54	5	2 608 605 198	52	5	2 608 605 398	90	50
2 608 603 396	145	25	2 608 604 496	54	5	2 608 605 199	52	5	2 608 605 399	90	50
2 608 603 397	145	25	2 608 604 522	43	1	2 608 605 200	52	5	2 608 605 400	90	50
2 608 603 398	145	25	2 608 604 523	43	1	2 608 605 225	62	5	2 608 605 401	90	50
2 608 603 399	145	25	2 608 604 524	43	1	2 608 605 226	62	5	2 608 605 402	90	50
2 608 603 400	145	25	2 608 605 058	33	5	2 608 605 227	62	5	2 608 605 411	90	50
2 608 603 401	146	25	2 608 605 059	33	5	2 608 605 228	62	5	2 608 605 412	90	50
2 608 603 402	146	25	2 608 605 060	33	5	2 608 605 229	62	5	2 608 605 413	90	50
2 608 603 403	146	25	2 608 605 061	33	5	2 608 605 230	62	5	2 608 605 414	90	50
2 608 603 404	146	25	2 608 605 062	33	5	2 608 605 231	62	5	2 608 605 415	90	50
2 608 603 405	141	25	2 608 605 063	33	5	2 608 605 232	63	5	2 608 605 416	90	50
2 608 603 406	140	25	2 608 605 064	33	5	2 608 605 233	63	5	2 608 605 417	90	50
2 608 603 407	140	25	2 608 605 065	33	5	2 608 605 234	63	5	2 608 605 426	118	5
2 608 603 408	141	25	2 608 605 066	33	5	2 608 605 235	63	5	2 608 605 427	118	5
2 608 603 409	141	25	2 608 605 067	36	5	2 608 605 236	63	5	2 608 605 428	118	5
2 608 603 486	139	25	2 608 605 068	36	5	2 608 605 237	63	5	2 608 605 429	118	5
2 608 603 488	139	25	2 608 605 069	36	5	2 608 605 239	66	5	2 608 605 430	118	5
2 608 603 490	139	25	2 608 605 070	36	5	2 608 605 240	66	5	2 608 605 431	118	5
2 608 603 491	140	25	2 608 605 071	36	5	2 608 605 241	66	5	2 608 605 438	118, 126	5
2 608 603 492	139	25	2 608 605 072	36	5	2 608 605 242	66	5	2 608 605 439	118, 126	5
2 608 603 493	140	25	2 608 605 073	36	5	2 608 605 243	66	5	2 608 605 440	118, 126	5
2 608 603 494	139	25	2 608 605 074	36	5	2 608 605 244	66	5	2 608 605 441	118, 126	5
2 608 603 495	140	25	2 608 605 075	36	5	2 608 605 245	66	5	2 608 605 442	118, 126	5
2 608 603 496	139	25	2 608 605 084	36	5	2 608 605 246	67	5	2 608 605 443	118, 126	5
2 608 603 497	140	25	2 608 605 085	39	5	2 608 605 247	67	5	2 608 605 450	110	10
2 608 603 498	139	25	2 608 605 086	39	5	2 608 605 248	67	5	2 608 605 451	110	10
2 608 603 499	140	25	2 608 605 087	39	5	2 608 605 249	67	5	2 608 605 452	110	10
2 608 603 500	139	25	2 608 605 088	39	5	2 608 605 250	67	5	2 608 605 464	105	50
2 608 603 501	140	25	2 608 605 089	39	5	2 608 605 251	67	5	2 608 605 466	105	50
2 608 603 502	139	25	2 608 605 090	39	5	2 608 605 253	61	5	2 608 605 467	105	50
2 608 603 503	140	25	2 608 605 091	39	5	2 608 605 254	61	5	2 608 605 468	105	50
2 608 603 504	139	25	2 608 605 092	39	5	2 608 605 255	61	5	2 608 605 469	105	50
2 608 603 505	140	25	2 608 605 093	39	5	2 608 605 256	61	5	2 608 605 474	105	50
2 608 603 506	139	25	2 608 605 102	39	5	2 608 605 257	61	5	2 608 605 476	105	50
2 608 603 507	140	25	2 608 605 103	34	5	2 608 605 258	61	5	2 608 605 477	105	50
2 608 603 508	139	25	2 608 605 104	34	5	2 608 605 259	61	5	2 608 605 478	105	50
2 608 603 509	140	25	2 608 605 105	34	5	2 608 605 265	65	5	2 608 605 479	105	50
2 608 603 510	152	10	2 608 605 106	34	5	2 608 605 266	65	5	2 608 605 484	105	50
2 608 603 511	152	10	2 608 605 107	34	5	2 608 605 267	65	5	2 608 605 486	105	50
2 608 603 512	144	25	2 608 605 112	37	5	2 608 605 268	65	5	2 608 605 487	105	50
2 608 603 513	144	25	2 608 605 113	34	5	2 608 605 269	65	5	2 608 605 488	105	50
2 608 603 514	144	25	2 608 605 114	34	5	2 608 605 270	65	5	2 608 605 489	105	50
2 608 603 515	144	25	2 608 605 115	37	5	2 608 605 271	65	5	2 608 605 490	105	50
2 608 603 516	144	25	2 608 605 116	37	5	2 608 605 279	61	5	2 608 605 492	105	50
2 608 603 517	145	25	2 608 605 117	37	5	2 608 605 280	61	5	2 608 605 493	105	50
2 608 603 518	144	25	2 608 605 118	37	5	2 608 605 281	61	5	2 608 605 494	105	50
2 608 603 519	145	25	2 608 605 119	37	5	2 608 605 282	61	5	2 608 605 495	105	50
2 608 603 520	144	25	2 608 605 120	37	5	2 608 605 283	61	5	2 608 605 496	119	5
2 608 603 521	144	25	2 608 605 121	37	5	2 608 605 294	63	5	2 608 605 497	119	5
2 608 603 522	144	25	2 608 605 122	37	5	2 608 605 295	63	5	2 608 605 498	119	5
2 608 603 523	144	25	2 608 605 123	37	5	2 608 605 296	63	5	2 608 605 499	119	5
2 608 603 524	144	25	2 608 605 124	40	5	2 608 605 297	63	5	2 608 605 500	119	5
2 608 603 525	145	25	2 608 605 125	40	5	2 608 605 298	63	5	2 608 605 558	34	5
2 608 603 526	144	25	2 608 605 126	40	5	2 608 605 300	63	5	2 608 605 559	34	5
2 608 603 527	145	25	2 608 605 127	40	5	2 608 605 301	63	5	2 608 605 560	34	5
2 608 603 528	144	25	2 608 605 128	40	5	2 608 605 302	62	5	2 608 605 561	34	5
2 608 603 529	145	25	2 608 605 129	40	5	2 608 605 303	62	5	2 608 605 562	34	5
2 608 603 530	144	25	2 608 605 130	40	5	2 608 605 304	62	5	2 608 605 577	58	5
2 608 603 531	145	25	2 608 605 131	40	5	2 608 605 305	62	5	2 608 605 578	58	5
2 608 603 532	153	10	2 608 605 132	40	5	2 608 605 306	62	5	2 608 605 583	64	5
2 608 603 533	153	10	2 608 605 148	50	5	2 608 605 308	62	5	2 608 605 584	66	5
2 608 603 534	153	10	2 608 605 149	50	5	2 608 605 309	62	5	2 608 605 585	67	5
2 608 603 535	153	10	2 608 605 150	50	5	2 608 605 310	62	5	2 608 605 599	51	5
2 608 603 652	113	10	2 608 605 151	50	5	2 608 605 311	64	5	2 608 605 600	51	5
2 608 603 653	113	10	2 608 605 152	50	5	2 608 605 312	64	5	2 608 605 601	51	5
2 608 603 654	113	10	2 608 605 153	50	5	2 608 605 313	64	5	2 608 605 602	51	5
2 608 603 655	113	10	2 608 605 154	50	5	2 608 605 314	64	5	2 608 605 603	51	5
2 608 603 656	113	10	2 608 605 155	50	5	2 608 605 315	64	5	2 608 605 604	51	5
2 608 603 657	113	10	2 608 605 156	50	5	2 608 605 316	66	5	2 608 605 640	37	5
2 608 603 658	113	10	2 608 605 165	50	5	2 608 605 317	66	5	2 608 605 641	37	5
2 608 603 659	113	10	2 608 605 166	53	5	2 608 605 318	66	5	2 608 605 642	37	5

