

# Bosch: Fokus på rene snit



Stiksavning, bajonetsavning,  
tilbehør til multi-cutter, hulsavning



**BOSCH**

Invented for life

# Tilbehørsprogram

## Oversigt

Innovative og effektive produkter garanterer en positiv salgsudvikling og tilfredse kunder.

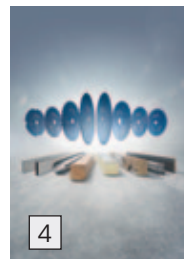
I Boschs egne forsknings- og udviklingscentre forbedrer og optimerer vi vores produkter kontinuerligt i henhold til de krav, som professionelle håndværkere stiller.



1

### Metalborsprogrammet

Metal- og træboring  
Tilbehør til skrining  
Maskintilbehør  
Kabelfrit arbejde  
Arbejdssikkerhed



4

### Rundsavsklingeprogrammet

Rundsavning  
Fræsning



2

### Beton- og stenprogrammet

Hammerboring  
Stenboring  
Mejsling



5

### Stiksavsklingeprogrammet

Stiksave  
Bajonetsave  
Multi-Cutter  
Hulsave



3

### Diamanttilbehørsprogrammet

Diamantskæring  
Diamantslibning  
Diamantboring



6

### Slibemiddelprogrammet

Slibning og polering  
Skære  
Skrubning og børstning



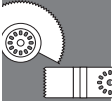
#### Bosch Kundeservice:

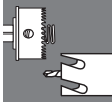
powertools@dk.bosch.com  
Tel. 44 89 84 10  
Fax. 44 89 86 00  
Mandag-Fredag 7.30-16.30

Kontakt Bosch Kundeservice for alle spørgsmål omkring tilbehør.

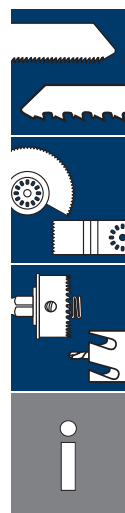
# Indholdsfortegnelse

	<b>Stiksawe</b>	
	Oversigt	6
	T-skaft	19
	Universalskaft	42
	Stiksavklingesæt	46
	Tilbehør	52
	<b>Bajonetsawe</b>	
	Oversigt	54
	Universalskaft	65
	Pendulsawe	94
	Kædesawe	103

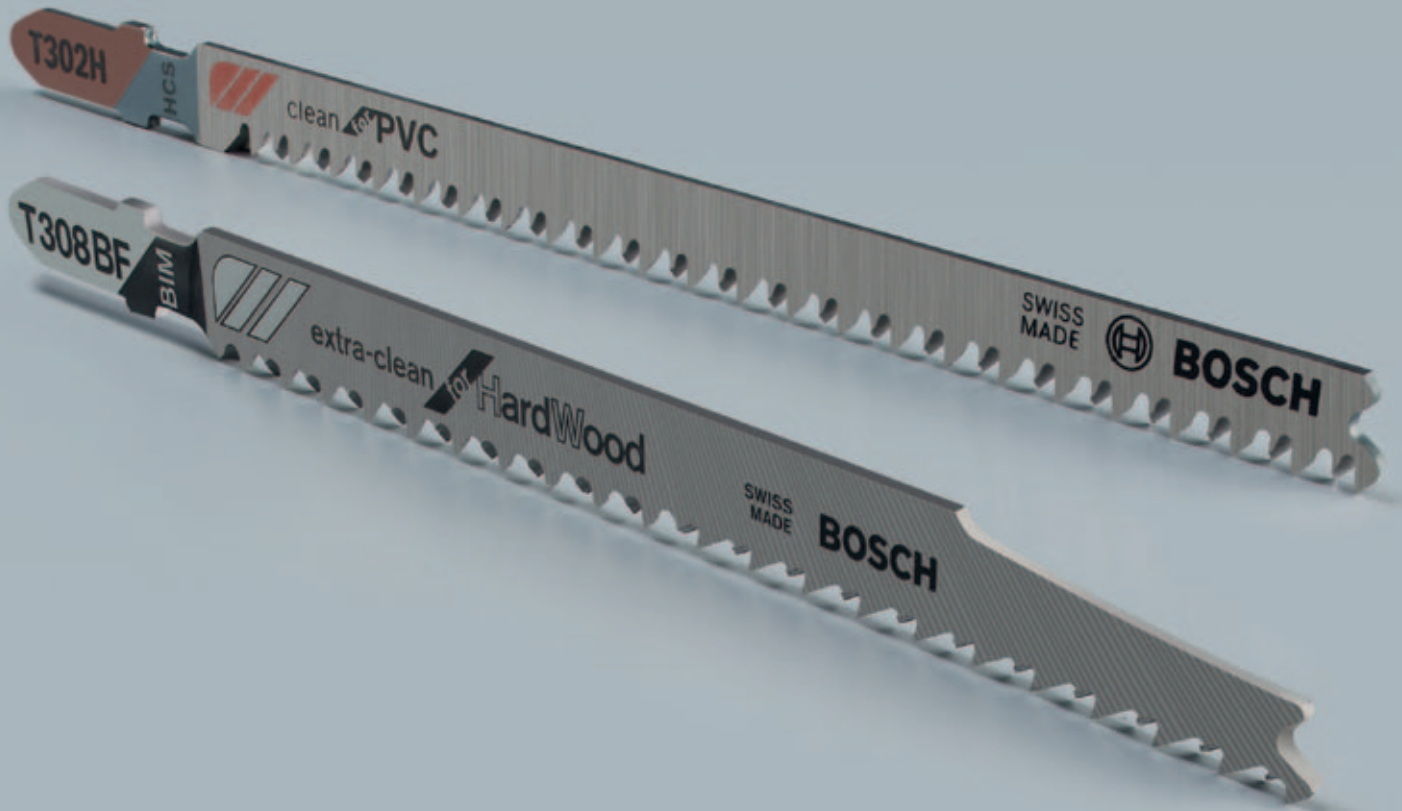
	<b>Tilbehør til Multi-Cutter</b>	
	Oversigt	106
	<b>Starlock</b>	
	Savning	124
	Fræsning og raspning	131
	Skæring og skrabning	135
	Sæt	137
	<b>Starlock Plus</b>	
	Savning	139
	<b>Starlock Max</b>	
	Savning	141
	Skæring	143
	Dybdestop og adaptere	147
	Slibning og polering	148
	Fein Supercut	155

	<b>Hulsawe</b>	
	Oversigt	162
	Progressor for Wood and Metal	167
	Special for Sheet Metal	172
	Multi Construction	175
	Speed for Multi Construction	177
	Diamond for Hard Ceramics	180
	Hulsavsæt	184
	Tilbehør til hulsawe med Power-Change-adapter	189
	HSS-bimetal	191
	Tilbehør til hulsawe med hurtigskifteadapter	195
	Tilbehør til hulsawe med standardadapter	197
	Savkranse	199

	<b>Generelle oplysninger</b>	
	Indeks	201
	Fremstillings- og pakkedato	204
	Bestillings- og emballagestyresystem	205
	Pakningsoversigt	206
	Piktogrammer	209















**Stiksave**

## Grå – til træ

Produkt navn, anvendelse	Specielle produkt egenskaber	Klinge kvalitet
basic  Wood	God og billig	HCS, fræset
speed  Wood	Til hurtige snit	HCS, slebet
clean  Wood	Skærer fint og rent	HCS, slebet
extra-clean  Wood	Trækbestandig i træ	HCS, slebet
precision  Wood	Præcist snit i nøjagtig vinkel	HCS, slebet
PROGRESSOR  Wood	Hurtigt gennem tykt og tyndt	HCS, slebet
speed  HardWood	Til hurtige snit, også i hårdt træ	BIM, slebet
clean  HardWood	Til fine snit, også i hårdt træ	BIM, slebet
extra-clean  HardWood	Trækbestandig i træ, også i hårdt træ	BIM, slebet
precision  HardWood	Præcist snit i nøjagtig vinkel	BIM, slebet
special  Laminate	Til præcise, rene snit i laminat	BIM, slebet



## Rød – til kunststoffer


Produkt navn, anvendelse	Specielle produkt egenskaber	Klinge kvalitet
clean  PP	Rene snit i PP og PE	HCS, slebet
clean  PVC	Rene snit i PVC, PA, PS	HCS, slebet
clean  PMMA	Rene snit i PMMA	BIM, slebet
clean  PC	Rene snit i polycarbonat	HSS, sletbet
clean  CarbonFiber	Rene snit i CFK, GRP	Hårdmetal, slebet
clean  SolidSurface	Rene snit i SolidSurface-kunststoffer	Hårdmetal, slebet








**Blå – til metalliske materialer**

Produkt navn, anvendelse	Specielle produkt egenskaber	Klinge kvalitet
basic  Metal	God og billig	HSS, fræset
basic  Inox	God og billig til rustfrit stål	BIM, fræset
flexible  Metal	Brudsikker, lang standtid	BIM, fræset
speed  Metal	Hurtig, brudsikker, lang standtid	BIM, fræset
precision  Metal Sandwich	Præcist snit i nøjagtig vinkel	BIM, fræset
flexible  Metal-Sandwich	Brudsikker, lang standtid	BIM, fræset
PROGRESSOR  Metal	Hurtigt gennem tykt og tyndt	BIM, fræset
special  Alu	Perfekt til aluminium, blødt metal og legeringer	HSS, fræset


**Hvid – til træ og metal**

Produkt navn, anvendelse	Specielle produkt egenskaber	Klinge kvalitet
PROGRESSOR  Wood Metal	Universel, hurtigt gennem tykt og tyndt	BIM, fræset


**Sort – til specielle formål**

Produkt navn, anvendelse	Specielle produkt egenskaber	Klinge kvalitet
special  Inox	Til rustfrit stål	Hårdmetal, slebet
special  Fiber Plaster	Til fiber- og cementholdige stoffer	Hårdmetal, slebet
special  Ceramics	Til keramiske materialer	Hårdmetal, RIFF
special  Soft-Material	Skærer bløde materialer	HCS, slebet



# Afstemt kvalitet

## for optimale resultater

### HCS

- ▶ Kulstofstål til anvendelse i blødere materialer såsom blødt træ, træfiberplader, blødt kunststof.

### BIM

- ▶ Bimetal, en meget fleksibel forbindelse af HSS og HCS til de mest krævende opgaver. Særlig egnet til anvendelse i hårdt træ, abrasive træmaterialer, hårdt kunststof samt hårdere materialer såsom ærmetaller og metal.
- ▶ De særligt bøjelige BIM-savklinger anvendes for eksempel, når der er fare for skaftbrud.
- ▶ Omtrent dobbelt så lang standtid som HSS-klingernes og omkring ti gange længere end HCS-klingernes. Attraktivt forhold mellem pris og kvalitet.

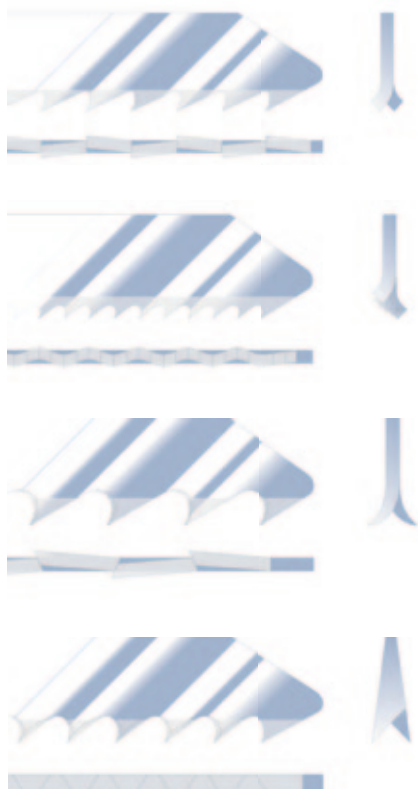
### HSS

- ▶ Gennemhærdet, højtydende hurtigskærestål til anvendelse i hårdere materialer som metal, aluminium og legeringer.

### Carbid

- ▶ Carbid-savklinger er ekstra effektive og har maksimal standtid.
- ▶ Carbid-tænderne bider sig igennem glasfiberforstærket kunststof, cementfiberplader og gipskartonplader.
- ▶ Carbid-tandlister skærer rustfrit stål.
- ▶ En belægning med carbid-korn (= RIFF) skærer abrasive materialer såsom vægfliser og GRP.

## Den rigtige geometri er afgørende



#### Fræset fortanding, udlagt frit snit.

Klinge med relativt rå snit ved hurtigt arbejdstempo i hårdt og blødt træ, aluminium, kunststoffer og legeringer (f.eks. T 111 C, T 345 XF).

#### Fræset fortanding, bølget frit snit.

Klinge med fine resultater ved lige snit i krydsfiner, blødt stål, aluminium, legeringer og kunststoffer (f.eks. T 119 B, T 118 A).

#### Sleben fortanding, udlagt frit snit.

Klinge til hurtige snit i træ (f.eks. T 144 D, T 244 D).

#### Tandslæbet, åbent snit slebet i frivinkel.

Klinge med konisk slæbet ryg med henblik på åbent snit; til fine og rene snit i træ og kunststof (f.eks. T 101 B, T 234 X).

# Stiksavsklinger til kunststoffer

Skræddersyet til perfekte skærekanten i kunststof

Oversigt over anvendelsesområder																
	PP	PE	PC	SB	ABS	PVC	PA	PS	POM	PET	PMMA	CRP	GRP	CORIAN	VARICOR	
T 102 D Clean for PP	●●	●	○	○	○											
T 101 A Clean for PC			●●	○○	●											
T 102 H Clean for PVC			○	○	○	●●	●	●	●	●						
T 302 H Clean for PVC			○	○	○	●●	●	●	●	●						
T 1044 HP Precision for PVC						●●	●	●	●	●						
T 102 BF Clean for PMMA						○○	○○	○○	○○	○○	●●					
T 108 BHM Clean for Carbon Fiber												●●	●			
T 301 CHM Clean for Solid Surface														●●	●●	

●● hovedanvendelse ● yderst velegnet ○○ velegnet ○ egnet

## clean<sup>FOR</sup>PP

Fortandingen på den nye stiksavsklinge T 102 D Clean for PP er optimeret til rene snit i termoplastiske kunststoffer, f.eks. polypropylenplader.