Bestellnummer	Seite	VSE*	Bestellnummer	Seite	VSE*	Bestellnummer	Seite	VSE*	Bestellnummer	Seite	VSE*
2 608 605 643	37	5	2 608 606 118	74	4	2 608 606 804	94	1	2 608 607 333	110	10
2 608 605 644	37	5	2 608 606 128	74	4	2 608 606 805	94	1	2 608 607 334	111	10
2 608 605 645	37	5	2 608 606 129	74	4	2 608 606 806	94	1	2 608 607 335	111	10
2 608 605 657	34	5	2 608 606 130	74	4	2 608 606 807	94	1	2 608 607 336	111	10
2 608 605 687	63	5	2 608 606 131	74	4	2 608 606 817	94	1	2 608 607 337	111	10
2 608 605 716	40	5	2 608 606 132	74	4	2 608 606 818	94	1	2 608 607 338	111	10
2 608 605 717	40	5	2 608 606 133	74	4	2 608 606 819	94	1	2 608 607 339	111	10
2 608 605 718	40	5	2 608 606 134	74	1	2 608 606 820	94	1	2 608 607 340	111	10
2 608 605 720	40	5	2 608 606 135	74	1	2 608 606 821	94	1	2 608 607 341	111	10
2 608 605 721	40	5	2 608 606 136	74	1	2 608 606 822	94	1	2 608 607 342	111	10
2 608 605 722	40	5	2 608 606 137	74	1	2 608 606 832	95	1	2 608 607 343	111	10
2 608 605 759	65	5	2 608 606 138	74	1	2 608 606 833	95	1	2 608 607 344	111	10
2 608 605 847	66	5	2 608 606 139	74	4	2 608 606 834	95	1	2 608 607 345	111	10
2 608 605 899	61	5	2 608 606 141	74	4	2 608 606 835	95	1	2 608 607 346	112	10
2 608 605 909	62	5	2 608 606 142	74	4	2 608 606 836	95	1	2 608 607 347	112	10
2 608 605 910	62	5	2 608 606 143	74	4	2 608 606 837	95	1	2 608 607 348	112	10
2 608 605 920	63	5	2 608 606 144	74	4	2 608 606 863	129	1	2 608 607 349	111	10
2 608 605 968	67	5	2 608 606 145	74	4	2 608 606 864	129	1	2 608 607 350	111	10
2 608 605 979	61	5	2 608 606 146	74	4	2 608 606 865	129	1	2 608 607 351	111	10
2 608 606 000	71	4	2 608 606 161	73	4	2 608 606 866	129	1	2 608 607 352	111	10
2 608 606 001	71	4	2 608 606 162	73	4	2 608 606 867	129	1	2 608 607 353	111	10
2 608 606 002	71	4	2 608 606 163	73	4	2 608 606 868	129	1	2 608 607 354	111	10
2 608 606 003	71	4	2 608 606 164	73	4	2 608 606 869	129	1	2 608 607 355	111	10
2 608 606 004	71	4	2 608 606 165	73	4	2 608 606 870	129	1	2 608 607 356	111	10
2 608 606 005	71	4	2 608 606 166	73	4	2 608 606 871	129	1	2 608 607 361	112	10
2 608 606 007	71	4	2 608 606 173	73	4	2 608 606 872	129	1	2 608 607 362	112	10
2 608 606 015	71	4	2 608 606 203	77	4	2 608 606 873	129	1	2 608 607 363	112	10
2 608 606 016	71	4	2 608 606 204	77	4	2 608 606 874	129	1	2 608 607 364	112	10
2 608 606 017	71	4	2 608 606 205	77	4	2 608 606 875	129	1	2 608 607 365	112	10
2 608 606 018	71	4	2 608 606 206	75	4	2 608 606 876	129	1	2 608 607 366	112	10
2 608 606 019	72	4	2 608 606 207	75	4	2 608 606 877	129	1	2 608 607 367	112	10
2 608 606 020	72	4	2 608 606 208	75	4	2 608 606 878	129	1	2 608 607 368	112	10
2 608 606 021	72	4	2 608 606 209	75	4	2 608 606 879	129	1	2 608 607 369	112	10
2 608 606 022	72	4	2 608 606 211	75	4	2 608 606 880	129	1	2 608 607 370	112	10
2 608 606 023	72	4	2 608 606 217	77	4	2 608 606 881	129	1	2 608 607 371	112	10
2 608 606 032	72	4	2 608 606 218	77	4	2 608 606 882	129	1	2 608 607 372	112	10
2 608 606 033	72	4	2 608 606 219	77	4	2 608 606 916	105	50	2 608 607 402	57	1
2 608 606 034	72	4	2 608 606 220	76	4	2 608 606 918	105	50	2 608 607 403	57	1
2 608 606 035	72	4	2 608 606 221	76	4	2 608 606 919	105	50	2 608 607 404	57	1
2 608 606 036	72	4	2 608 606 222	76	4	2 608 606 920	105	50	2 608 607 405	57	1
2 608 606 037	72	4	2 608 606 223	76	4	2 608 606 921	105	50	2 608 607 407	57	1
2 608 606 038	72	4	2 608 606 225	76	4	2 608 606 922	110	10	2 608 607 408	57	1
2 608 606 039	72	4	2 608 606 515	64	5	2 608 606 923	110	10	2 608 607 409	57	1
2 608 606 040	72	4	2 608 606 531	66	5	2 608 606 924	110	10	2 608 607 410	57	1
2 608 606 042	72	4	2 608 606 546	67	5	2 608 606 929	75	4	2 608 607 417	58	1
2 608 606 043	72	4	2 608 606 706	61	5	2 608 606 936	112	10	2 608 607 419	59	1
2 608 606 044	72	4	2 608 606 709	65	5	2 608 606 937	112	10	2 608 607 428	59	5
2 608 606 045	72	4	2 608 606 710	66	5	2 608 606 938	112	10	2 608 607 429	59	10
2 608 606 046	72	4	2 608 606 711	67	5	2 608 607 228	60	5	2 608 607 430	59	10
2 608 606 047	72	4	2 608 606 713	110	10	2 608 607 229	60	5	2 608 607 431	59	10
2 608 606 048	72	4	2 608 606 714	110	10	2 608 607 230	60	5	2 608 607 432	59	10
2 608 606 049	72	4	2 608 606 715	110	10	2 608 607 231	60	5	2 608 607 455	64	5
2 608 606 059	72	4	2 608 606 716	112	10	2 608 607 232	60	5	2 608 607 456	64	5
2 608 606 060	72	4	2 608 606 717	112	10	2 608 607 233	60	5	2 608 607 457	64	5
2 608 606 061	72	4	2 608 606 718	112	10	2 608 607 234	60	5	2 608 607 458	64	5
2 608 606 062	72	4	2 608 606 725	104	50	2 608 607 235	60	5	2 608 607 459	64	5
2 608 606 063	72	4	2 608 606 727	104	50	2 608 607 236	60	5	2 608 607 460	64	5
2 608 606 064	72	4	2 608 606 728	104	50	2 608 607 246	34	5	2 608 607 632	115	5
2 608 606 065	72	4	2 608 606 729	104	50	2 608 607 247	40	5	2 608 607 633	115	5
2 608 606 066	72	4	2 608 606 730	104	50	2 608 607 248	105	50	2 608 607 635	116	5
2 608 606 067	72	4	2 608 606 731	104	50	2 608 607 249	105	50	2 608 607 636	116	5
2 608 606 068	72	4	2 608 606 733	104	50	2 608 607 250	105	50	2 608 607 637	116	5
2 608 606 069	73	4	2 608 606 734	104	50	2 608 607 251	105	50	2 608 607 638	108	10
2 608 606 070	73	4	2 608 606 735	104	50	2 608 607 252	105	50	2 608 607 639	108	10
2 608 606 071	73	4	2 608 606 736	104	50	2 608 607 254	104	50	2 608 607 640	108	10
2 608 606 072	73	4	2 608 606 737	110	10	2 608 607 255	104	50	2 608 607 700	92	1
2 608 606 073	73	4	2 608 606 738	110	10	2 608 607 256	104	50	2 608 607 701	92	1
2 608 606 074	73	4	2 608 606 739	110	10	2 608 607 257	104	50	2 608 607 702	92	1
2 608 606 076	73	4	2 608 606 740	104	50	2 608 607 258	73	4	2 608 607 703	92	1
2 608 606 078	73	4	2 608 606 742	104	50	2 608 607 259	73	1	2 608 607 704	92	1
2 608 606 080	73	1	2 608 606 743	104	50	2 608 607 260	73	4	2 608 607 705	92	1
2 608 606 081	73	1	2 608 606 744	104	50	2 608 607 261	73	1	2 608 607 706	92	1
2 608 606 082	73	1	2 608 606 745	104	50	2 608 607 262	74	4	2 608 607 707	92	1
2 608 606 083	73	1	2 608 606 746	104	50	2 608 607 263	74	1	2 608 607 708	92	1
2 608 606 084	73	1	2 608 606 748	104	50	2 608 607 319	110	10	2 608 607 709	92	1
2 608 606 085	73	1	2 608 606 749	104	50	2 608 607 320	110	10	2 608 607 710	92	1
2 608 606 089	73	4	2 608 606 750	104	50	2 608 607 321	110	10	2 608 607 711	92	1
2 608 606 090	73	4	2 608 606 751	104	50	2 608 607 322	110	10	2 608 607 748	94	1
2 608 606 091	73	4	2 608 606 752	112	10	2 608 607 323	110	10	2 608 607 749	94	1
2 608 606 092	73	4	2 608 606 753	112	10	2 608 607 324	110	10	2 608 607 750	94	1
2 608 606 093	73	4	2 608 606 754	112	10	2 608 607 325	110	10	2 608 607 751	94	1
2 608 606 094	73	4	2 608 606 755	119, 126	5	2 608 607 326	110	10	2 608 607 752	94	1
2 608 606 095	73	4	2 608 606 756	119, 126	5	2 608 607 327	110	10	2 608 607 753	94	1
2 608 606 113	74	4	2 608 606 757	119, 126	5	2 608 607 328	110	10	2 608 607 754	94	1
2 608 606 114	74	4	2 608 606 758	119, 126	5	2 608 607 329	110	10	2 608 607 772	95	1
2 608 606 115	74	4	2 608 606 759	119, 126	5	2 608 607 330	110	10	2 608 607 773	95	1
2 608 606 116	74	4	2 608 606 802	94	1	2 608 607 331	110	10	2 608 607 774	95	1
2 608 606 117	74	4	2 608 606 803	94	1	2 608 607 332	110	10	2 608 607 775	95	1

\*Versandeinheit



Bestellnummer	Seite	VSE*	Bestellnummer	Seite	VSE*	Bestellnummer	Seite	VSE*	Bestellnummer	Seite	VSE*
2 608 607 776	95	1	2 608 608 267	109	10	2 608 608 C07	91	50	2 608 608 Y15	117, 125	5
2 608 607 786	95	1	2 608 608 268	109	10	2 608 608 C08	91	50	2 608 608 Y16	117, 125	5
2 608 607 787	95	1	2 608 608 269	109	10	2 608 608 C09	91	50	2 608 608 Y17	117, 125	5
2 608 607 788	95	1	2 608 608 270	109	10	2 608 608 C10	91	50	2 608 608 Y18	117, 125	5
2 608 607 789	95	1	2 608 608 271	109	10	2 608 608 C11	91	50	2 608 608 Y19	89	1
2 608 607 824	36	1	2 608 608 272	109	10	2 608 608 C12	91	50	2 608 608 Y20	89	1
2 608 607 825	36	1	2 608 608 273	109	10	2 608 608 C13	91	50	2 608 608 Y21	89	1
2 608 607 826	36	1	2 608 608 274	109	10	2 608 608 C14	91	50	2 608 608 Y22	89	1
2 608 607 827	36	1	2 608 608 275	108	10	2 608 608 C15	91	50	2 608 608 Y23	89	1
2 608 607 828	36	1	2 608 608 276	109	10	2 608 608 C16	91	50	2 608 608 Y24	89	1
2 608 607 829	36	1	2 608 608 277	109	10	2 608 608 C29	94	1	2 608 608 Y25	89	1
2 608 607 830	36	1	2 608 608 278	109	10	2 608 608 C30	94	1	2 608 608 Y26	89	1
2 608 607 831	36	1	2 608 608 279	109	10	2 608 608 C31	94	1	2 608 608 Y27	89	1
2 608 607 832	36	1	2 608 608 280	109	10	2 608 608 C32	94	1	2 608 608 Y28	89	1
2 608 607 833	39	1	2 608 608 281	109	10	2 608 608 C33	94	1	2 608 608 Y29	89	1
2 608 607 834	39	1	2 608 608 282	109	10	2 608 608 C35	94	1	2 608 608 Y30	78	1
2 608 607 835	39	1	2 608 608 283	109	10	2 608 608 C37	94	1	2 608 608 Y31	78	1
2 608 607 836	39	1	2 608 608 284	108	10	2 608 608 C38	94	1	2 608 608 Y32	78	1
2 608 607 837	39	1	2 608 608 285	108	10	2 608 608 C39	94	1	2 608 608 Y33	78	1
2 608 607 838	39	1	2 608 608 286	108	10	2 608 608 C53	94	1	2 608 608 Y34	78	1
2 608 607 839	39	1	2 608 608 287	108	10	2 608 608 C54	94	1	2 608 608 Y35	78	1
2 608 607 840	39	1	2 608 608 288	109	10	2 608 608 C55	94	1	2 608 608 Y36	78	1
2 608 607 841	39	1	2 608 608 289	109	10	2 608 608 C56	94	1	2 608 608 Y37	78	1
2 608 607 878	51	1	2 608 608 290	109	10	2 608 608 C57	94	1	2 608 608 Y38	78	1
2 608 607 879	51	1	2 608 608 291	109	10	2 608 608 C59	94	1	2 608 608 Y39	78	1
2 608 607 880	51	1	2 608 608 292	109	10	2 608 608 C61	94	1	2 608 608 Y40	78	1
2 608 607 881	51	1	2 608 608 293	109	10	2 608 608 C62	94	1	2 608 608 Y41	78	1
2 608 607 882	51	1	2 608 608 294	109	10	2 608 608 C63	94	1	2 608 608 Y42	78	1
2 608 607 883	51	1	2 608 608 295	109	10	2 608 608 H61	91	50	2 608 608 Y43	78	1
2 608 607 884	51	1	2 608 608 296	103	50	2 608 608 H62	91	50	2 608 608 Y44	78	1
2 608 607 885	51	1	2 608 608 297	103	50	2 608 608 H63	91	50	2 608 608 Y45	78	1
2 608 607 886	51	1	2 608 608 298	103	50	2 608 608 H64	91	50	2 608 608 Y46	78	1
2 608 607 922	61	1	2 608 608 299	103	50	2 608 608 H65	91	50	2 608 608 Y47	78	1
2 608 607 923	61	1	2 608 608 300	103	50	2 608 608 H66	91	50	2 608 608 Y48	78	1
2 608 607 924	61	1	2 608 608 301	103	50	2 608 608 H67	91	50	2 608 608 Y49	78	1
2 608 607 925	61	1	2 608 608 302	103	50	2 608 608 H68	91	50	2 608 608 Y50	78	1
2 608 607 926	61	1	2 608 608 303	103	50	2 608 608 H69	91	50	2 608 608 Y51	78	1
2 608 607 927	61	1	2 608 608 304	103	50	2 608 608 N23	97	1	2 608 608 Y52	78	1
2 608 607 930	61	1	2 608 608 312	103	50	2 608 608 N24	97	1	2 608 608 Y53	78	1
2 608 607 931	65	1	2 608 608 313	103	50	2 608 608 N25	95	5	2 608 608 Y54	78	1
2 608 607 932	65	1	2 608 608 314	103	50	2 608 608 N26	95	5	2 608 608 Y55	78	1
2 608 607 933	65	1	2 608 608 586	96	1	2 608 608 N27	95	5	2 608 608 Y56	78	1
2 608 607 934	65	1	2 608 608 587	96	1	2 608 608 N28	95	5	2 608 608 Y57	78	1
2 608 607 935	65	1	2 608 608 687	90	25	2 608 608 N29	95	5	2 608 608 Y58	78	1
2 608 607 936	65	1	2 608 608 688	90	50	2 608 608 N30	95	5	2 608 608 Y59	78	1
2 608 607 937	65	1	2 608 608 689	90	50	2 608 608 X71	35	5	2 608 608 Y60	78	1
2 608 607 938	65	1	2 608 608 690	90	50	2 608 608 X72	35	5	2 608 608 Y61	78	1
2 608 607 939	65	1	2 608 608 691	90	50	2 608 608 X73	35	5	2 608 608 Y62	78	1
2 608 607 940	118	1	2 608 608 692	90	50	2 608 608 X74	35	5	2 608 608 Y63	78	1
2 608 607 941	118	1	2 608 608 693	90	50	2 608 608 X75	35	5	2 608 608 Y64	78	1
2 608 607 942	118	1	2 608 608 694	90	50	2 608 608 X76	35	5	2 608 608 Y65	78	1
2 608 607 943	118	1	2 608 608 695	90	50	2 608 608 X77	35	5	2 608 608 Y66	78	1
2 608 607 944	118	1	2 608 608 696	90	50	2 608 608 X78	35	5	2 608 608 Y67	78	1
2 608 607 945	118	1	2 608 608 697	90	50	2 608 608 X79	35	5	2 608 608 Y68	79	1
2 608 607 946	118, 126	1	2 608 608 709	93	1	2 608 608 X80	35	5	2 608 608 Y69	79	1
2 608 607 947	118, 126	1	2 608 608 710	93	1	2 608 608 X81	38	5	2 608 608 Y70	79	1
2 608 607 948	118, 126	1	2 608 608 711	93	1	2 608 608 X82	38	5	2 608 608 Y71	79	1
2 608 607 949	118, 126	1	2 608 608 712	93	1	2 608 608 X83	38	5	2 608 608 Y72	79	1
2 608 607 950	118, 126	1	2 608 608 713	93	1	2 608 608 X84	38	5	2 608 608 Y73	79	1
2 608 607 951	118, 126	1	2 608 608 715	93	1	2 608 608 X85	38	5	2 608 608 Y74	79	1
2 608 607 974	61	1	2 608 608 717	93	1	2 608 608 X86	38	5	2 608 608 Y75	79	1
2 608 607 975	61	1	2 608 608 718	93	1	2 608 608 X87	38	5	2 608 608 Y76	79	1
2 608 608 198	101	10	2 608 608 719	93	1	2 608 608 X88	38	5	2 608 608 Y77	79	1
2 608 608 211	98	10	2 608 608 731	93	1	2 608 608 X89	38	5	2 608 608 Y78	79	1
2 608 608 212	99	10	2 608 608 732	93	1	2 608 608 X90	38	5	2 608 608 Y79	79	1
2 608 608 213	99	10	2 608 608 733	93	1	2 608 608 X91	102	50	2 608 608 Y80	79	1
2 608 608 214	99	10	2 608 608 734	93	1	2 608 608 X92	102	50	2 608 608 Y81	79	1
2 608 608 215	100	1	2 608 608 735	93	1	2 608 608 X93	102	50	2 608 608 Y82	79	1
2 608 608 216	100	1	2 608 608 737	93	1	2 608 608 X94	102	50	2 608 608 Y83	79	1
2 608 608 217	100	1	2 608 608 739	93	1	2 608 608 X95	102	50	2 608 608 Y84	79	1
2 608 608 218	101	1	2 608 608 740	93	1	2 608 608 X96	102	50	2 608 608 Y85	79	1
2 608 608 219	100	1	2 608 608 741	93	1	2 608 608 X97	62	5	2 608 608 Y86	79	1
2 608 608 220	100	1	2 608 608 784	93	1	2 608 608 X98	63	5	2 608 608 Y87	79	1
2 608 608 221	100	1	2 608 608 785	93	1	2 608 608 Y00	65	5	2 608 608 Y88	79	1
2 608 608 222	101	1	2 608 608 786	93	1	2 608 608 Y01	117	5	2 608 608 Y89	79	1
2 608 608 223	101	50	2 608 608 787	93	1	2 608 608 Y02	117	5	2 608 608 Y90	79	1
2 608 608 224	101	10	2 608 608 789	93	1	2 608 608 Y03	117	5	2 608 608 Y91	79	1
2 608 608 225	101	50	2 608 608 791	93	1	2 608 608 Y04	117	5	2 608 608 Y92	79	1
2 608 608 226	101	50	2 608 608 792	93	1	2 608 608 Y05	117	5	2 608 608 Y93	79	1
2 608 608 227	101	10	2 608 608 793	93	1	2 608 608 Y06	117	5	2 608 608 Y94	79	1
2 608 608 228	101	50	2 608 608 794	93	1	2 608 608 Y07	117	5	2 608 608 Y95	79	1
2 608 608 229	101	50	2 608 608 795	93	1	2 608 608 Y08	117	5	2 608 608 Y96	79	1
2 608 608 230	101	50	2 608 608 796	93	1	2 608 608 Y09	117	5	2 608 608 Y97	79	1
2 608 608 231	101	50	2 608 608 798	93	1	2 608 608 Y10	117, 125	5	2 608 608 Y98	79	1
2 608 608 263	108	10	2 608 608 800	93	1	2 608 608 Y11	117, 125	5	2 608 608 Y99	79	1
2 608 608 264	108	10	2 608 608 801	93	1	2 608 608 Y12	117, 125	5	2 608 608 Z00	79	1
2 608 608 265	108	10	2 608 608 C05	91	25	2 608 608 Y13	117, 125	5	2 608 608 Z01	79	1
2 608 608 266	108	10	2 608 608 C06	91	50	2 608 608 Y14	117, 125	5	2 608 608 Z02	79	1