- ▶ Ingen smeltning eller eftersvejsning



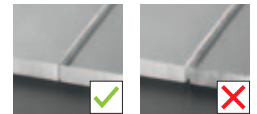
- ▶ Smeltet materiale sætter sig ikke fast



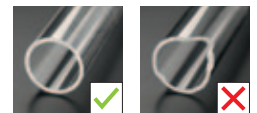
## clean<sup>FOR</sup>PMMA

Designet og fortandingen på den nye stiksavsklinge T 102 BF Clean for PMMA er optimeret til ren bearbejdning af PMMA (akrylglas).

- ▶ Ikke nødvendigt med efterbearbejdning af urene snitkanter



- ▶ Materialebrud i sprøde kunststoffer reduceres i vid udstrækning



## clean<sup>FOR</sup>PVC

Fortandingen på den nye savklinge T 102 H Clean for PVC er ideel til rene snit i pvc-plader.

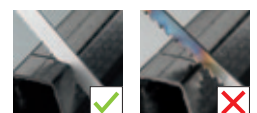
- ▶ Ingen flydespåner



## clean<sup>FOR</sup>CarbonFiber

Den nye T 108 BHM Clean for Carbon Fiber er forsynet med slebet hårdmetalliste.

- ▶ Lang standtid i kulfiberkunststoffer



## Speed for Metal stiksavsklinger

Uovertuffen snithastighed og suveræn lang standtid i metal

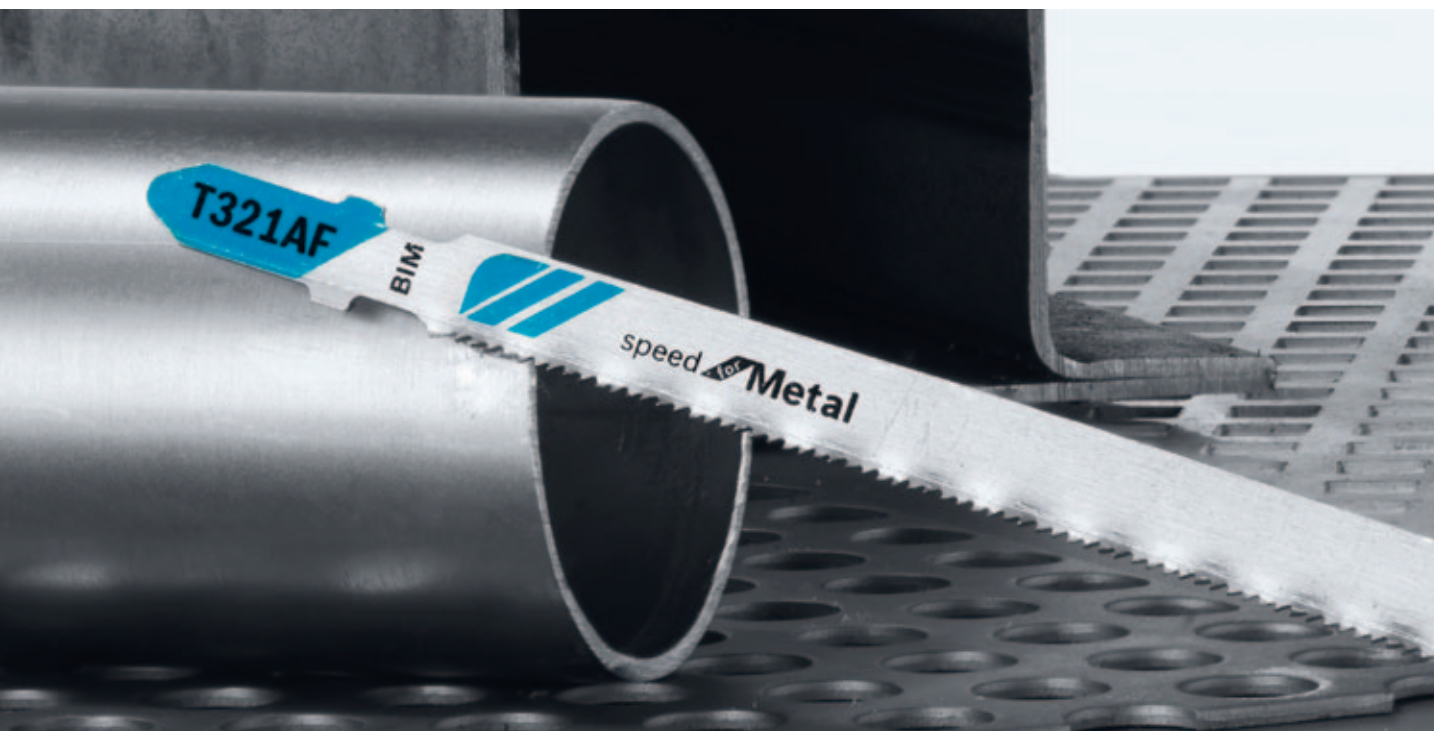


Stålets betydning som det vigtigste byggemateriale vokser konstant. Metalkomponenter skal skæres til i længde eller tilpasses i størrelsen for at opfylde de givne mål- eller rumkrav på byggepladsen.





Almindelige metalstiksavsklinger er ofte utilstrækkelige, hvad angår snithastighed og standtid, og opfylder derfor oftest ikke de professionelle brugeres forventninger. De nye stiksavsklinger i serien Speed for Metal tilbyder en hidtil uopnået snithastighed og overlegent lang levetid ved skæring i metal, f.eks. savning i kraftige hulplader eller tykvæggede metalprofiler.

Den uovertrufne saveydelse opnås ved et materialeudvalg og en værktøjsudformning, som er optimeret til metal:

- ▶ 50 % højere snithastighed
- ▶ Tre gange længere standtid sammenlignet med almindelige stiksavsklinger i HSS-stål



	<p><b>T 121 GF</b> Til meget tynde metalplader</p>	
	<p><b>T 121 AF</b> Til tynde metalplader og hulplader</p>	
	<p><b>T 121 BF</b> Til middeltynke metalplader og hulplader</p>	

	<p><b>T 321 AF</b> Til tyndvæggede metalrør og profiler</p>	
	<p><b>T 321 BF</b> Til tykvæggede metalrør og profiler</p>	

# Effektive savklinger

## gør arbejdet mærkbart lettere



Den nye Precision for PVC T 1044 HP er ideel til afkortning af pvc-rør op til 160 mm i diameter. Se side 37.



Med Speed for Wood T 244 D klarer du kurvede snit uden problemer, selv i møbelplader. Se side 20.



Med Precision for Wood T 308 BP skærer du køkkenbordplader og døre til nøjagtigt i vinkel. Se side 24.



Den nye Basic for Inox-stiksavsklinge T 118 GFS egner sig særlig godt til Inox-plader. Se side 35.



Med T 1044 DP Precision for Wood kan du bearbejde tykt konstrukstræ op til 160 mm tykkelse. Se side 23.



Med stiksavsklingen T 1018 AFP Precision for MetalSandwich saver du uden problemer udskæringer til døre og vinduer i facader. Se side 34.



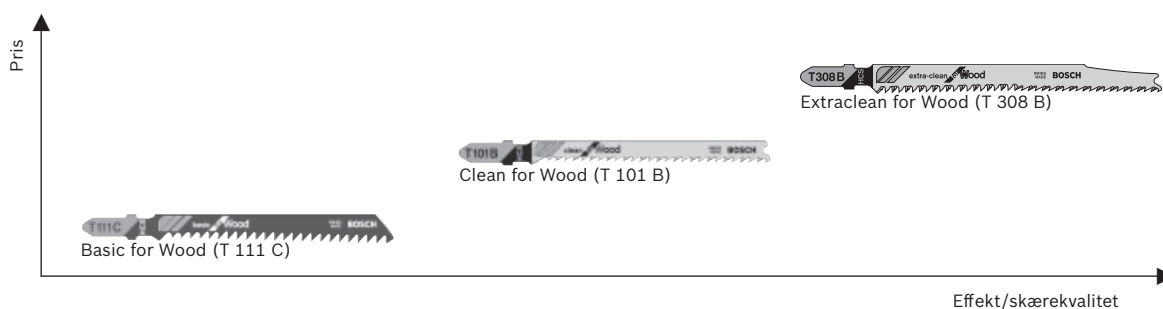
# Extraclean for Wood

## Ekstra fine og rene snit på begge sider i træ

**Ny standard: Rene, lige snit på begge sider i træ.** Og det uanset om stiksåven føres ovenfra eller nedefra. Det træemne, der skal bearbejdes, skal ikke længere markeres på undersiden. Forkerte markeringer hører dermed også fortiden til. Til rene og præcise snit samtidig med en høj skærehastighed og en lang standtid.

Tænderne gør det muligt: Den patentanmeldte fortdanding sikrer med sin revolutionerende tandgeometri dette usædvanlige arbejdsresultat.

### Den rigtige stiksåvsklinge til enhver opgave



Perfekt til tilpasning af hylder i blødt træ.



Præcis tilskæring af synlige afslutningslister.















T 308 BF er optimal til bearbejdning af førsteklasses plader med laminat på begge sider (HPL-lagtykkelse min. 0,7 mm).

# Vi har savklingen, du kender opgaven

## Træ

side 19

Materiale, der skal bearbejdes	Mål maks. mm	Subbrand	Snittyper					
			 Lige, fin	 Lige, grov	 Kurve, fin	 Kurve, grov	 Nøjagtige vinkler	 Tykt og tyndt
 Blødt træ, møbelplader	1,5 – 15	clean Wood				T 101 AO		
	2 – 15	basic Wood	T 119 B			T 119 BO		
	3 – 65	PROGRESSOR Wood	T 234 X					T 234 X
		precision Wood	T 301 BCP				T 301 BCP	
	3 – 30	clean Wood	T 101 B					
		clean Wood	T 101 BR					
	4 – 50	basic Wood		T 111 C				
	5 – 50	speed Wood		T 144 D			T 244 D	
		extra-clean Wood	T 308 B			T 308 BO		
		precision Wood		T 144 DP			T 144 DP	
	5 – 100	speed Wood		T 344 D				
		precision Wood		T 344 DP			T 344 DP	
	10 – 45	clean Wood	T 101 D					
	10 – 65	clean Wood	T 301 CD					
 Hårdt træ, MDF, spånplader	3 – 30	clean HardWood	T 101 BF					
		clean HardWood	T 101 BRF					
	4 – 65	clean HardWood	T 301 CDF					
	5 – 50	speed HardWood		T 144 DF				
		extra-clean HardWood	T 308 BF			T 308 BOF		
		precision HardWood	T 308 BFP				T 308 BFP	
5 – 100	speed HardWood		T 344 DF					
 Krydsfiner	1,5 – 15	clean Wood				T 101 AO		
	2 – 15	basic Wood	T 119 B			T 119 BO		
	3 – 30	clean Wood	T 101 B					
	5 – 50	extra-clean Wood	T 308 B			T 308 BOF		
		precision Wood	T 308 BP				T 308 BP	
 Konstrukstræ	< 30	clean Wood	T 101 B					
	< 65	PROGRESSOR Wood	T 234 X				T 234 X	
	< 100	speed Wood		T 344 D				
		speed HardWood		T 344 DF				
		precision Wood		T 344 DP			T 344 DP	
	< 135	speed Wood		T 744 D				
	< 160	precision Wood		T 1044 DP				
 Multiplex-plader	5 – 50	extra-clean HardWood	T 308 BF					
	5 – 50	precision HardWood	T 308 BFP				T 308 BFP	
 Laminerede plader	1,5 – 15	clean HardWood				T 101 AOF		
	2 – 30	clean HardWood	T 101 AIF					
	3 – 30	clean HardWood	T 101 BRF					
	5 – 50	speed HardWood		T 144 DF				
		extra-clean HardWood	T 308 BF			T 308 BOF		
		precision HardWood	T 308 BFP				T 308 BFP	
5 – 100	speed HardWood		T 344 DF					

## Træ

side 19

Materiale, der skal bearbejdes	Mål maks. mm	Subbrand	Snittyper					
			Lige, fin	Lige, grov	Kurve, fin	Kurve, grov	Nøjagtige vinkler	Tykt og tyndt
	Køkkenbordplader	< 45	clean  HardWood	T 101 BRF				
		< 50	extra-clean  HardWood	T 308 BF		T 308 BOF		
		< 50	precision  Wood		T 144 DP			T 144 DP
			precision  HardWood	T 301 BCP				T 301 BCP
			precision  HardWood	T 308 BFP				T 308 BFP
	Laminater	1,5 – 15	special  Laminate	T 101 BIF		T 101 AOF		
























## Kunststoffer

side 36

Materiale, der skal bearbejdes	Mål maks. mm	Subbrand	Snittyper					
			Lige, fin	Lige, grov	Kurve, fin	Kurve, grov	Nøjagtige vinkler	Tykt og tyndt
	PP (Polypropylen)-plader	5 – 30	clean  PP	T 102 D				
	PP (Polypropylen)-rør, -profiler, -stave	< 30	clean  PP	T 102 D				
	PE (Polyethylen)-plader	5 – 30	clean  PP	T 102 D				
	PE (Polyethylen)-rør, -profiler, -stave	< 30	clean  PP	T 102 D				
	Pvc (polyvinylchlorid)-plader	3 – 30	clean  PVC	T 102 H				
		3 – 65	clean  PVC	T 302 H				
	Pvc (polyvinylchlorid)-rør, -profiler, -stave	< 30	clean  PVC	T 102 H				
		< 65	clean  PVC	T 302 H				
		< 160	precision  PVC	T 1044 HP				T 1044 HP
	PA (Polyamid)-plader	3 – 30	clean  PVC	T 102 H				
		3 – 65	clean  PVC	T 302 H				
	PA (Polyamid)-rør, -profiler, -stave	< 30	clean  PVC	T 102 H				
		< 65	clean  PVC	T 302 H				
		< 160	precision  PVC	T 1044 HP				T 1044 HP
	PS (Polystyrol)-plader	3 – 30	clean  PVC	T 102 H				
		3 – 65	clean  PVC	T 302 H				

