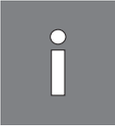
\*Versandeinheit

Bestellnummer	Seite	VSE*
2 608 608 Z03	79	1
2 608 608 Z04	80	1
2 608 608 Z05	80	1
2 608 608 Z06	80	1
2 608 608 Z07	80	1
2 608 608 Z08	80	1
2 608 608 Z09	80	1
2 608 608 Z10	80	1
2 608 608 Z11	80	1
2 608 608 Z12	80	1
2 608 608 Z13	80	1
2 608 608 Z14	80	1
2 608 608 Z15	80	1
2 608 608 Z16	80	1
2 608 608 Z17	80	1
2 608 608 Z18	80	1
2 608 608 Z19	80	1
2 608 608 Z20	80	1
2 608 608 Z21	80	1
2 608 608 Z22	80	1
2 608 608 Z23	80	1
2 608 608 Z24	80	1
2 608 608 Z25	80	1
2 608 608 Z26	80	1
2 608 608 Z27	80	1
2 608 608 Z28	80	1
2 608 608 Z29	80	1
2 608 608 Z30	80	1
2 608 608 Z31	82	1
2 608 608 Z32	82	1
2 608 608 Z33	82	1
2 608 608 Z34	82	1
2 608 608 Z35	82	1
2 608 608 Z36	82	1
2 608 608 Z37	82	1
2 608 608 Z38	82	1
2 608 608 Z39	82	1
2 608 608 Z40	82	1
2 608 608 Z41	82	1
2 608 608 Z42	82	1
2 608 608 Z43	82	1
2 608 608 Z44	82	1
2 608 608 Z45	82	1
2 608 608 Z46	82	1
2 608 608 Z47	83	1
2 608 608 Z48	83	1
2 608 608 Z49	83	1
2 608 608 Z50	83	1
2 608 608 Z51	83	1
2 608 608 Z52	83	1
2 608 608 Z53	83	1
2 608 608 Z54	83	1
2 608 608 Z55	83	1
2 608 608 Z56	83	1
2 608 608 Z57	83	1
2 608 608 Z58	83	1
2 608 608 Z59	83	1
2 608 608 Z60	83	1
2 608 608 Z61	83	1
2 608 608 Z62	83	1
2 608 608 Z63	83	1
2 608 608 Z64	83	1
2 608 608 Z65	83	1
2 608 608 Z66	83	1
2 608 608 Z67	84	1
2 608 608 Z68	84	1
2 608 608 Z69	84	1
2 608 608 Z70	84	1
2 608 608 Z71	84	1
2 608 608 Z72	84	1
2 608 608 Z73	84	1
2 608 608 Z74	84	1
2 608 608 Z75	84	1
2 608 608 Z76	84	1
2 608 608 Z77	84	1
2 608 608 Z78	84	1
2 608 608 Z79	85	1
2 608 608 Z80	85	1
2 608 608 Z81	85	1
2 608 608 Z82	85	1
2 608 608 Z83	85	1
2 608 608 Z84	86	1
2 608 608 Z85	86	1
2 608 608 Z86	86	1
2 608 608 Z93	52	1
2 608 608 Z94	52	1
2 608 608 Z95	52	1
2 608 608 Z96	52	1

Bestellnummer	Seite	VSE*
2 608 608 Z97	52	1
2 608 608 Z98	52	1
2 608 610 001	42	1
2 608 612 005	41	1
2 608 612 006	41	1
2 608 612 023	122	1
2 608 612 024	41, 122	1
2 608 612 025	122	1
2 608 612 026	42, 122	1
2 608 612 027	123	1
2 608 613 005	41	1
2 608 613 009	41	1
2 608 613 016	54	5
2 608 620 012	176	1
2 608 620 014	176	1
2 608 620 034	130	1
2 608 620 035	130	1
2 608 620 036	130	1
2 608 620 037	130	1
2 608 620 038	130	1
2 608 621 000	36	1
2 608 621 001	36	1
2 608 621 002	39	1
2 608 621 003	39	1
2 608 621 004	35	1
2 608 621 005	35	1
2 608 621 006	35	1
2 608 621 007	35	1
2 608 621 008	35	1
2 608 621 009	35	1
2 608 621 010	35	1
2 608 621 011	35	1
2 608 621 012	35	1
2 608 621 013	35	1
2 608 621 014	35	1
2 608 621 015	38	1
2 608 621 016	38	1
2 608 621 017	38	1
2 608 621 018	38	1
2 608 621 019	38	1
2 608 621 020	38	1
2 608 621 021	38	1
2 608 621 022	38	1
2 608 621 023	38	1
2 608 621 024	38	1
2 608 621 025	38	1
2 608 621 026	49	1
2 608 621 027	49	1
2 608 621 028	49	1
2 608 621 029	49	1
2 608 621 030	49	1
2 608 621 031	49	1
2 608 621 032	49	1
2 608 621 033	49	1
2 608 621 034	49	1
2 608 621 035	49	1
2 608 621 036	49	1
2 608 621 037	49	1
2 608 621 038	49	1
2 608 621 039	49	1
2 608 621 040	118	1
2 608 621 041	118	1
2 608 621 042	118	1
2 608 621 043	118, 126	1
2 608 621 044	118, 126	1
2 608 621 045	118, 126	1
2 608 621 046	118	1
2 608 621 047	118	1
2 608 621 048	118	1
2 608 621 049	118	1
2 608 621 050	118	1
2 608 621 051	118	1
2 608 621 052	118	1
2 608 621 053	118	1
2 608 621 054	118	1
2 608 622 006	171	1
2 608 622 007	171	1
2 608 622 008	174	1
2 608 622 009	174	1
2 608 622 010	167	1
2 608 622 011	168	1
2 608 622 022	171	1
2 608 622 050	171	1
2 608 622 051	175	1
2 608 622 052	175	1
2 608 622 053	171	1
2 608 622 054	174	1
2 608 622 055	175	1