## Kunststoffer

side 36
























































Materiale, der skal bearbejdes	Mål maks. mm	Subbrand	Snittyper
			 Lige, fin  Lige, grov  Kurve, fin  Kurve, grov  Nøjagtige vinkler  Tykt og tyndt
 PS (Polystyrol)-rør, -profiler, -stave	< 30	clean  PVC	T 102 H
	< 65	clean  PVC	T 302 H
	< 160	precision  PVC	T 1044 HP
 PMMA (Polymethylmethacrylat)-plader	2 – 20	clean  PMMA	T 102 BF
 PC (polycarbonat)-plader	2 – 20	clean  PC	T 101 A
 CFK (karbonfiber)-plader, -profiler, -stave	< 20	clean  CarbonFiber	T 108 BHM
 GFK (Glasfiber)-plader, -profiler, -stave	< 20	clean  CarbonFiber	T 108 BHM
	< 65	clean  SolidSurface	T 301 CHM
 Corian-plader, -profiler, -stave	< 65	clean  SolidSurface	T 301 CHM
 Varicor-plader, -profiler, -stave	< 65	clean  SolidSurface	T 301 CHM

## Træ og metal

side 28
































Materiale, der skal bearbejdes	Mål maks. mm	Subbrand	Snittyper
			 Lige, fin  Lige, grov  Kurve, fin  Kurve, grov  Nøjagtige vinkler  Tykt og tyndt
 Bygningstræ med søm	< 65	PROGRESSOR  Wood&Metal	T 345 XF
 Konstruktionstræ	< 65	PROGRESSOR  Wood&Metal	T 345 XF
 Rør, profiler tykvægede (åbne og lukkede)	< 65	PROGRESSOR  Wood&Metal	T 345 XF
 Aluminium	< 65	PROGRESSOR  Wood&Metal	T 345 XF
 GRP/epoxy	< 65	PROGRESSOR  Wood&Metal	T 345 XF

**Metal**

Materiale, der skal bearbejdes	Mål maks. mm	Subbrand	Snittetyper					
			 Lige, fin	 Lige, grov	 Kurve, fin	 Kurve, grov	 Nøjagtige vinkler	 Tykt og tyndt
 Blik	0,5 – 1,5	basic  Metal	T 118 G					
		speed  Metal	T 121 GF					
	1 – 3	basic  Metal	T 118 A	T 218 A				
		speed  Metal	T 121 AF					
	2,5 – 6	basic  Metal	T 118 B					
		speed  Metal	T 121 BF					
	1,5 – 10	PROGRESSOR  Metal	T 123 XF					T 123 XF
3 – 15	special  Alu	T 127 D	T 227 D					
 Låseplader	0,5 – 1,5	speed  Metal	T 121 GF					
		flexible  Metal	T 118 AF					
	1 – 3	speed  Metal	T 121 AF					
		flexible  Metal	T 118 EOF					
	1,5 – 4	flexible  Metal	T 118 BF					
	2,5 – 6	speed  Metal	T 121 BF					
 Aluminium, legering	< 30	special  Alu	T 127 D	T 227 D				
		PROGRESSOR  Metal	T 123 XF					T 123 XF
	< 65	basic  Metal	T 318 A					
		basic  Metal	T 318 B					
		flexible  Metal	T 318 AF					
		flexible  Metal	T 318 BF					
		speed  Metal	T 321 AF					
		speed  Metal	T 321 BF					
		speed  Metal	T 321 BF					
 Rør, profiler (lukkede)	< 30	PROGRESSOR  Metal	T 123 XF					T 123 XF
	< 65	basic  Metal	T 318 A					
		basic  Metal	T 318 B					
		flexible  Metal	T 318 AF					
		flexible  Metal	T 318 BF					
		speed  Metal	T 321 AF					
		speed  Metal	T 321 BF					
		speed  Metal	T 321 BF					
 Profiler (åbne)	< 65	flexible  Metal	T 318 AF					
		speed  Metal	T 321 AF					
 Inox-plader	0,5 – 1,5	basic  Inox	T 118 GFS					
	1,5 – 3	special  Inox	T 118 AHM					
	1,5 – 4	basic  Inox	T 118 EFS					
	2 – 5	special  Inox	T 118 EHM					
 Sandwichmateriale	< 65	flexible  Metal	T 318 AF					
		flexible  Metal	T 318 BF					
		speed  Metal	T 321 AF					
	< 120	flexible  Metal-Sandwich	T 718 BF					
	< 160	precision  Metal-Sandwich	T 1018 AFP					T 1018 AFP

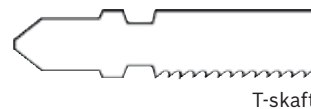
## Specielle formål

side 39

Materiale, der skal bearbejdes	Mål maks. mm	Subbrand	Snittyper					
			 Lige, fin	 Lige, grov	 Kurve, fin	 Kurve, grov	 Nøjagtige vinkler	 Tykt og tyndt
 Gipskartonplader	5 – 50	special  <b>FiberPlaster</b>						T 141 HM
	5 – 80	special  <b>FiberPlaster</b>						T 341 HM
 Cellebeton	< 80	special  <b>FiberPlaster</b>						T 341 HM
 Fibercementplader	5 – 50	special  <b>FiberPlaster</b>						T 141 HM
	5 – 80	special  <b>FiberPlaster</b>						T 341 HM
 Keramiske vægfliser	5 – 10	special  <b>Ceramics</b>						T 150 RIFF
	5 – 15	special  <b>Ceramics</b>						T 130 RIFF
 Styropor	< 50	special  <b>Soft-Material</b>						T 113 A
	< 100	special  <b>Soft-Material</b>						T 313 AW
	< 150	precision  <b>SoftMaterial</b>						T 1013 AWP
 Karton, tæppe, læder	< 50	special  <b>Soft-Material</b>						T 113 A
	< 100	special  <b>Soft-Material</b>						T 313 AW
	< 150	precision  <b>SoftMaterial</b>						T 1013 AWP
 Gummi	< 50	special  <b>Soft-Material</b>						T 113 A
	< 100	special  <b>Soft-Material</b>						T 313 AW
 Fiberisoleringsmaterialer	< 100	special  <b>Soft-Material</b>						T 313 AW
	< 150	precision  <b>SoftMaterial</b>						T 1013 AWP

# Stiksavsklinger

## til træ

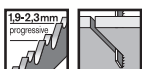


T-skaft

### Stiksavsklinger - Basic for Wood

**God og billig**
**basic for Wood**

Blødt træ, plader [mm]	Krydsfiner [mm]	Groft træ [mm]	Laminerede plader [mm]	Samlet længde [mm]	Tanddeling [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber						Bestillingsinformationer					

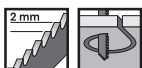


#### T 119 B



HCS, bølget, fræset  
Blødt træ (2-15 mm), krydsfiner, spån-, møbel-, fiberplader

2-15	2-15	-	-	92	1,9-2,3	<b>2 608 630 878</b>	C1b	3	10	007245	7005226
						<b>2 608 630 037</b>	C1b	5	10	006835	7005549

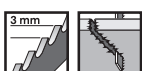


#### T 119 BO



HCS, bølget, fræset  
Blødt træ (2-15 mm), krydsfiner, spån-, møbel-, fiberplader, specielt til kurvesnit

2-15	2-15	-	-	83	2,0	<b>2 608 637 788</b>	C1b	3	10	045940	7212558
						<b>2 608 630 310</b>	C1b	5	10	006941	7005689
						<b>2 608 637 879</b>	C1a	100	1	067461	7235351



#### T 111 C



HCS, udlagt, fræset  
Blødt træ (4-50 mm), spån-, møbel-, fiberplader, hurtigt snit

4-50	4-50	-	-	100	3,0	<b>2 608 630 808</b>	C1b	3	10	007139	7005192
						<b>2 608 630 033</b>	C1b	5	10	006811	7005523
						<b>2 608 633 A38</b>	P1a	25	1	264211	7346265
						<b>2 608 637 878</b>	C1a	100	1	067454	7235344

## Stiksavsklinger - Speed for Wood

hurtig tilskæring

speed for Wood

Blødt træ, plader [mm]	Krydsfiner [mm]	Groft træ [mm]	Laminerede plader [mm]	Samlet længde [mm]	Tanddeling [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber						Bestillingssinformationer					



## T 144 D



HCS, udlagt, slebet  
Blødt træ (5-50 mm), spån-, møbel-, fiberplader

5-50	-	-	-	100	4-5,2	2 608 630 560	C1b	3	10	006989	7005093
						2 608 630 040	C1b	5	10	006842	7005556
						2 608 633 625	P1a	25	1	127691	7421043
						2 608 637 880	C1a	100	1	067478	7235369



## T 244 D



HCS, udlagt, slebet  
Blødt træ (5-50 mm), krydsfiner, spån-, møbel-, fiberplader, specielt til kurvesnit

5-50	-	-	-	100	4-5,2	2 608 630 879	C1b	3	10	007221	7005234
						2 608 630 058	C1b	5	10	006859	7005564
						2 608 633 626	P1a	25	1	127707	7421039
						2 608 637 881	C1a	100	1	067485	7235377



## T 344 D



HCS, udlagt, slebet  
Tykt bygningsstræ, blødt træ(5-100 mm), spån-, møbel-, fiberplader

5-100	-	<100	-	152	4,0	2 608 637 944	C1b	3	1	070942	7261407
						2 608 633 A34	C1b	5	1	264174	7322548



## T 744 D

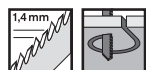


HCS, udlagt, slebet  
Blødt træ/plader, tykt bygningsstræ, sandwichmaterialer

5-135	-	-	-	180	4,0	2 608 663 314	C1c	3	1	348591	7422860
-------	---	---	---	-----	-----	---------------	-----	---	---	--------	---------

Stiksavsklinger - Clean for Wood

Rent snit

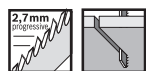


**T 101 AO**

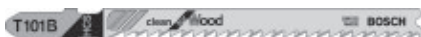


HCS, spidsfortandet, frivinkel- og tandslebet  
Blødt træ, krydsfiner, laminerede plader (1,5-15 mm), specielt til kurvesnit

<b>1,5-15</b>	1,5-15	-	1,5-15	83	1,4	<b>2 608 630 559</b>	C1b	3	10	006972	7005085
						<b>2 608 630 031</b>	C1b	5	10	006798	7005507



**T 101 B**



HCS, frivinkel- og tandslebet  
Blødt træ, spån-, møbel-, fiberplader (3-30 mm)

<b>3-30</b>	-	-	-	100	2,7	<b>2 608 630 557</b>	C1b	3	10	006958	7005069
						<b>2 608 630 030</b>	C1b	5	10	006781	7005499
						<b>2 608 633 622</b>	P1a	25	1	127660	7421041
						<b>2 608 637 876</b>	C1a	100	1	067430	7235328



**T 101 BR**



HCS, frivinkel- og tandslebet  
Blødt træ, spån-, møbel-, fiberplader (3-30 mm), laminerede plader, ren overflade

<b>3-30</b>	-	-	3-30	100	2,5	<b>2 608 633 779</b>	C1b	3	10	091374	7421038
						<b>2 608 630 014</b>	C1b	5	10	012454	7005481
						<b>2 608 633 623</b>	P1a	25	1	127677	7421042

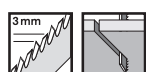


**T 101 D**

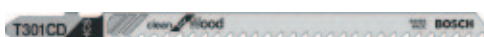


HCS, frivinkel- og tandslebet  
Blødt træ, spån-, møbel-, fiberplader (10-45 mm)

<b>10-45</b>	-	-	-	100	4-5,2	<b>2 608 630 558</b>	C1b	3	10	006965	7005077
						<b>2 608 630 032</b>	C1b	5	10	006804	7005515
						<b>2 608 633 577</b>	P1a	25	1	148726	7421040
						<b>2 608 637 877</b>	C1a	100	1	067447	7235336



**T 301 CD**



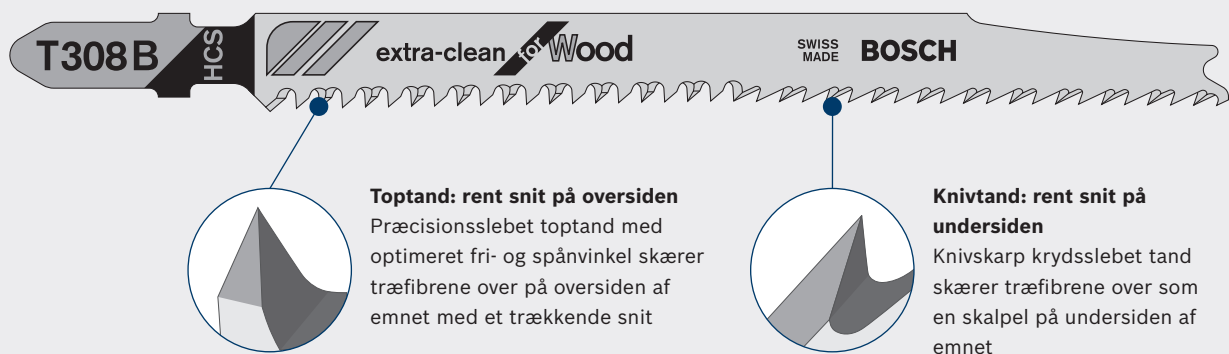
HCS, frivinkel- og tandslebet  
Blødt træ, spån-, møbel-, fiberplader (10-65 mm)

<b>10-65</b>	-	-	-	117	3,0	<b>2 608 637 591</b>	C1b	3	1	016315	7178916
						<b>2 608 637 590</b>	C1b	5	1	016308	7178908

## Extra-Clean for Wood

Ekstra fine og rene snit  
på begge sider af træet

Optimale skæreegenskaber takket være den integrerede forskæringsfunktion  
Tidskrævende efterbearbejdning af materialet bortfalder  
Højere arbejdscomfort: Stiksaven skal ikke længere føres nedefra



### Stiksavsklinger - Extra-Clean for Wood

til trækbestandig skæring

Produktegenskaber				Bestillingsinformationer					
Blødt træ, plader [mm]	Krydsfiner [mm]	Samlet længde [mm]	Tanddeling [mm]	Bestill.-nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN



**T 308 B**



HCS, frivinkel- og tandsløbet  
til blødt træ og ikke-abrasive træemner

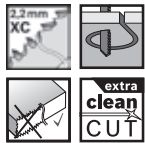
5-50	5-50	117	2,2 XC	2 608 663 750	C1b	3	10	470278	7427864
				2 608 663 751	C1b	5	10	470285	7427863
				2 608 663 752	P1a	25	1	470292	7427862
				2 608 663 753	C1a	100	1	470308	7427866

**Stiksavsklinger - Extra-Clean for Wood**

**til træbestandig skæring**

extra-clean for Wood

Blødt træ, plader [mm]	Krydsfiner [mm]	Samlet længde [mm]	Tanddeling [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber				Bestillingsinformationer					



**T 308 BO**



HCS, frivinkel- og tandslebet til blødt træ og ikke-abrasive træmaterialer, specielt til kurvesnit

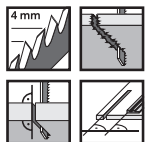
5-50	5-50	117	2,2 XC	2 608 663 867	C1b	3	1	535779	7430391
				2 608 663 868	C1b	5	1	535786	7430392
				2 608 663 869	P1a	25	1	535793	7430390

**Stiksavsklinger - Precision for Wood**

**vinkelpræcist snit**

precision for Wood

Blødt træ, plader [mm]	Krydsfiner [mm]	Groft træ [mm]	Køkkenbordplader [mm]	Samlet længde [mm]	Tanddeling [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber					Bestillingsinformationer						

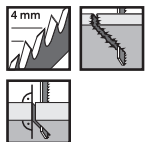


**T 144 DP**



HCS, udlagt, slebet Blødt træ, spån-, møbel-, fiberplader (5-50 mm), døre, køkkenbordplader (<50 mm)

5-50	-	-	<50	100	4,0	2 608 633 A31	C1b	3	10	264143	7152473
						2 608 633 A35	C1b	5	10	264181	7343528
						2 608 633 A39	P1a	25	1	264228	7369912
						2 608 633 A42	C1a	100	1	264259	7369946

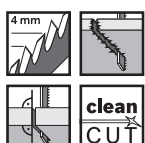


**T 344 DP**



HCS, udlagt, slebet Tykt bygningstræ, blødt træ(5-100 mm), spån-, møbel-, fiberplader

5-100	-	<100	-	152	4,0	2 608 633 A32	C1b	3	1	264150	7152465
						2 608 633 A36	C1b	5	1	264198	7346257



**T 1044 DP**



HCS, udlagt, slebet Tykt bygningstræ, blødt træ(5-150 mm), spån-, møbel-, fiberplader

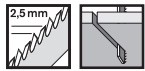
5-150	-	<150	-	250	4,0	2 608 667 394	C1c	3	1	623605	7434132
-------	---	------	---	-----	-----	---------------	-----	---	---	--------	---------

## Stiksavsklinger - Precision for Wood

## vinkelpræcist snit

precision for Wood

Blødt træ, plader [mm]	Krydsfiner [mm]	Groft træ [mm]	Køkkenbordplader [mm]	Samlet længde [mm]	Tanddeling [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber						Bestillingssinformationer					



## T 301 BCP



HCS, frivinkel- og tandslebet

Blødt træ, spån-, møbel-, fiberplader (3-65 mm), døre, køkkenbordplader (&lt;50 mm)

3-65	-	-	<50	117	2,5	2 608 633 A33	C1b	3	1	264167	7320682
						2 608 633 A37	C1b	5	1	264204	7365109
						2 608 633 A40	P1a	25	1	264235	7369920



## T 308 BP



HCS, frivinkel- og tandslebet

til blødt træ og ikke-abrasive træmaterialer, specielt til rene, vinkelpræcise snit

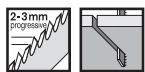
5-50	5-50	-	-	117	2,2	2 608 667 399	C1b	3	10	623650	7434126
						2 608 667 400	C1b	5	10	623667	7434136

## Stiksavsklinger - Progressor for Wood

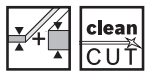
## hurtigt og rent gennem tykt og tyndt

PROGRESSOR for Wood

Blødt træ, plader [mm]	Samlet længde [mm]	Tanddeling [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber			Bestillingssinformationer					



## T 234 X



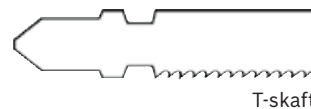
HCS, frivinkel- og tandslebet

Blødt træ (3-65 mm), spån-, møbel-, fiberplader

3-65		117		2-3	2 608 633 523	C1b	3	10	169493	7378902
					2 608 633 528	C1b	5	10	169509	7421062
					2 608 633 524	P1a	25	1	169516	7430684
					2 608 633 A41	C1a	100	1	264242	7369938

# Stiksavsklinger

## til hårdt træ



### Stiksavsklinger - Speed for Hard Wood

hurtig tilskæring

speed for HardWood

Hårdt træ, plader [mm]	Groft træ [mm]	Laminerede plader [mm]	Samlet længde [mm]	Tanddeling [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber					Bestillingsinformationer					



#### T 144 DF

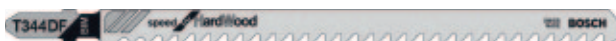


BIM, udlagt, slebet  
Hårdt og blødt træ (5-50 mm), alle typer plader, også laminerede

5-50	-	5-50	100	4-5,2	2 608 636 222	C1b	3	10	264310	7421046
					2 608 634 567	C1b	5	10	009430	7005929
					2 608 634 990	P1a	25	1	127738	7369988



#### T 344 DF



BIM, udlagt, slebet  
Tykt hårdt og blødt træ (5-100 mm), alle typer plader, også laminerede

5-100	<100	5-100	152	4,0	2 608 636 223	C1b	3	1	264327	7421045
					2 608 634 243	C1b	5	1	091947	7306186

### Stiksavsklinger - Clean for Hard Wood

Rent snit

clean for HardWood

Hårdt træ, plader [mm]	Laminat [mm]	Køkkenbordplader [mm]	Laminerede plader [mm]	Samlet længde [mm]	Tanddeling [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber					Bestillingsinformationer						



#### T 101 AOF



BIM, spidsfortandet, frivinkel- og tandslebet  
Hårdt træ, laminater (1,5-15 mm), laminerede plader/HPL, krydsfiner, specielt til kurvesnit, ingen oprivning

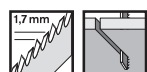
1,5-15	1,5-15	-	1,5-15	83	1,4	2 608 636 225	C1b	3	10	264341	7421047
						2 608 634 233	C1b	5	10	091848	7306145

## Stiksavsklinger - Clean for Hard Wood

Rent snit

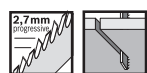
clean for HardWood

Hårdt træ, plader [mm]	Laminat [mm]	Køkkenbordplader	Laminerede plader [mm]	Samlet længde [mm]	Tanddeling [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode	TUN
Produktgenskaber						Bestillingssinformationer					

**T 101 AIF**

BIM, spidsfortandet, frivinkel- og tandslebet  
Hårdt træ, laminater, laminerede plader/HPL (2-30 mm), uden oprivning

<b>2-30</b>	2-30	-	2-30	100	1,7	<b>2 608 636 224</b>	C1b	3	1	264334	7421048
						<b>2 608 634 897</b>	C1b	5	1	096355	7306137

**T 101 BF**

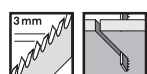
BIM, frivinkel- og tandslebet  
Hårdt træ, laminater, laminerede plader/HPL (3-30 mm)

<b>3-30</b>	-	-	3-30	100	2,7	<b>2 608 636 226</b>	C1b	3	10	264358	7421049
						<b>2 608 634 234</b>	C1b	5	10	091855	7306152
						<b>2 608 634 988</b>	P1a	25	1	127714	7369962

**T 101 BRF**

BIM, frivinkel- og tandslebet  
Hårdt træ, laminater, laminerede plader (3-30 mm), køkkenbordplader (<45 mm), ren overflade

<b>3-30</b>	3-30	<45	3-30	100	2,5	<b>2 608 636 227</b>	C1b	3	10	264365	7421050
						<b>2 608 634 235</b>	C1b	5	10	091862	7005937
						<b>2 608 634 989</b>	P1a	25	1	127721	7369970

**T 301 CDF**

BIM, frivinkel- og tandslebet  
Hårdt og blødt træ (4-65 mm), laminerede plader/HPL

<b>4-65</b>	-	-	4-65	117	3,0	<b>2 608 636 228</b>	C1b	3	1	264372	7424016
						<b>2 608 636 229</b>	C1b	5	1	264389	7378811

## Stiksavsklinger - Extra-Clean for Hard Wood

til trækbestandig skæring

extra-clean 

Krydsfiner [mm]	Køkkenbordplader [mm]	Blødt træ, plader [mm]	Hårdt træ, plader [mm]	Laminerede plader [mm]	Multiplaxplader [mm]	Samlet længde [mm]	Tanddeling [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber							Bestillingsoptioner						



### T 308 BF



BIM, frivinkel- og tandslebet til hårdt træ og abrasive træemner



5-50	<50	5-50	5-50	5-50	5-50	117	2,2 XC	<b>2 608 636 568</b>	C1b	3	10	470315	7427860
								<b>2 608 636 569</b>	C1b	5	10	470322	7427859
								<b>2 608 636 570</b>	P1a	25	1	470339	7427861
								<b>2 608 636 571</b>	C1a	100	1	470346	7427865



### T 308 BOF



BIM, frivinkel- og tandslebet til hårdt træ og abrasive træmaterialer, specielt til kurvesnit



5-50	<50	5-50	5-50	5-50	5-50	117	2,2 XC	<b>2 608 636 639</b>	C1b	3	1	535809	7430388
								<b>2 608 636 640</b>	C1b	5	1	535816	7430387
								<b>2 608 636 641</b>	P1a	25	1	535823	7430389

## Stiksavsklinger - Precision for Hard Wood

precision 



### T 308 BFP



BIM, frivinkel- og tandslebet til hårdt træ og abrasive træmaterialer, specielt til rene, vinkelpræcise snit



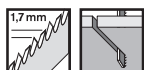
5-50	<50	5-50	5-50	5-50	5-50	117	2,2	<b>2 608 636 736</b>	C1b	3	10	623674	7434133
								<b>2 608 636 737</b>	C1b	5	10	623681	7434137

## Stiksavsklinger - Special for Laminate

præcist, rent snit på begge sider

special for Laminate

Laminat [mm]	Laminerede plader [mm]	Multiplexplader [mm]	Samlet længde [mm]	Tanddeling [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber					Bestillingsinformationer					

**T 101 BIF**

BIM, frivinkel- og tandslebet

Laminater (1,5 - 15 mm), kunststofbelagte plader/HPL (1,5 - 15 mm), multiplexplader (1,5 - 15 mm)

1,5-15	1,5-15	1,5-15	83	1,7	2 608 636 431	C1b	5	10	393416	7423877
--------	--------	--------	----	-----	---------------	-----	---	----	--------	---------

**T 101 AOF**

BIM, frivinkel- og tandslebet

Laminater (1,5 - 15 mm), kunststofbelagte plader/HPL (1,5 - 15 mm), multiplexplader (1,5 - 15 mm)

1,5-15	1,5-15	1,5-15	83	1,4	2 608 636 432	C1b	3	10	393423	7423878
--------	--------	--------	----	-----	---------------	-----	---	----	--------	---------

# Stiksavsklinger

## til træ med metal



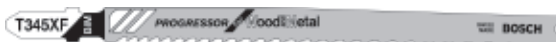
T-skaft

## Stiksavsklinger - Progressor for Wood and Metal

Universel, hurtigt gennem tykt og tyndt

PROGRESSOR for Wood &amp; Metal

Bygningstræ med søm [mm]	Groft træ [mm]	GFK/Epoxy [mm]	Metalplader, rør, profiler [mm]	Aluminium [mm]	Samlet længde [mm]	Tanddeling [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber						Bestillingsinformationer						

**T 345 XF**

BIM, udlagt, fræset

Bygningstræ med søm (&lt;65 mm), træmaterialer, kunststof, plader, rør/profiler inkl. aluminium (ø 3-10 mm)

<65	<65	3-10	3-10	3-10	132	2,4-5	2 608 634 993	C1b	3	10	128018	7327414
							2 608 634 994	C1b	5	10	128025	7327448
							2 608 634 995	P1a	25	1	128032	7327422
							2 608 634 486	C1a	100	1	266208	7424018

# Stiksavsklinger til metal

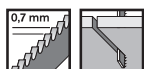


T-skaft

## Stiksavsklinger - Basic for Metal

**God og billig**
**basic for Metal**

Metalplader [mm]	Rør, profiler: lukket [mm]	Aluminium [mm]	Samlet længde [mm]	Tanddeling [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber				Bestillingsinformationer						

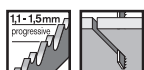


### T 118 G



HSS, bølget, fræset  
Meget tynde plader (0,5-1,5 mm)