Bestellnummer	Seite	VSE*
2 608 622 056	175	1
2 608 622 057	168	1
2 608 622 058	168	1
2 608 622 059	167	1
2 608 622 060	169	1
2 608 622 061	169	1
2 608 622 062	170	1
2 608 622 063	167	1
2 608 622 098	167	1
2 608 622 099	167	1
2 608 622 100	168	1
2 608 622 101	168	1
2 608 622 102	169	1
2 608 622 103	169	1
2 608 622 104	169	1
2 608 622 105	169	1
2 608 622 106	169	1
2 608 622 107	169	1
2 608 622 108	170	1
2 608 622 109	170	1
2 608 622 110	171	1
2 608 622 111	171	1
2 608 622 112	171	1
2 608 622 113	171	1
2 608 622 114	172	1
2 608 622 115	172	1
2 608 622 116	172	1
2 608 622 117	172	1
2 608 622 118	172	1
2 608 622 119	173	1
2 608 622 120	173	1
2 608 622 121	173	1
2 608 622 122	173	1
2 608 622 123	173	1
2 608 622 124	173	1
2 608 622 125	173	1
2 608 622 126	173	1
2 608 622 127	173	1
2 608 622 128	173	1
2 608 622 129	173	1
2 608 622 130	174	1
2 608 624 056	52	1
2 608 624 057	52	1
2 609 200 183	130	1
2 609 200 185	130	1
3 607 031 211	46	1
3 608 601 006	46	1
3 608 604 000	41	1
3 608 604 001	41	1
3 608 604 023	43	1
3 608 604 024	43	1
3 608 604 025	43	1
3 608 610 000	42	1

\*Versandeinheit



# Fertigungs- bzw. Packdatum

## Verschlüsselte Monatskennzahlen

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
<b>Januar</b>	581	681	781	881	981	001	101	201	301	417	517
<b>Februar</b>	582	682	782	882	982	002	102	202	302	418	518
<b>März</b>	583	683	783	883	983	003	103	203	303	419	519
<b>April</b>	584	684	784	884	984	004	104	204	304	420	520
<b>Mai</b>	585	685	785	885	985	005	105	205	305	453	553
<b>Juni</b>	586	686	786	886	986	006	106	206	306	454	554
<b>Juli</b>	587	687	787	887	987	007	107	207	307	455	555
<b>August</b>	588	688	788	888	988	008	108	208	308	456	556
<b>September</b>	589	689	789	889	989	009	109	209	309	457	557
<b>Oktober</b>	590	690	790	890	990	010	110	210	310	458	558
<b>November</b>	591	691	791	891	991	011	111	211	311	459	559
<b>Dezember</b>	592	692	792	892	992	012	112	212	312	460	560

# Das Bosch

## Bestell- und Verpackungssystem

Mit dem Bestell- und Verpackungssystem ist es einfacher, die passende Menge zu bestellen und auf einen Blick die Verpackungsart ausfindig zu machen.

Bestellmengen werden auf die Versandeinheit (VSE) aufgerundet.

$$2 \times \begin{array}{|c|} \hline \square \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \square \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|c|} \hline \square & \square \\ \hline \end{array}$$

Bestellmenge VPI = VSE

Bestellmengen müssen ein Vielfaches der Versandeinheit sein:

3, 6, 9...

$$6 \times \begin{array}{|c|} \hline \square \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|c|} \hline \square & \square \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|c|} \hline \square & \square \\ \hline \end{array}$$

Bestellmenge VPI = VSE VSE

**Beispiel:**

**Schritt 1:** Auf den Produktseiten finden Sie die Angabe der Verpackungsart zu jeder Bestellnummer:

Bestellinformationen				
2 608 585 780	P1p	1	1	511421
2 608 585 781	P1p	1	1	511438

**Schritt 2:** Auf den hinteren Umschlagseiten finden Sie die Abbildung der entsprechenden Verpackungsart sowie die Angaben über Aufhängung und Form der Verpackung.



**P1p** Watchbox mit Euroloch

**P2p** Watchbox andere Aufhängung

**Schritt 3:** Wie ist eine Verpackungsartbezeichnung aufgebaut?



1. Es gibt sechs verschiedene Materialgruppen, die durch den Anfangsbuchstaben der englischen Bezeichnung gekennzeichnet sind:

- Verpackung aus Papier-, Karton- oder Wellpappe (**C**ardboard)
- Kunststoffverpackung (**P**lastic)
- Kombinierte Karton- / Kunststoffverpackung (**P**lastic and **C**ardboard)
- Metallverpackung (**M**etal)
- Ware unverpackt (**U**npacked)
- Holzverpackung (**W**ood)

2. Die Verpackungen unterscheiden sich durch drei unterschiedliche Aufhängungsarten:

- 0 ohne Aufhängung
- 1 mit Euroloch
- 2 andere Aufhängung

3. In den sechs Materialgruppen ist jede Form einer Verpackung durch einen Kleinbuchstaben gekennzeichnet:

**C Verpackung aus Papier-, Karton- oder Wellpappe**

- a Schachtel
- b Faltkarton
- c Tasche
- d Umkarton
- e Aufhänger
- f Papiertüte
- h Hülse
- k Kartonkarte mit Banderole

**P Kunststoffverpackung**

- a Box
- b Beutel
- c Tasche
- d Beutel mit Reiterkarte
- e Aufhänger
- f Folienverpackt
- h Hülse
- k Kassette
- n Banderole
- p Watchbox

**PC Kombinierte Karton- / Kunststoffverpackung**

- a Blister
- b Klappblister
- c Skinkarton
- d Tight Pack

**M Metallverpackung**

- a Kassette
- b Sprühdose

**U Ware unverpackt**

Keine Formangaben

**W Holzverpackung**

- a Kiste

# Verpackungen, die übersichtlich informieren

Verpackung aus Papier, Karton oder Wellpappe (**Cardboard**)