0,5-1,5	-	-	92	0,7	<b>2 608 631 674</b>	C1b	3	10	007566	7005341
					<b>2 608 631 012</b>	C1b	5	10	007283	7005754

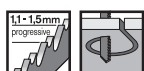


### T 118 A



HSS, bølget, fræset  
Tynde plader (1-3 mm)

1-3	-	-	92	1,1-1,5	<b>2 608 631 507</b>	C1b	3	10	007399	7005242
					<b>2 608 631 013</b>	C1b	5	10	007290	7005762
					<b>2 608 638 470</b>	P1a	25	1	127769	7420864
					<b>2 608 631 964</b>	C1a	100	1	067492	7235385

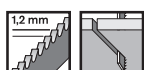


### T 218 A

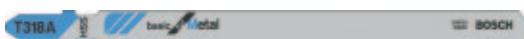


HSS, bølget, fræset  
Tynde plader (1-3 mm), specielt til kurvesnit

1-3	-	-	92	1,1-1,5	<b>2 608 631 672</b>	C1b	3	10	007542	7005325
					<b>2 608 631 032</b>	C1b	5	10	007337	7005812
					<b>2 608 631 706</b>	C1a	100	1	279482	7429478



### T 318 A



HSS, bølget, fræset  
Tynde plader (1-3 mm), rør + profiler, inkl. aluminium (Ø <65 mm)

1-3	<65	<65	132	1,2	<b>2 608 638 698</b>	C1b	3	1	264464	7421057
					<b>2 608 631 319</b>	C1b	5	1	007375	7005861
					<b>2 608 631 808</b>	C1a	100	1	279499	7376396

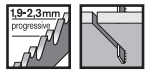


## Stiksavsklinger - Basic for Metal

God og billig

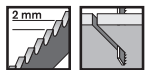
basic for Metal

Metalplader [mm]	Rør, profiler: lukket [mm]	Aluminium [mm]	Samlet længde [mm]	Tanddeling [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber					Bestillingssinformationer					

**T 118 B**

HSS, bølget, fræset  
Middelt tykke plader (2,5-6 mm)

2,5-6	-	-	92	1,9-2,3	2 608 631 673	C1b	3	10	007559	7005333
					2 608 631 014	C1b	5	10	007306	7005788
					2 608 638 471	P1a	25	1	127776	7370000
					2 608 631 965	C1a	100	1	067508	7235393

**T 318 B**

HSS, bølget, fræset  
Middelt tykke plader (2,5-6 mm), rør + profiler inkl. aluminium (ø <65 mm), vinkelpræcist snit

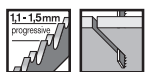
2,5-6	<65	<65	132	2,0	2 608 638 699	C1b	3	1	264471	7421058
					2 608 631 404	C1b	5	1	007382	7005879

## Stiksavsklinger - Flexible for Metal

brudsikker og holdbar

flexible for Metal

Metalplader, hulplader [mm]	Rør, profiler: lukket [mm]	Rør, profiler: åben [mm]	Aluminium [mm]	Sandwichmaterialer [mm]	GFK/Epoxy [mm]	Samlet længde [mm]	Tanddeling [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber							Bestillingssinformationer						

**T 118 AF**

BIM, bølget, fræset  
Tynde plader, hulplader (1-3 mm)

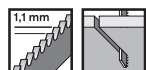


1-3	-	-	-	-	92	1,1-1,5	2 608 634 694	C1b	3	10	035309	7152457
							2 608 634 505	C1b	5	10	007627	7005911
							2 608 634 991	P1a	25	1	127745	7369996
							2 608 634 774	C1a	100	1	067522	7236433

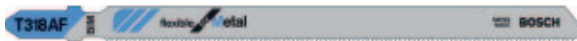
Stiksavsklinger - Flexible for Metal

brudsikker og holdbar

flexible for Metal



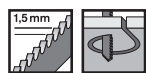
T 318 AF



long LIFE

BIM, bølget, fræset  
Tynde plader, hulplader (1-3 mm), sandwichmaterialer (<65 mm), rør + åbne profiler, inkl. aluminium (Ø <65 mm), GFK/Epoxy (<65 mm)

1-3	<65	<65	<65	<65	<65	132	1,1	2 608 636 230	C1b	3	1	264396	7421051
								2 608 634 241	C1b	5	1	091923	7310626



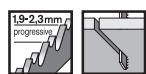
T 118 EOF



long LIFE

BIM, bølget, fræset  
Tynde plader, hulplader (1,5-4 mm), specielt til kurvesnit

1,5-4	-	-	-	-	-	83	1,5	2 608 636 231	C1b	3	1	264402	7431755
								2 608 634 237	C1b	5	1	091893	7306111



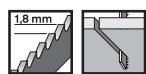
T 118 BF



long LIFE

BIM, bølget, fræset  
Middelt tykke plader, hulplader (2,5-6 mm)

2,5-6	-	-	-	-	-	92	1,9-2,3	2 608 636 232	C1b	3	10	264419	7421053
								2 608 634 503	C1b	5	10	007603	7005895
								2 608 634 992	P1a	25	1	127752	7420931
								2 608 634 586	C1a	100	1	009751	7424007



T 318 BF



long LIFE

BIM, udlagt, fræset  
Mellemt tykke plader, hulplader (2,5-6 mm), sandwichmaterialer (<65 mm), rør + profiler, inkl. aluminium (Ø <65 mm), GFK/Epoxy (<65 mm)

2,5-6	<65	<65	<65	<65	<65	132	1,8	2 608 636 233	C1b	3	1	264426	7421052
								2 608 634 242	C1b	5	1	091930	7306202

# Speed for Metal

Uhørt snithastighed og suverænt lang levetid i metal

**Overlegen standtid takket være bimetal**  
200 % længere standtid end HSS

**Optimeret hastighed takket være mindre savklinge bagtil (patentanmeldt)**  
øger snithastigheden ved simulering af en pendulbevægelse

**Reduceret klingetykkelse**  
forøger snithastigheden

**Patenteret tandgeometri**  
giver hidtil uopnået snithastighed i metal

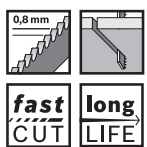
**Aggressiv tand**  
lige tandryg  
stor udsparring til spåntransport  
▶ Høj skærehastighed  
▶ Effektiv spåntransport

**Robust tand**  
forstærket tandryg  
lille udsparring til spåntransport  
▶ Længere standtid  
▶ Mindre slitage

## Stiksavsklinger - Speed for Metal

Hurtig, brudsikker og med lang standtid

Produktegenskaber						Bestillingsinformationer							
Metallplader, hulplader [mm]	Rør, profiler: lukket [mm]	Rør, profiler: åben [mm]	Aluminium [mm]	Sandwichmaterialer [mm]	GFK/Epoxy [mm]	Samlet længde [mm]	Tanddeling [mm]	Bestill.-nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN



### T 121 GF

BIM, bølget, fræset  
Meget tynde plader, hulplader (0,5-1,5 mm)

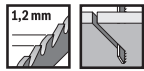
0,5-1,5	-	0,5-1,5	-	92	0,8	2 608 636 695	C1b	3	10	596824	7432661
						2 608 636 696	C1b	5	10	596831	7434963
						2 608 636 697	P1a	25	1	596848	7432659

**Stiksavsklinger - Speed for Metal**

**Hurtig, brudsikker og med lang standtid**

speed Metal

Meta <span>l</span> plader, hulplader [mm]	Rør, profiler: lukket [mm]	Rør, profiler: åben [mm]	Aluminium [mm]	Sandwichmaterialer [mm]	GFK/Epoxy [mm]	Samlet længde [mm]	Tanddeling [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber							Bestillingsinformationer						

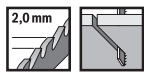


**T 121 AF**



BIM, bølget, fræset  
Tynde plader, hulplader (1-3 mm)

1-3	-	-	1-3	-	-	92	1,2	<b>2 608 636 698</b>	C1b	3	10	596855	7432657
								<b>2 608 636 699</b>	C1b	5	10	596862	7434961
								<b>2 608 636 700</b>	P1a	25	1	596947	7432662

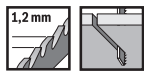


**T 121 BF**



BIM, bølget, fræset  
Middelt tykke plader, hulplader (2,5-6 mm)

2,5-6	-	-	2,5-6	-	-	92	2,0	<b>2 608 636 701</b>	C1b	3	10	596954	7432658
								<b>2 608 636 702</b>	C1b	5	10	596961	7434962
								<b>2 608 636 703</b>	P1a	25	1	596978	7432665

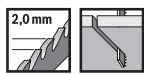


**T 321 AF**



BIM, bølget, fræset  
Tynde plader, hulplader (1-3 mm), sandwichmaterialer (<65 mm), tyndvæggede rør, lukkede + åbne profiler, inkl. aluminium (<65 mm), GFK/epoxy (<65 mm)

1-3	<65	<65	<65	<65	<65	132	1,2	<b>2 608 636 704</b>	C1b	3	10	596985	7432664
								<b>2 608 636 705</b>	C1b	5	10	596992	7432666



**T 321 BF**



BIM, bølget, fræset  
Middelt tykke plader, hulplader (2,5-6 mm), sandwichmaterialer (<65 mm), tykvæggede rør, lukkede + åbne profiler, inkl. aluminium (<65 mm), GFK/epoxy (<65 mm)

2,5-6	<65	<65	<65	<65	<65	132	2,0	<b>2 608 636 706</b>	C1b	3	10	597005	7432660
								<b>2 608 636 707</b>	C1b	5	10	597012	7432663

Antal pr. pakning (stk. pr. pakning)

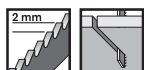
Mindste bestillingsmængde = Detailpakning  
Bestillingsmængder skal afgives i angivne intervaller for detailpakningen. (f.eks. 5 -> 10 -> 15)

## Stiksavsklinger - Flexible for Metal-Sandwich

brudsikker og holdbar

flexible  Metal-Sandwich

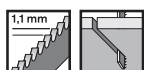
Sandwichmaterialer [mm]	Samlet længde [mm]	Tanddeling [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber			Bestillingssinformationer					

**T 718 BF**

BIM, udlagt, fræset  
Sandwichmaterialer (<120 mm)

< 120	180	2,0	2 608 636 335	C1b	3	1	309042	7422970
-------	-----	-----	---------------	-----	---	---	--------	---------

## Stiksavsklinger - Precision for Metal-Sandwich

precision  MetalSandwich**T 1018 AFP**

BIM, bølget, fræset  
Sandwichmaterialer (<150 mm)

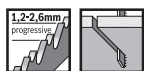
<150	250	1,1	2 608 636 793	C1c	3	1	704892	7434135
------	-----	-----	---------------	-----	---	---	--------	---------

## Stiksavsklinger - Progressor for Metal

Hurtigt gennem tykt og tyndt

PROGRESSOR  Metal

Metalplader [mm]	Rør, profiler: lukket [mm]	Aluminium [mm]	Samlet længde [mm]	Tanddeling [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber			Bestillingssinformationer							

**T 123 XF**

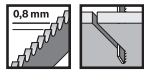
HSS, udlagt, fræset  
Både tynde og tykke metalplader (1,5-10 mm), rør + profiler, inkl. aluminium (ø <30 mm)

1,5-10	<30	<30	100	1,2-2,6	2 608 638 472	C1b	3	10	128049	7327471
					2 608 638 473	C1b	5	10	128056	7327463
					2 608 638 474	P1a	25	1	128063	7327455
					2 608 638 700	C1a	100	1	264488	7423855

**Stiksavsklinger - Basic for Inox**

**God og billig**

basic **INOX**

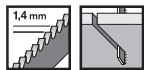


**T 118 GFS**



BIM, bølget, fræset  
Savning i Inox/specialstål, rustfrit

0,5-1,5	0,5-1,5	83	0,8	2 608 636 498	C1b	3	10	451864	7427701
				2 608 636 496	C1b	5	10	451840	7427704



**T 118 EFS**



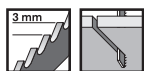
BIM, bølget, fræset  
Savning i Inox/specialstål, rustfrit

1,5-4	1,5-4	83	1,4	2 608 636 499	C1b	3	10	451871	7427703
				2 608 636 497	C1b	5	10	451857	7427702

**Stiksavsklinger - Special for Alu**

**Aluminium og legeringer**

special **Alu**



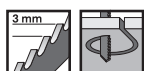
**T 127 D**



HSS, udlagt, fræset  
Tynde til tykke plader (3-15 mm), rør + profiler (Ø <30 mm)



3-15	<30	<30	100	3,0	2 608 631 508	C1b	3	10	007405	7005259
					2 608 631 017	C1b	5	10	007313	7005796
					2 608 631 966	C1a	100	1	067515	7235401



**T 227 D**



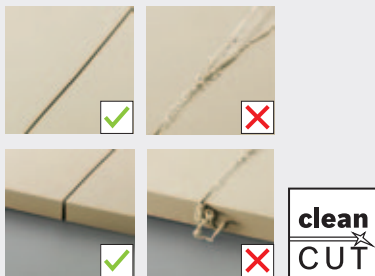
HSS, udlagt, fræset  
Tynde til tykke plader (3-15 mm), rør + profiler (Ø <30 mm), specielt til kurvesnit



3-15	<30	<30	100	3,0	2 608 631 671	C1b	3	10	007535	7005317
					2 608 631 030	C1b	5	10	007320	7005804
					2 608 638 382	C1a	100	1	279475	7424008

# NYHED! Til flotte skæreresultater i PP

skræddersyet til dit formål



### Klingegeometri og fortanding specielt optimeret til bearbejdning af kunststoffer

- ▶ Til ubesværet, ren savning af polypropylen og lignende bløde termoplastiske kunststoffer
- ▶ Uden smeltning af materialet
- ▶ Uden eftersvejsning

### Optimeret tandgeometri

- ▶ Forhindrer dannelse af flydespåner
- ▶ Til uhindret udsyn til den markerede skærelinje

## Stiksavsklinger - Clean for PP

clean for PP

Produktegenskaber				Bestillingsinformationer							
PP-plader [mm]	PP-rør, profiler, stave [mm]	PE-plader [mm]	PE-rør, profiler, stave [mm]	Samlet længde [mm]	Tanddeling [mm]	Bestill.-nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN



### T 102 D



HCS, frivinkel- og tandslebet  
Rene snit i PP- og PE-plader, -profiler, -stave.

5-30	<30	5-30	<30	100	4,0	2 608 667 443	C1b	3	10	691475	7434131
						2 608 667 444	C1b	5	10	691482	7434138

### Stiksavsklinger - Clean for PVC

clean PVC

Pvc-plader [mm]	Pvc-rør, profiler, stave [mm]	PA-plader [mm]	PA-rør, profiler, stave [mm]	PS-plader [mm]	PS-rør, profiler, stave [mm]	Samlet længde [mm]	Tanddeling [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber							Bestillingssinformationer						



#### T 102 H



HCS, frivinkel- og tandslebet  
Rene snit i PVC-, PA-, PS-plader, -profiler, -stave.

3-30	<30	3-30	<30	3-30	<30	100	2,3	2 608 667 445	C1b	3	10	691499	7434134
								2 608 667 446	C1b	5	10	691505	7434128



#### T 302 H



HCS, frivinkel- og tandslebet  
Rene snit i PVC-, PA-, PS-rør og -profiler.

3-65	<65	3-65	<65	3-65	<65	132	2,3	2 608 667 447	C1b	3	10	691512	7434127
								2 608 667 448	C1b	5	10	691529	7434139

### Stiksavsklinger - Precision for PVC

precision PVC



#### T 1044 HP



HCS, udlagt, slebet  
Vinkelpræcise snit på op til 160 mm i kunststofrør og -profiler

3-160	<160	3-160	<160	3-160	<160	250	2,3	2 608 667 843	C1c	3	1	814980	
-------	------	-------	------	-------	------	-----	-----	---------------	-----	---	---	--------	--

### Stiksavsklinger - Clean for PMMA

clean PMMA

PMMA-plader [mm]	Samlet længde [mm]	Tanddeling [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber			Bestillingssinformationer					



#### T 102 BF



BIM, udlagte, flankeslebne tænder  
Rene snit i PMMA-plader.

2-20	92	1,8	2 608 636 780	C1b	3	10	691581	7434125
			2 608 636 781	C1b	5	10	691598	7434129

## Stiksavsklinger - Clean for PC

clean  PC

Polycarbonatplader [mm]	Samlet længde [mm]	Tanddeling [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber			Bestillingsinformationer					

**T 101 A**

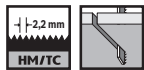
HSS, frivinkel- og tandslebet  
Plexiglas, polykarbonat (2-20 mm)

2-20	100	2,0	<b>2 608 631 670</b>	C1b	3	10	007528	7005309
			<b>2 608 631 010</b>	C1b	5	10	007276	7005747

## Stiksavsklinger - Clean for CarbonFiber

clean  CarbonFiber

CFK-plader, profiler, stave [mm]	GFK-plader, profiler, stave [mm]	Samlet længde [mm]	Tanddeling [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber			Bestillingsinformationer						

**T 108 BHM**

Carbidteknologi (liste), tænder slebet  
Rene snit i CFK-, GFK-plader, -profiler, -staver.

<20	<20	92	2,2	<b>2 608 667 449</b>	C1b	3	1	691536	7434123
-----	-----	----	-----	----------------------	-----	---	---	--------	---------

## Stiksavsklinger - Clean for SolidSurface

clean  SolidSurface

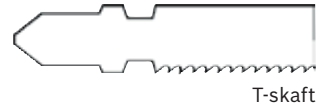
GFK-plader, profiler, stave [mm]	Corian-plader, stave [mm]	Varicor-plader, profiler, stave [mm]	Samlet længde [mm]	Tanddeling [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber			Bestillingsinformationer							

**T 301 CHM**

Carbidteknologi (liste), tænder slebet  
Rene snit i SolidSurface-kunststoffer, CFK-plader, -rør, -profiler.

<65	<65	<65	117	3,3	<b>2 608 667 450</b>	C1b	3	1	691543	7434130
-----	-----	-----	-----	-----	----------------------	-----	---	---	--------	---------

# Stiksavsklinger til specielle formål



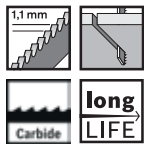
T-skaft

## Stiksavsklinger - Special for Inox

Rustfrit stål

special for **Inox**

Inox-plader [mm]	Samlet længde [mm]	Tanddeling [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber			Bestillingsinformationer					

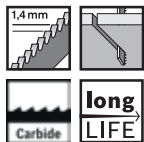


### T 118 AHM



Carbidteknologi (liste), slebet  
Tynde rustfri stålplader (Inox) (1,5-3 mm)

1,5-3	83	1,1	2 608 633 H03	C1b	1	1	264266	7369954
			2 608 630 663	C1b	3	1	017749	7153273



### T 118 EHM



Carbidteknologi (liste), slebet  
Middelsvære rustfri stålplader (Inox) (2-5 mm)

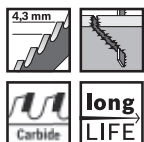
2-5	83	1,4	2 608 633 H04	C1b	1	1	264273	7303597
			2 608 630 665	C1b	3	1	017756	7153265

## Stiksavsklinger - Special for Fiber and Plaster

Fiber- og cementholdige stoffer

special for **FiberPlaster**

Gipskartonplader	Cellebeton [mm]	Fibercement [mm]	GFK/Epoxy [mm]	Samlet længde [mm]	Tanddeling [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber					Bestillingsinformationer						



### T 141 HM



Carbidteknologi, udlagt  
GFK/Epoxy (5-20 mm), gipsplader, cementplader (5-50 mm)

5-50	-	5-50	5-20	100	4,3	2 608 633 H05	C1b	1	1	264280	7378752
						2 608 633 175	C1b	3	1	109758	7422302

## Stiksavsklinger - Special for Fiber and Plaster

## Fiber- og cementholdige stoffer

special for FiberPlaster

Gipskartonplader	Cellebeton [mm]	Fibercement [mm]	GFK/Epoxy [mm]	Samlet længde [mm]	Tanddeling [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber						Bestillingsinformationer					



## T 341 HM



Carbidteknologi, udlagt  
GFK/Epoxy (5-50 mm), gipsplader, cementplader (<80 mm)

5-80	<80	5-80	5-50	132	4,3	2 608 633 H06	C1b	1	1	264297	7423649
						2 608 633 176	C1b	3	1	109765	7421055

## Stiksavsklinger - Special for Ceramics

## keramiske materialer

special for Ceramics

Keramiske vægfliser [mm]	Samlet længde [mm]	Tanddeling [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber			Bestillingsinformationer					

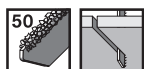


## T 130 RIFF



Carbidteknologi, med korn 30  
Bløde keramiske vægfliser, støbejern (5-15 mm), groft snit

5-15	83	-	2 608 633 R06	C1b	1	1	266185	7422989
			2 608 633 104	C1b	3	1	035286	7378671



## T 150 RIFF



Carbidteknologi, med korn 50  
Bløde keramiske vægfliser, støbejern (5-10 mm), fint snit

5-10	83	-	2 608 633 R07	C1b	1	1	266192	7421054
			2 608 633 105	C1b	3	1	035293	7421056

## Stiksavsklinger - Special for Soft-Material

bløde materialer

special  Soft-Material

Styropor, isolering [mm]	Karton, tæppe, læder [mm]	Gummi [mm]	Samlet længde [mm]	Tanddeling [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber					Bestillingsinformationer					



### T 113 A



HCS, slebet kniv  
Karton, styropor, tæppe, læder, gummi (<50 mm)

<50	<50	<50	100	-	2 608 635 177	C1b	3	1	035323	7152432
-----	-----	-----	-----	---	---------------	-----	---	---	--------	---------



### T 313 AW



HCS, bølgeslebet kniv  
Karton, styropor, tæppe, læder, gummi (<100 mm)

<100	<100	<100	152	-	2 608 635 187	C1b	3	1	045926	7219819
------	------	------	-----	---	---------------	-----	---	---	--------	---------

## Stiksavsklinger - Precision for Soft-Material

precision  SoftMaterial

Fiberisoleringsmaterialer [mm]	Styropor, isolering [mm]	Pap [mm]	Samlet længde [mm]	Tanddeling [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber					Bestillingsinformationer					



### T 1013 AWP



HCS, bølgeslebet kniv  
Specielt til fiberisoleringsmaterialer

<150	<150	<150	250	12,0	2 608 667 396	C1c	3	1	623629	7434124
------	------	------	-----	------	---------------	-----	---	---	--------	---------

# Stiksavsklinger

## til træ



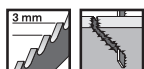
Universalskaft

### Stiksavsklinger - Basic for Wood

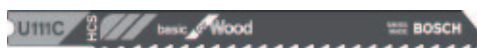
God og billig

basic for Wood

Krydsfiner [mm]	Blødt træ, plader [mm]	Samlet længde [mm]	Tanddeling [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber				Bestillingsinformationer					



#### U 111 C

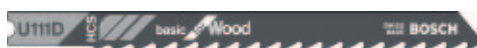


HCS, udlagt, fræset  
Blødt træ (4-50 mm), spån-, møbel-, fiberplader

4-50	4-50	92	3,0	2 608 630 566	C1b	3	1	007009	7005168
------	------	----	-----	---------------	-----	---	---	--------	---------



#### U 111 D



HCS, udlagt, fræset  
Blødt træ (5-65 mm), spån-, møbel-, fiberplader

5-65	5-65	92	4,0	2 608 637 559	C1b	3	1	014083	7158066
------	------	----	-----	---------------	-----	---	---	--------	---------

### Stiksavsklinger - Speed for Wood

hurtig tilskæring

speed for Wood



#### U 144 D



HCS, udlagt, slebet  
Blødt træ (5-50 mm), spån-, møbel-, fiberplader

5-50	5-50	100	4-5,2	2 608 630 568	C1b	3	1	007023	7005184
------	------	-----	-------	---------------	-----	---	---	--------	---------

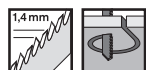


## Stiksavsklinger - Clean for Wood

Rent snit



Krydsfiner [mm]	Kunststof [mm]	Blødt træ, plader [mm]	Laminerede plader [mm]	Samlet længde [mm]	Tanddeling [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktetegenskaber						Bestillingsinformationer					

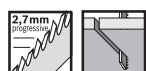


### U 1 AO

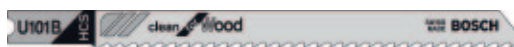


HCS, spidsfortandet, frivinkel- og tandslebet  
Blødt træ, krydsfiner, laminerede plader (1,5-15 mm), specielt til kurvesnit

1,5-15	-	1,5-15	1,5-15	70	1,4	2 608 637 724	C1b	3	1	038553	7146848
--------	---	--------	--------	----	-----	---------------	-----	---	---	--------	---------



### U 101 B

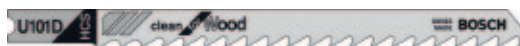


HCS, frivinkel- og tandslebet  
Blødt træ, spån-, møbel-, fiberplader (3-30 mm), kunststof (<3-30 mm)

-	3-30	3-30	-	100	2,7	2 608 630 565	C1b	3	1	006996	7005143
---	------	------	---	-----	-----	---------------	-----	---	---	--------	---------



### U 101 D



HCS, frivinkel- og tandslebet  
BIM, udlagt, slebet blødt træ (10-45 mm), spån-, møbel-, fiberplader

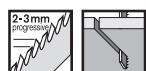
-	-	10-45	-	100	4-5,2	2 608 637 723	C1b	3	1	038546	7146855
---	---	-------	---	-----	-------	---------------	-----	---	---	--------	---------

## Stiksavsklinger - Progressor for Wood

hurtigt og rent gennem tykt og tyndt



Blødt træ, plader [mm]	Samlet længde [mm]	Tanddeling [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktetegenskaber			Bestillingsinformationer					



### U 234 X



HCS, frivinkel- og tandslebet  
BIM, udlagt, slebet blødt træ (2-65 mm), spån-, møbel-, fiberplader

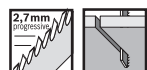
2-65	108	2-3	2 608 633 525	C1b	3	1	169530	7424017
------	-----	-----	---------------	-----	---	---	--------	---------

## Stiksavsklinger - Clean for Hard Wood

Rent snit

clean for HardWood

Hårdt træ, plader [mm]	Blødt træ, plader [mm]	Laminerede plader [mm]	GFK/Epoxy [mm]	Samlet længde [mm]	Tanddeling [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber					Bestillingsinformationer						



U 101 BF



BIM, frivinkel- og tandslebet

Hårdt og blødt træ, GFK/Epoxy (3-30 mm), laminerede plader/HPL

3-30	3-30	3-30	3-30	100	2,7	2 608 636 236	C1b	3	1	264457	7424206
------	------	------	------	-----	-----	---------------	-----	---	---	--------	---------

# Stiksavsklinger til metal



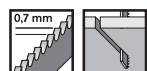
Universalskaft

## Stiksavsklinger - Basic for Metal

God og billig

basic for Metal

Metalplader [mm]	Samlet længde [mm]	Tanddeling [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber			Bestillingsinformationer					



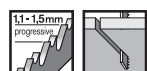
U 118 G



HSS, bølget, fræset

Meget tynde plader (0,5-1,5 mm)

0,5-1,5	70	0,7	2 608 631 770	C1b	3	1	014069	7190325
---------	----	-----	---------------	-----	---	---	--------	---------