**C0a** Schachtel ohne Aufhängung



**C1a** Schachtel mit Euroloch



**C2a** Schachtel andere Aufhängung



**C1b** Faltpackung mit Euroloch



**C1c** Tasche mit Euroloch



**C1d** Umkarton mit Euroloch



**C1e** Aufhänger mit Euroloch



**C0f** Papiertüte ohne Aufhängung



**C0h** Hülse ohne Aufhängung



**C2h** Hülse andere Aufhängung



**C1k** Kartonkarte mit Bänderole mit Euroloch

## Kunststoffverpackung (Plastic)



**P0a** Box ohne Aufhängung



**P1a** Box mit Euroloch



**P0b** Beutel ohne Aufhängung



**P1b** Beutel mit Euroloch



**P1c** Tasche mit Euroloch



**P2c** Tasche andere Aufhängung

**P2a** Box andere Aufhängung



**P1d** Beutel mit Reiterkarte mit Euroloch



**P1e** Aufhänger mit Euroloch

**P2e** Aufhänger andere Aufhängung



**P0f** Folienverpackt ohne Aufhängung



**P1f** Folienverpackt mit Euroloch



**P0h** Hülse ohne Aufhängung



**P1h** Hülse mit Euroloch



**P1k** Kasette mit Euroloch



**P0n** Banderole ohne Aufhängung



**P1p** Watchbox mit Euroloch



**P2p** Watchbox andere Aufhängung



## Kombinierte Karton- / Kunststoffverpackung (**P**lastic and **C**ardboard)



**PC1a** Blister mit Euroloch



**PC1b** Klappblister mit Euroloch



**PC1c** Skinkarton mit Euroloch



**PC1d** Tight Pack mit Euroloch

## Metallverpackung (**M**etal)

## Ware unverpackt (**U**npacked)

## Holzverpackung (**W**ood)



**M1a** Kassette mit Euroloch



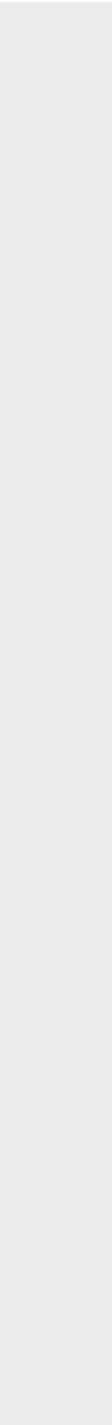
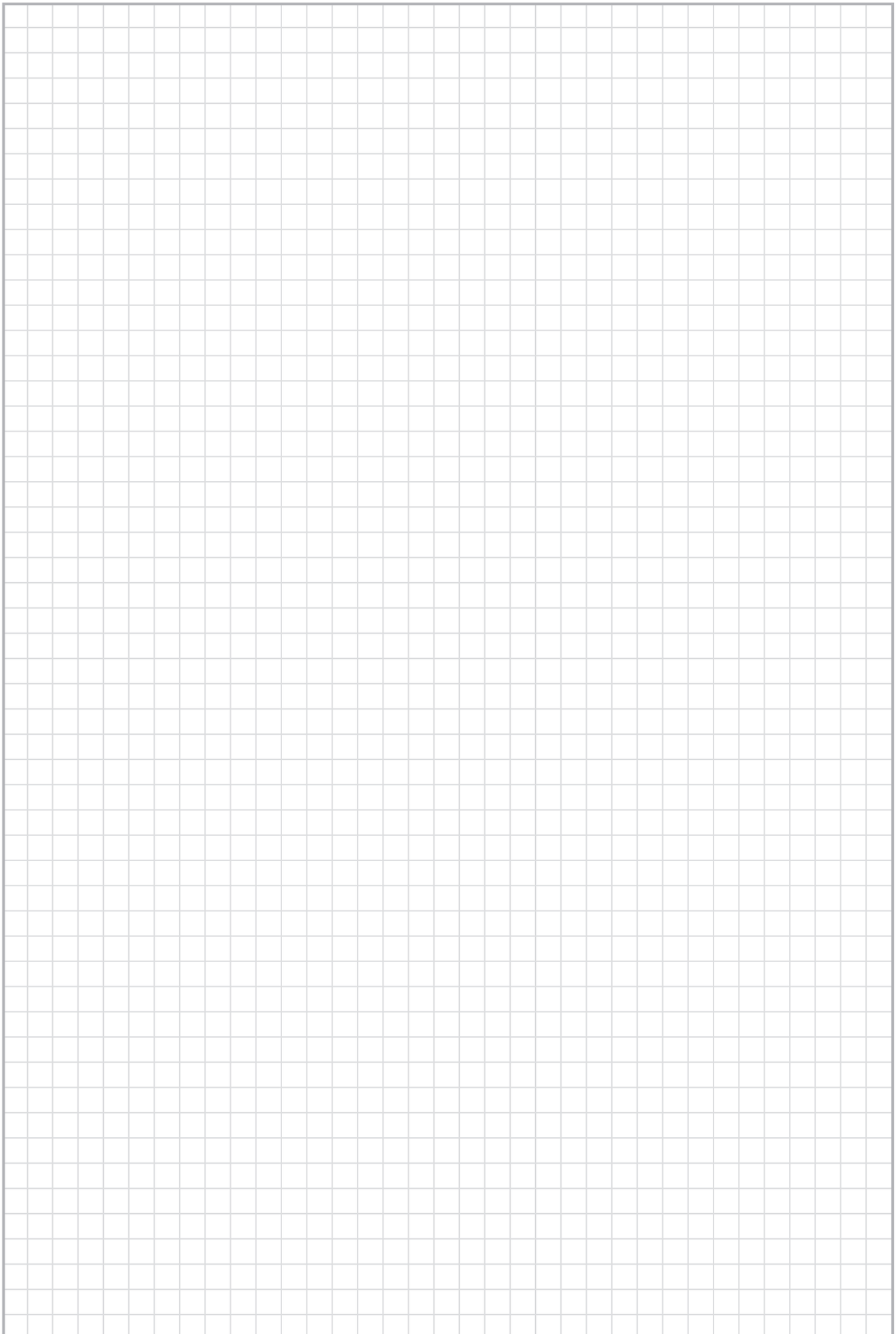
**M0b** Sprühdose ohne Aufhängung