U 118 A



HSS, bølget, fræset

Tynde plader (1-3 mm)

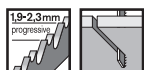
1-3	80	1,1-1,5	2 608 631 511	C1b	3	1	007412	7005283
-----	----	---------	---------------	-----	---	---	--------	---------

### Stiksavsklinger - Basic for Metal

**God og billig**

basic for Metal

Metallplader [mm]	Samlet længde [mm]	Tanddeling [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produkttegenskaber			Bestillingsinformationer					



**U 118 B**



HSS, bølglet, fræset  
Middelt tykke plader (2,5-6 mm)

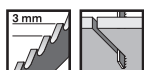
2,5-6	80	1,9-2,3	<b>2 608 631 771</b>	C1b	3	1	014076	7158058
-------	----	---------	----------------------	-----	---	---	--------	---------

### Stiksavsklinger - Special for Alu

**Aluminium og legeringer**

special for Alu

Metallplader [mm]	Rør, profiler: lukket [mm]	Aluminium [mm]	Samlet længde [mm]	Tanddeling [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produkttegenskaber			Bestillingsinformationer							



**U 127 D**



HSS, udlagt, fræset  
Tynde til tykke plader (3-15 mm), rør + profiler (Ø <30 mm)



3-15	<30	<30	92	3,0	<b>2 608 631 512</b>	C1b	3	1	007429	7005291
------	-----	-----	----	-----	----------------------	-----	---	---	--------	---------

# Stiksavsklingesæt

## Stiksavsklingesæt Tough Box (T-skaft)

Produktegenskaber	Bestillingsinformationer						
	Støtindhold	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3163140...	TUN



Stiksavsklingesæt med 40 dele, Wood and Metal

T 244 D Speed for Wood	2 607 010 904	P1k	10	1	846509	
T 144 D Speed for Wood			10			
T 101 B Clean for Wood			10			
T 121 AF Speed for Metal			10			



Stiksavsklingesæt med 30 dele, Wood and Metal

T 119 BO Basic for Wood	2 607 010 903	P1k	10	1	846493	
T 111 C Basic for Wood			10			
T 118 A Basic for Metal			10			

Stiksavsklingesæt med 30 dele, Wood Precision

T 144 DP Precision for Wood	2 607 010 905	P1k	10	1	846516	
T 301 BCP Precision for Wood			10			
T 308 BP Precision for Wood			10			

## Stiksavsklingesæt med 10 dele Robust Line (T-skaft)



Robust Line stiksavsklingesæt Wood Expert med 10 dele

T 101 AO Clean for Wood	2 607 010 540	P1k	1	1	446242	7429164
T 101 B Clean for Wood			1			
T 101 BR Clean for Wood			1			
T 101 AOF Clean for Hard Wood			1			
T 101 BF Clean for Hard Wood			1			
T 101 BRF Clean for Hard Wood			1			
T 244 D Speed for Wood			1			
T 144 D Speed for Wood			1			
T 144 DF Speed for Hard Wood			1			
T 144 DP Precision for Wood			1			

Robust Line stiksavsklingesæt Metal Expert med 10 dele

T 118 G Basic for Metal	2 607 010 541	P1k	1	1	446259	7429162
T 118 A Basic for Metal			1			
T 118 B Basic for Metal			1			
T 118 EOF Flexible for Metal			1			
T 118 AF Flexible for Metal			1			
T 118 BF Flexible for Metal			1			
T 118 GFS Basic for Inox			1			
T 227 D Special for Alu			1			
T 127 D Special for Alu			1			
T 123 X Progressor for Metal			1			

## Stiksavsklingesæt med 10 dele Robust Line (T-skaft)



Produkteegenskaber	Bestillingsinformationer	Sættindhold	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Robust Line stiksavsklingesæt Wood and Metal med 10 dele								
T 244 D Speed for Wood	2 607 010 542		P1k		1	1	446266	7429163
T 144 D Speed for Wood					1			
T 101 AO Clean for Wood					1			
T 101 B Clean for Wood					1			
T 101 AOF Clean for Hard Wood					1			
T 101 BF Clean for Hard Wood					1			
T 118 EOF Flexible for Metal					1			
T 118 AF Flexible for Metal					1			
T 118 BF Flexible for Metal					1			
T 123 X Progressor for Metal					1			

### Robust Line stiksavsklingesæt Top Expert med 10 dele

T 130 RIFF Special for Ceramics	2 607 010 574		P1k		1	1	475990	7429163
T 118 AHM Special for Inox					1			
T 141 HM Special for Fiber and Plaster					1			
T 101 A Special for Acrylic					1			
T 113 A Special for Soft Material					1			
T 101 BF Clean for Hard Wood					1			
T 101 BIF Special for Laminate					1			
T 118 AF Flexible for Metal					1			
T 227 D Special for Alu					1			
T 123 X Progressor for Metal					1			

## Stiksavsklingesæt med 6 dele Robust Line (T-skaft)



### Robust Line stiksavsklingesæt Progressor med 6 dele

T 123 X Progressor for Metal	2 607 010 531		P1k		2	1	446150	7429308
T 234 X Progressor for Wood					2			
T 345 XF Progressor for Wood and Metal					2			

### Robust Line stiksavsklingesæt Wood Expert med 6 dele

T 308 B Extra-Clean for Wood	2 607 010 572		P1k		1	1	475976	7429391
T 308 BF Extra-Clean for Hard Wood					1			
T 301 BCP Precision for Wood					2			
T 234 X Progressor for Wood					2			

### Robust Line stiksavsklingesæt Metal Profile med 6 dele

T 318 AF Flexible for Metal	2 607 010 573		P1k		2	1	475983	7429310
T 318 BF Flexible for Metal					2			
T 345 XF Progressor for Wood and Metal					2			

## Stiksavsklingsæt med 10 dele (T-skaft)

	Sættindhold	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
<b>Produktegenskaber</b>	<b>Bestillingsinformationer</b>						
Stiksavsklingsæt Basic for Wood med 10 dele							
T 119 BO Basic for Wood	2 607 010 629	P1k	2	1	579353	7432161	
T 119 B Basic for Wood			4				
T 111 C Basic for Wood			4				
Stiksavsklingsæt Basic for Metal and Wood med 10 dele							
T 119 BO Basic for Wood	2 607 010 630	P1k	2	1	579360	7432159	
T 119 B Basic for Wood			2				
T 111 C Basic for Wood			2				
T 218 A Basic for Metal			1				
T 118 G Basic for Metal			1				
T 118 A Basic for Metal			1				
T 118 B Basic for Metal			1				
Stiksavsklingsæt Basic for Metal med 10 dele							
T 218 A Basic for Metal	2 607 010 631	P1k	2	1	579377	7432163	
T 118 G Basic for Metal			2				
T 118 A Basic for Metal			3				
T 118 B Basic for Metal			3				

## Stiksavsklingsæt med 5 dele (T-skaft)

Stiksavsklingsæt med 5 dele, allrounder							
T 144 D Speed for Wood	2 608 667 856	PC1a	1	1	839532		
T 101 B Clean for Wood			1				
T 102 H Clean for PVC			1				
T 113 A Special for Soft Material			1				
T 121 AF Speed for Metal			1				
Stiksavsklingsæt med 5 dele, Wood and Plastics							
T 101 AO Clean for Wood	2 608 667 858	PC1a	1	1	839556		
T 101 B Clean for Wood			1				
T 101 D Clean for Wood			1				
T 102 H Clean for PVC			1				
T 102 D Clean for PP			1				
Stiksavsklingsæt med 5 dele, Wood and Metal Basic							
T 119 BO Basic for Wood	2 608 667 857	PC1a	1	1	839549		
T 119 B Basic for Wood			1				
T 111 C Basic for Wood			1				
T 118 A Basic for Metal			1				
T 118 B Basic for Metal			1				

## Stiksavsklingesæt med 3 dele (T-skaft)



Produktegenskaber	Bestillingsinformationer						
	Sættindhold	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN

Stiksavsklingesæt med 3 dele  
Universel og hurtig gennem tykt og tyndt.  
Til træ, kunststof og metal

<b>T 123 XF Progressor for Metal</b>	<b>2 607 010 515</b>	C1b	1	1	198868	7365976
<b>T 234 X Progressor for Wood</b>			1			
<b>T 345 XF Progressor for Wood and Metal</b>			1			

Stiksavsklingesæt med 3 dele  
Præcise, rene snit i laminat

<b>T 101 BIF Special for Laminate</b>	<b>2 608 636 429</b>	C1b	2	1	393393	7423875
<b>T 101 AOF Special for Laminate</b>			1			

Stiksavsklingesæt med 3 dele  
Til blødt træ og ikke-abrasive træemner

<b>T 308 B Extra-Clean for Wood</b>	<b>2 607 010 592</b>	C1b	2	1	535830	7430385
<b>T 308 BO Extra-Clean for Wood</b>			1			

Stiksavsklingesæt med 3 dele  
Til hårdt træ og abrasive træemner

<b>T 308 BF Extra-Clean for Hard Wood</b>	<b>2 607 010 593</b>	C1b	2	1	535847	7430386
<b>T 308 BOF Extra-Clean for Hard Wood</b>			1			

# Stiksavsklingesæt (universalskaft)

## Stiksavsklingesæt med 6 dele Robust Line (universalskaft)



Produktegenskaber	Bestillingssinformationer					
	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode	TUN
Robust Line stiksavsklingesæt Progressor med 6 dele						
U 123 X Progressor for Metal	2 607 010 532	P1k	2	1	446167	7429309
U 234 X Progressor for Wood			2			
U 345 XF Progressor for Wood and Metal			2			

## Stiksavsklingesæt med 5 dele (universalskaft)



Stiksavsklingesæt med 5 dele

U 111 C Basic for Wood	2 608 667 855	PC1a	2	1	839525	
U 111 D Basic for Wood			2			
U 118 A Basic for Metal			1			

## Stiksavsklingesæt med 3 dele (universalskaft)



Stiksavsklingesæt med 3 dele

Universel og hurtig gennem tykt og tyndt.  
Til træ, kunststof og metal

U 123 XF Progressor for Metal	2 607 010 516	C1b	1	1	198875	7365984
U 234 X Progressor for Wood			1			
U 345 XF Progressor for Wood and Metal			1			

Stiksavsklingesæt med 3 dele

Præcise, rene snit i laminat

U 1 BIF Special for Laminate	2 608 636 430	C1b	2	1	393409	7423876
U 1 AOF Special for Laminate			1			

# Stiksavsklingesæt (andre skafter)

## Stiksavsklingesæt med 5 dele (Makita-skaft)



Produktegenskaber	Bestillingsinformationer					TUN
	Sættindhold	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...
Stiksavsklingesæt med 5 dele, Metal						
MA 118 A Basic for Metal		2 608 668 593	PC1a	3	1	839488
MA 118 B Basic for Metal				2		
Stiksavsklingesæt med 5 dele, Wood						
MA 111 C Basic for Wood		2 608 667 854	PC1a	3	1	839518
MA 101 BC Clean for Wood				2		

## Stiksavsklingesæt med 5 dele (Fein-skaft)



Stiksavsklingesæt med 5 dele						
F 18 G Basic for Metal		2 608 636 879	PC1a	2	1	839495
F 18 AF Flexible for Metal				1		
F 18 BF Flexible for Metal				1		
F 127 DF Special for Alu				1		

## Stiksavsklingesæt med 5 dele (totapsystem)



Stiksavsklingesæt med 5 dele						
T 44 D Speed for Wood		2 608 667 853	PC1a	2	1	839501
T 1 B Clean for Wood				2		
T 18 A Basic for Metal				1		

# Tilbehør til stiksav

## Splintbeskyttelse til stiksav

- Splintbeskyttelsen forhindrer på effektiv vis, at materialets overside rives op. Den skal blot monteres i fodpladen. Endnu et **tip**: Det er bedst at save langs med eller på skrå af fiberretningen.