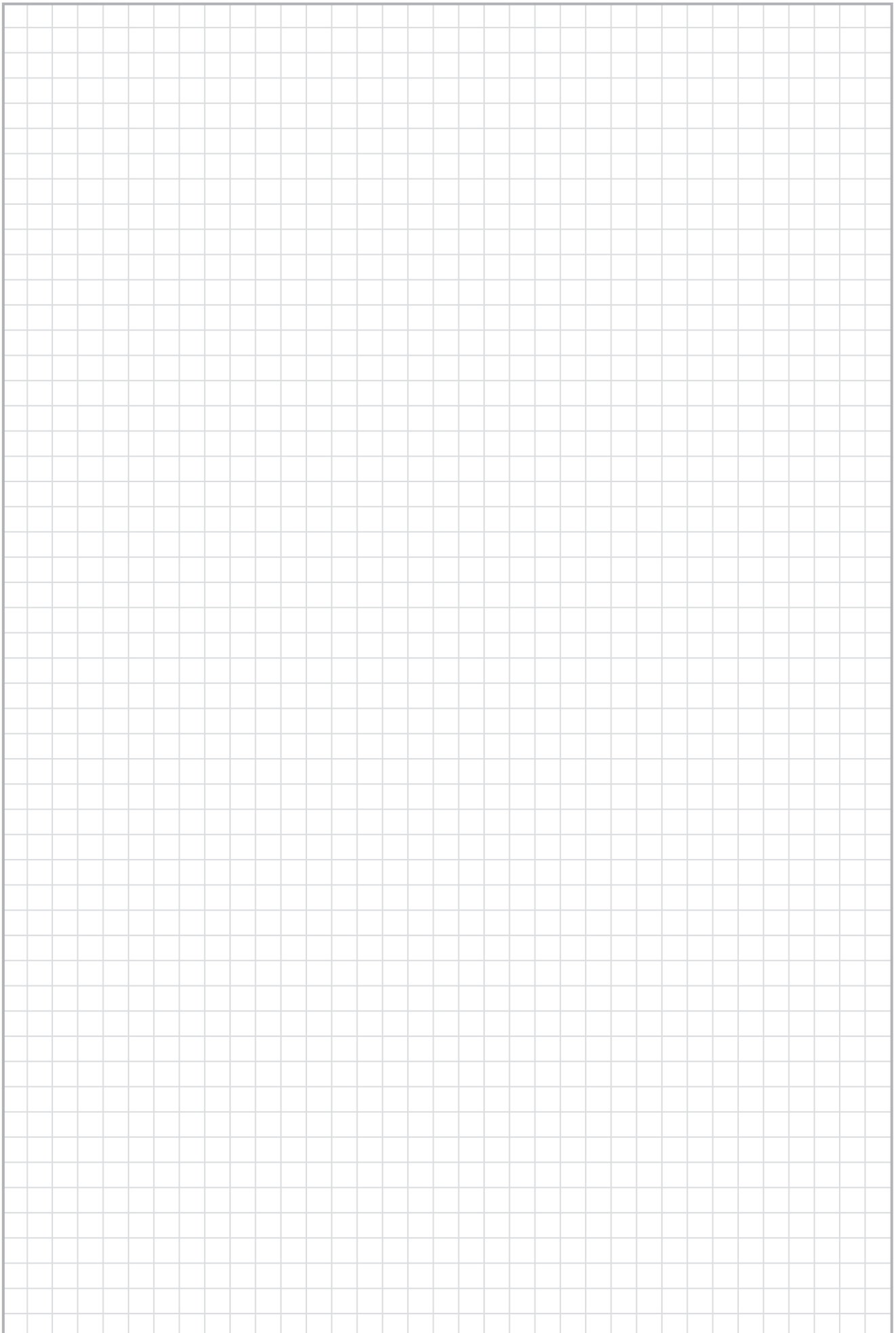


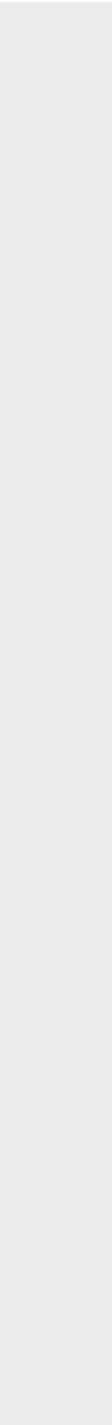
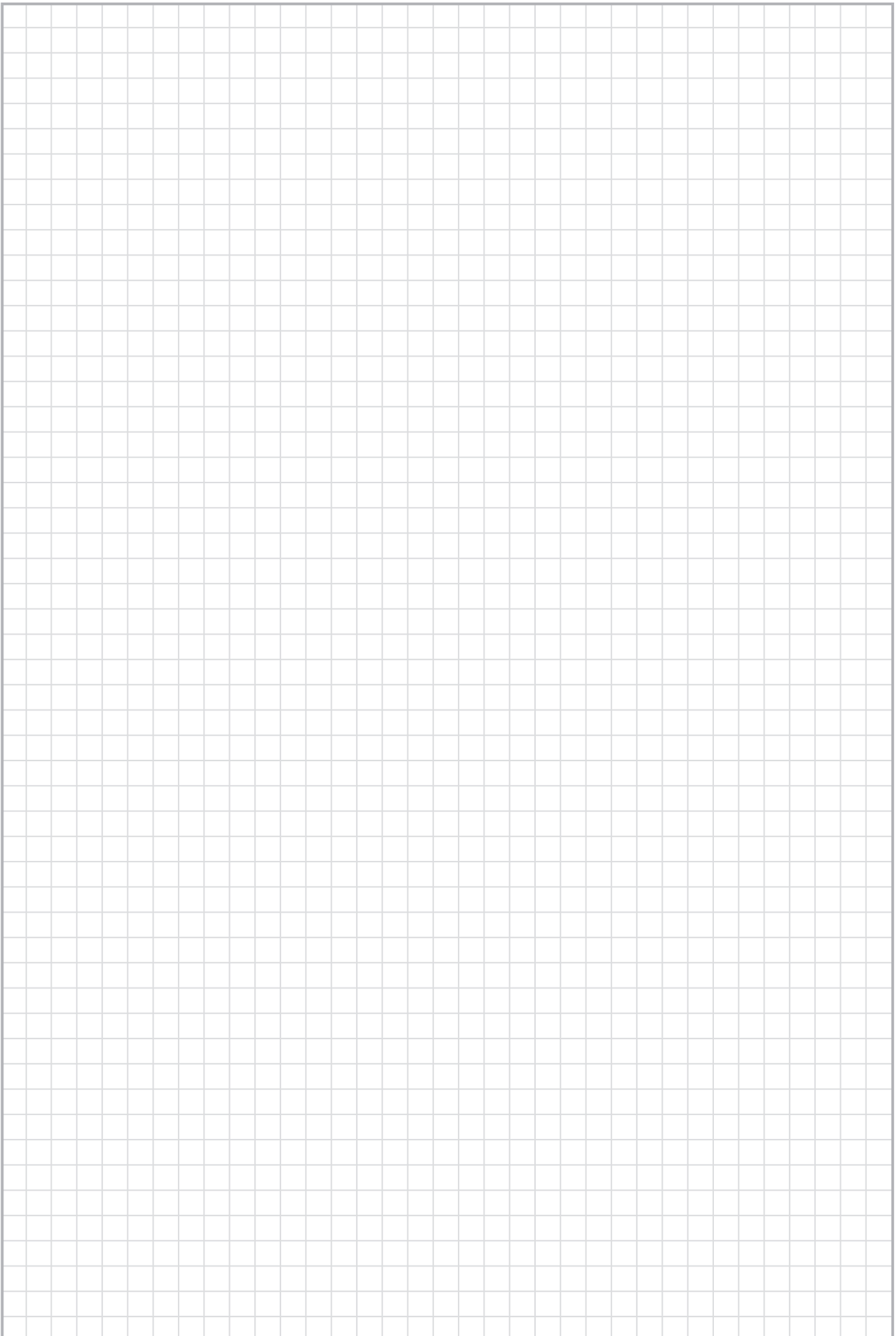
**U0** ohne Aufhängung

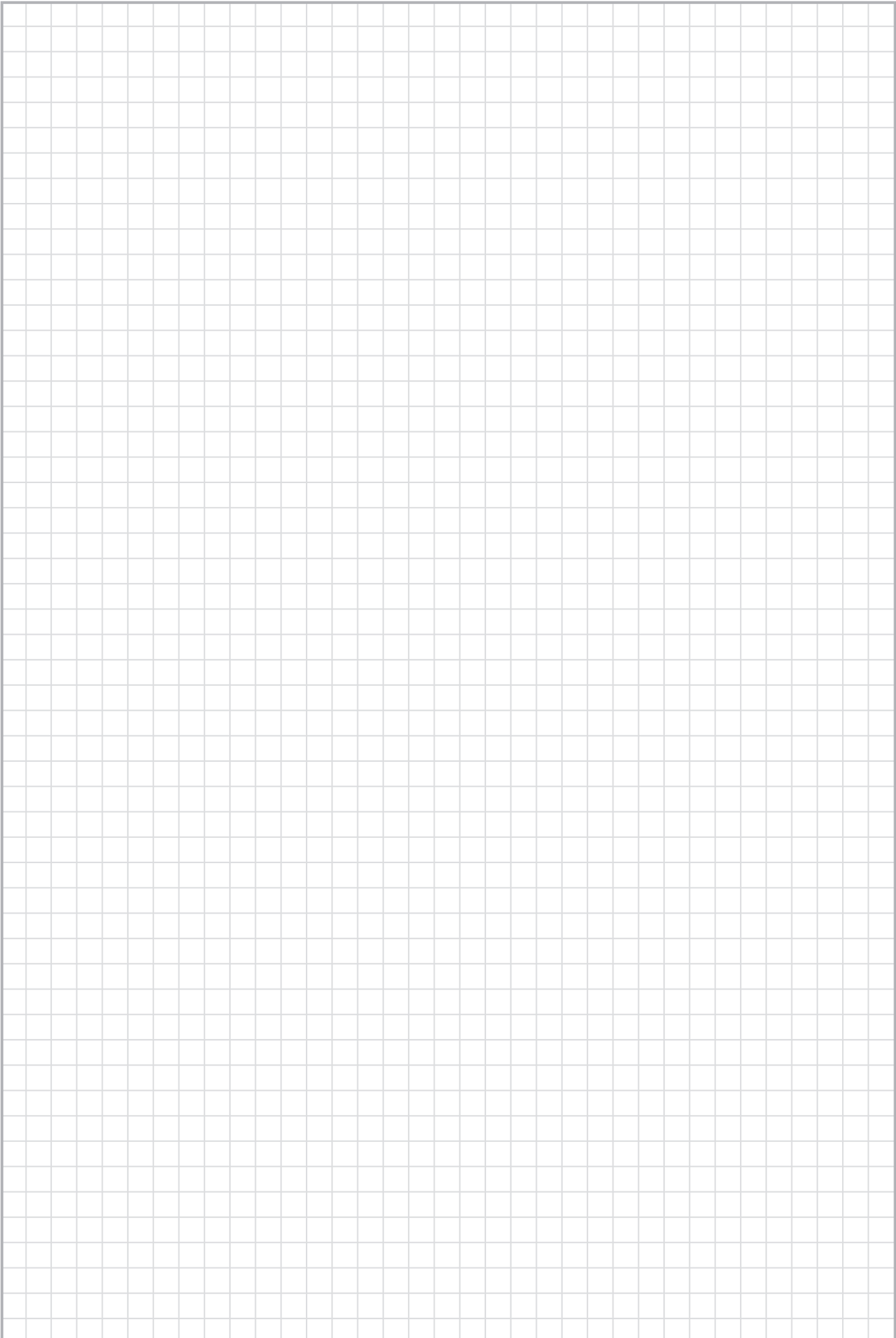


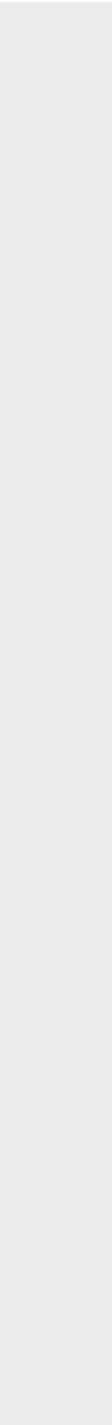
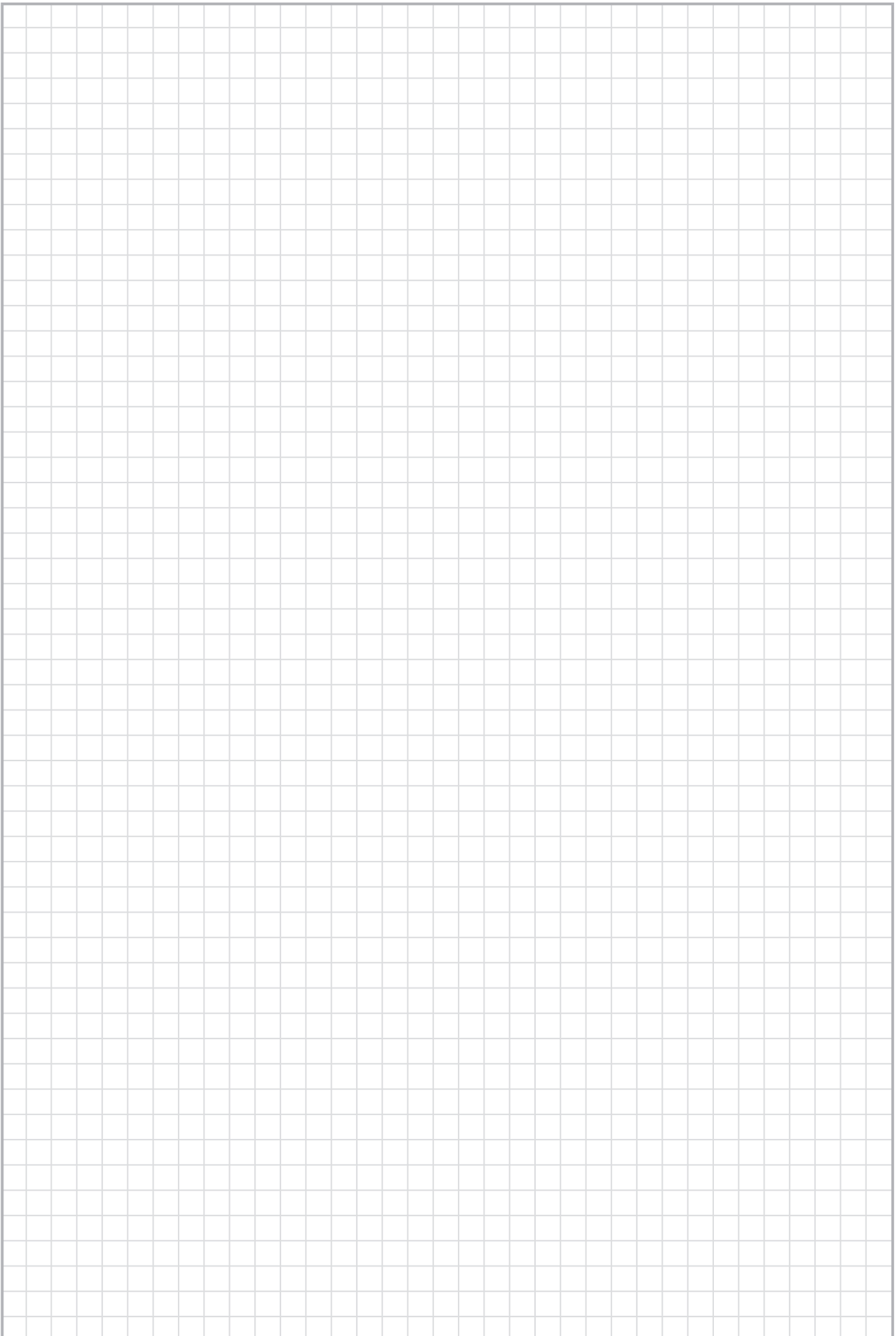
**W0a** Kiste ohne Aufhängung

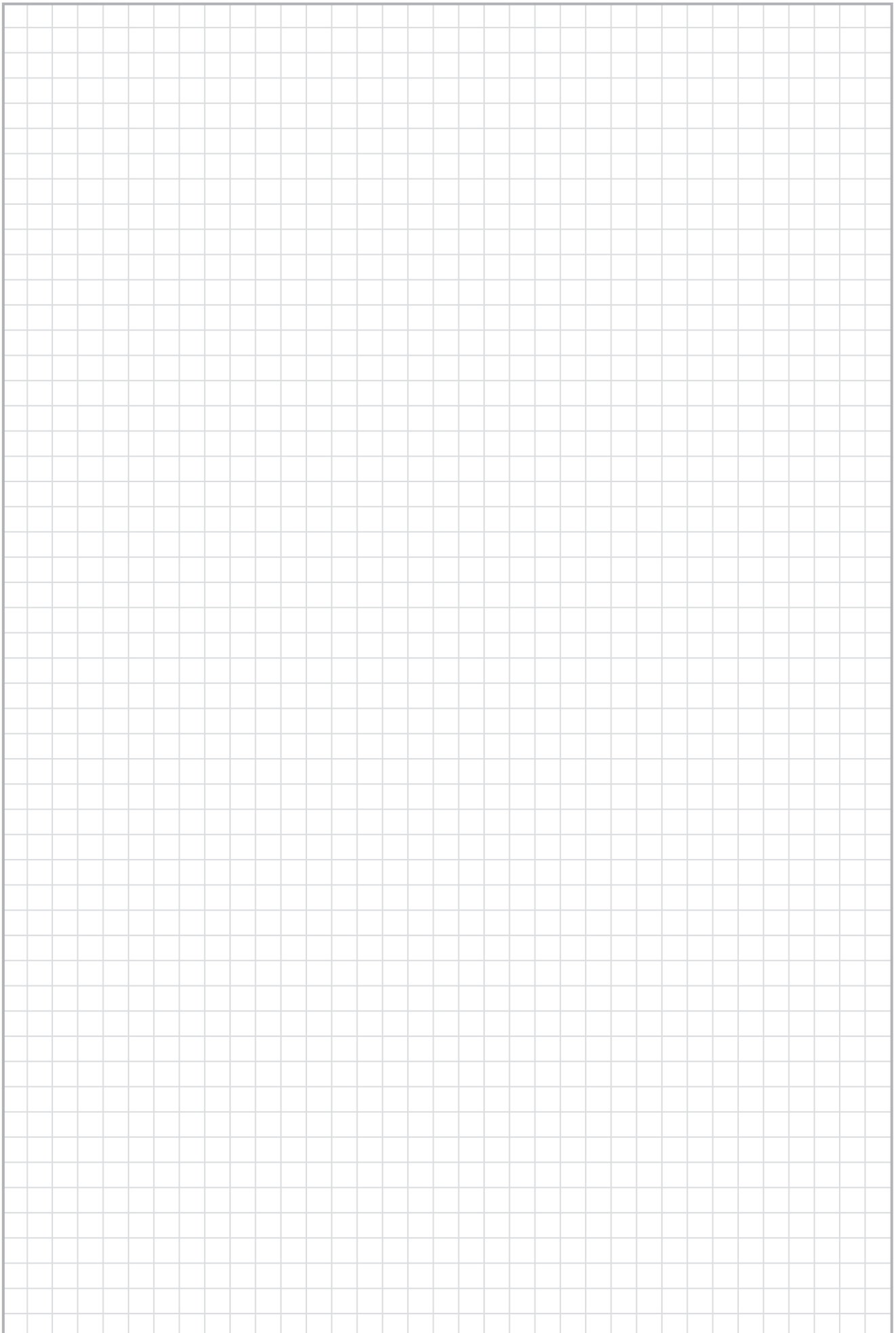








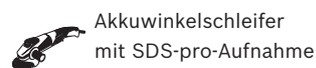
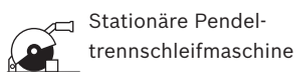
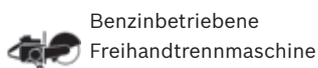




# Verbraucherfreundliches Informationssystem

## Technische Informationen/Anwendungen

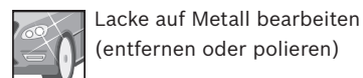
### Maschinen



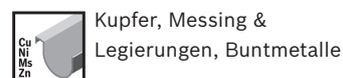
### Holz



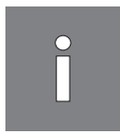
### Farbe/Beschichtung



### Metall/Inox/Aluminium



### Stein



**Sonstige Materialien**



Plexiglas



Glas



Plastik

**Eigenschaften**



Klettsystem



Flexible Unterlage



Sehr flexible Unterlage



Kühlen



Wasserfest



Extra stark



Feine Körnung



Sehr feine Körnung



Mittlere Körnung



Grobe Körnung



Extra grobe Körnung



Vibrationsdämpfung



SDS Pro



Gewellter Draht =  
Feines Resultat



Gezopfter Draht =  
Grobes Resultat



Feines Resultat



Grobes Resultat



Reinigung von Flächen



Reinigen von Kanten



Reinigung von Rillen



Reinigung von Ecken



Innenrohrarbeiten



Druckausgleich



Seitenverstärkung



Runde Kombiblockseite



Spitze Kombiblockseite



Nassanwendung



Lösemittelfrei



Lamellenschleifwalze  
mit Vlies



Vliesschleifwalze

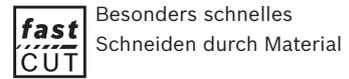
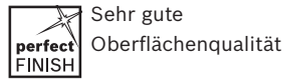
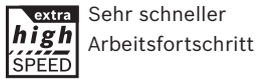
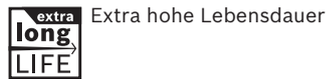
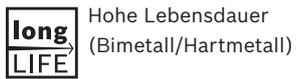


Lamellenschleifwalze

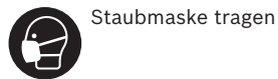
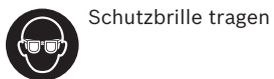


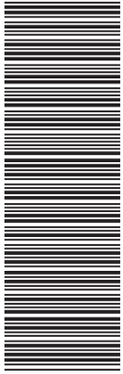
Expansionswalze

### Vorteile



### Sicherheit





1619A00XW70001

**Robert Bosch GmbH**

Power Tools  
Postfach 10 01 56  
70745 Leinfelden-Echterdingen  
Deutschland  
[www.bosch-pt.de](http://www.bosch-pt.de)

**Robert Bosch AG**

Power Tools  
Geiereckstraße 6  
1110 Wien  
Österreich  
[www.bosch-pt.at](http://www.bosch-pt.at)

**Robert Bosch AG**

Power Tools  
Postfach 264  
4501 Solothurn  
Schweiz  
[www.bosch-pt.ch](http://www.bosch-pt.ch)



**BOSCH**

Technik fürs Leben