Produktegenskaber	Bestillingsinformationer					
	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Overfladebeskytter til stiksav <b>Passer til</b> GST 14,4 V; GST 18 V; GST 75 BE; GST 80 Professional; PST 650; PST 650 L; PST 680 E; PST 680 EL; PST 700 PE; PST 800 PEL; PST 900 PEL; PST 1000 CE	2 607 010 079	C1d	5	5	006651	7029531

Overfladebeskytter til stiksav

**Passer til** GST 120 BCE; GST 120 E; GST 135 BCE; GST 135 CE Professional

	2 607 010 305	C1d	5	5	356732	7423113
--	---------------	-----	---	---	--------	---------



Overfladebeskytter til stiksav

**Passer til** GST 150 BCE; GST 150 CE Professional

	2 601 016 096	P1d	5	5	516297	7431841
--	---------------	-----	---	---	--------	---------

## Universal-skæreolie

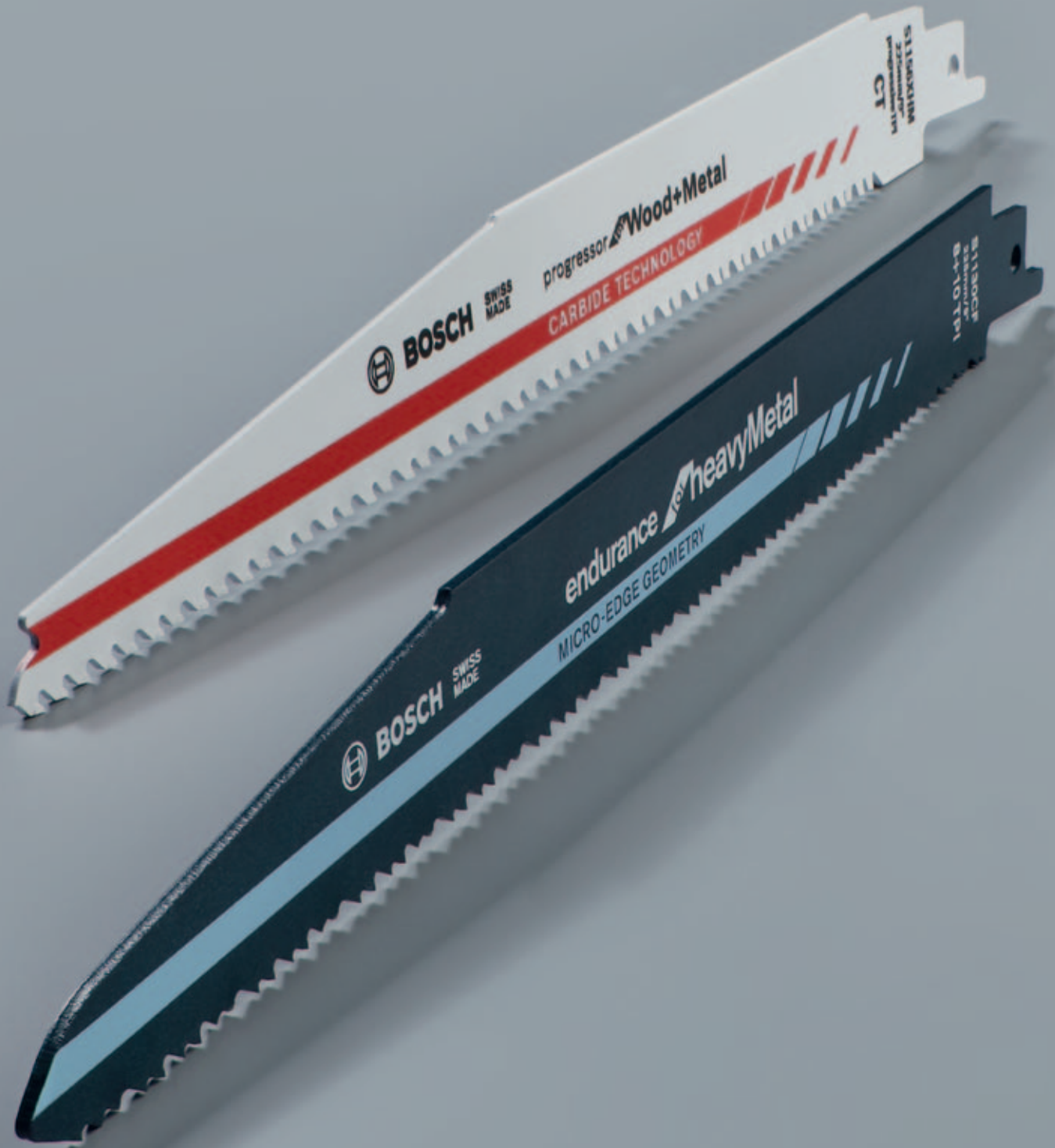
- Universalskæreolie på spraydåse forlænger værktøjets levetid med op til +30 % og giver samtidig en højere skærehastighed.



Universal-skæreolie

Anvendelsen af universalskæreolie øger standtiden ved snit i metal mange gange

	2 607 001 409	M0b	1	1	271240	7422021
--	---------------	-----	---	---	--------	---------



# Bajonetsave

# Bosch savklinge-legeringer

med tilpasset kvalitet, der giver det optimale resultat

## HCS

- ▶ Kulstofstål til anvendelse i blødere materialer som træ, træfiberplader og bløde kunststoffer.

## Carbid

- ▶ Savklinger med maksimal levetid i højtlegeret, hærdet og rustfrit stål og abrasive materialer som støbejernsrør, glasfiberforstærkede kunststoffer, cellebeton, teglsten og fibercementplader.

## BIM

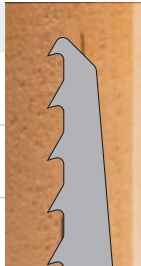



- ▶ Bimetal, en meget fleksibel, brudsikker forbindelse af HCS og HSS, med et utroligt modstandsdygtigt skær, der giver lang standtid.

## Diamant

- ▶ Diamantcoatede bajonetsavklinger specielt til skæring af stålgoðsrør og meget abrasive materialer som fiberforstærket kunststof.







## Grå serie – til hårdt og blødt træ

Produktnavnet beskriver karakteren	De specielle egenskaber	Den særlige klingekvalitet	
basic  Wood	God og billig	HCS, fræset	
PROGRESSOR  Wood	Hurtigt gennem tykt og tyndt	HCS, slebet	
top  Wood	Hurtig og effektiv	HCS, slebet	

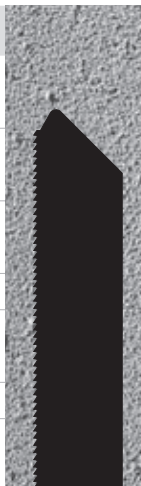






## Blå serie – til metal

Produktnavnet beskriver karakteren	De specielle egenskaber	Den særlige klingekvalitet	
basic  Metal	God og billig	BIM, fræset	
flexible  Metal	Brudsikker, lang standtid	BIM, fræset	
PROGRESSOR  Metal	Hurtigt gennem tykt og tyndt	BIM, fræset	
heavy  Metal	Stabil og præcis	BIM, fræset	
endurance  heavyMetal	Lang standtid i metal	BIM, Micro Edge Geometry	
basic  CastIron	Til støbte materialer	Carbide Technology	
endurance  CastIron	Meget lang standtid i støbte materialer	Diamant, lamineret	
endurance  StainlessSteel	Meget lang standtid i rustfrit stål	Carbide Technology	

## Hvid serie – til træ med metal

Produktnavnet beskriver karakteren	De specielle egenskaber	Den særlige klingekvalitet	
flexible  Wood+Metal	Brudsikker, lang standtid	BIM, fræset	
progressor  Wood+Metal	Meget lang standtid i træ/metal ved nedbrydning	Carbide Technology	
PROGRESSOR  Wood+Metal	Hurtigt gennem tykt og tyndt	BIM, fræset	
heavy  Wood+Metal	Stabil og præcis	BIM, fræset	

## Sort serie – til specielle formål

Produktnavnet beskriver karakteren	De specielle egenskaber	Den særlige klingekvalitet	
special  Plaster	Til gipskartonplader	BIM, fræset	
special  Ice	Til frosset materiale	Rustfrit stål, fræset	
endurance  FiberPlaster	Meget lang standtid i fibercement- og gipsplader	Carbide Technology	
endurance  AeratedConcrete	Meget lang standtid i cellebeton	Carbide Technology	
special  Soft-Material	Til bløde materialer	HCS, kniv	
endurance  Brick	Meget lang standtid i teglsten	Carbide Technology	
clean  FiberInsulation	Til fiberisoleringsmaterialer, styropor, karton, tæppe, læder	HCS, bølgeslebet	

# Carbide Technology – altid den rigtige klinger til selv det hårdeste arbejde

		Anvendelse	Specifikationer
<b>Progressor for Wood and Metal</b>			
	 <p>S 956XHM S 1156XHM S 1256XHM</p>	Træ med søm	Rm < 800 MPa
		Træ med hærkede søm	Rm > 800 MPa
		Træ med skruer (f.eks. styrkeklasse 6.8)	Rm < 800 MPa
		Træ med hærkede skruer (f.eks. styrkeklasse 10.9)	Rm > 800 MPa
		Træ med Inox-skruer	Rm > 800 MPa
		Sandwichmateriale (træ med stålplade)	Rm < 450 MPa
		Sandwichmateriale (træ med Inox-plade)	Rm 450-750 MPa
<b>Endurance for Stainless Steel</b>			
	 <p>S 522EHM S 922EHM S 1022EHM</p>	Ulegeret konstruktionsstål lav styrke (St37/S235)	Rm < 450 MPa
		Ulegeret konstruktionsstål større styrke (f.eks. St52/S355)	Rm 450-650 MPa
		Ulegeret sejhærdet stål (f.eks. C45)	Rm 650-850 MPa
		Legeret sejhærdet stål (f.eks. 34CrNiMo6)	Rm 850-1000 MPa
		Austenitisk stål type V2A (f.eks. X5CrNi18-10)	Rm 450-750 MPa
		Austenitisk stål type V4A (f.eks. X2CrNiMo17-13-2)	Rm 450-750 MPa
		Superaustenitisk stål (f.eks. X1NiCrMoCu25-20-5)	Rm 500-750 MPa
		Duplex-stål (f.eks. X2CrMnNiN21-5-1)	Rm 600-900 MPa
<b>Basic for Cast Iron</b>			
	 <p>S 1130RF</p>	Gråt støbejern (duktilgods, nodularjern)	Rm < 800 MPa
<b>Endurance for Fiber Plaster</b>			
	 <p>S 641 HM</p>	Cementfiberplade (f.eks. Duripanel)	~1250 kg/m <sup>3</sup>
		Fibercement-facadepaneler (f.eks. eternit-facadeplade)	
		Gipsplader (f.eks. original Rigips)	Uden cellulosefibre
		Gipsplader (f.eks. original Fermacell)	Med cellulosefibre
		Isoleringsplade med cementfiberdækklag (f.eks. Wediplade)	
<b>Endurance for Aerated Concrete</b>			
	 <p>S 1141HM S 1241HM S 2041HM</p>	Cellebeton (f.eks. Ytong, Siporex)	Trykstyrke < 10 N/mm <sup>2</sup> pulverrumvægt (tørt) < 700 kg/m <sup>3</sup>
<b>Endurance for Brick</b>			
	 <p>S 1243HM S 1543HM S 2243HM</p>	Porøse sten (f.eks. Poroton)	Trykstyrke < 20 N/mm <sup>2</sup>
		Massive sten (f.eks. mursten)	Trykstyrke < 20 N/mm <sup>2</sup> let brændt (900°C)
		Klinker	Trykstyrke > 28 N/mm <sup>2</sup> kraftigt brændt (1200°C)
		Chamottesten	~2700 kg/m <sup>3</sup>
		Bern-sandsten	~2200 kg/m <sup>3</sup>
		Gips	> 680 kg/m <sup>3</sup>
		Mørtel	

# Carbide Technology – hårdere end de hårdeste materialer

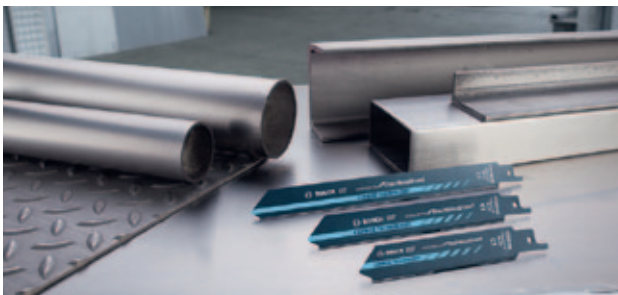
Modstandsdygtige materialer som f.eks. rustfrit stål eller hærdede, højtlegerede skruer anvendes i stigende grad i byggeriet. Det kan være yderst vanskeligt at save i træ med sådanne metalelementer. Tidligere fandtes der ikke nogen egentlig metode til at gennemføre disse opgaver effektivt. Bajonetsavsklinger i bimetall rammer muren med det samme. De nye bajonetsavsklinger med Carbide Technology skærer legende let gennem højtlegeret, hærdet og rustfrit stål, støbejernsrør og stålgoods, glasfiberforstærket kunststof, træ med metal, gipsmaterialer, cellebeton og teglsten. Den perfekte løsning til nedbrydningsopgaver.



- ▶ Maksimal standtid i træ med metal
- ▶ Saver også træ med højtlegerede, hærdede skruer/ søm og befæstigelselementer af rustfrit stål



- ▶ Meget lang standtid i gipsmaterialer, f.eks. Fermacell-plader, Duripanel, Rigips-plader



- ▶ Meget lang standtid i højtlegeret, rustfrit stål og sejhærdet stål



- ▶ Meget lang standtid i cellebeton, f.eks. YTONG- og SIPOREX-sten



- ▶ Meget lang standtid i stålgoods/gråt støbejern, f.eks. duktilgoods, nodularjern



- ▶ Meget lang standtid i teglsten og mursten, f.eks. Poroton

# Effektive savklinger

## gør dit arbejde mærkbart lettere



Bajonetsavsklingerne i BEF-serien er ideelle til præcise, vinkeløjagtige snit i tyndvægede metalprofiler.



Metalbajonetsavsklingerne i VF-serien er meget velegnede til nedbrydningsarbejde.



Kontrolleret og kraftfuld gennemsavning. Heavy for Metal S 920 CF giver vinkelpræcise snit, ikke kun i metalkonstruktioner, men også ved gennemsavning af kraftige profiler. Den er vibrationsdæmpet og perfekt til brug med rørsikringsudstyr.



Savklingerne Endurance for HeavyMetal med ny 3×3 tandgeometri er ideelle til metalnedbrydningsarbejde.



Med bajonetsavklingerne Heavy for Wood and Metal skærer du igennem alt hvad der kommer i vejen for dig: træ med søm, rammeprofiler af træ med metal, kunststofrør og -profiler. Ideel til nedbrydningsarbejde.



Bajonetsavsklingerne Special for PalletRepair er særligt optimeret til reparation af paller. "reverse Tip"-spidsen øger standtiden mærkbart.
















































De bølgeslebne bajonetsavsklinger giver problemfrie, præcise snit i fiber-isoleringsplader. De kortere savklinger S 1113 AWP og S 1213 AWP er ideelle til præcis dyksavning og kurvesnit.

# Du kender opgaven, vi har savklingen





















































## Metal

side 65

Materiale, der skal bearbejdes	Mål maks. mm	Subbrand	Klinge-længde mm	Snittetype Standard			Snittetype Special			
				 Lige, fin	 Lige, grov	 Kurve	 Mere præcist vinkelsnit	 Plansnit	 Tykt og tyndt	 Nedbrydnings- og redningsarbejde
 Blik	1 – 3	 <b>Metal</b>	150	S 918 AF						
	2 – 8	 <b>Metal</b>	150	S 918 BF						
 Metalplader, hulplader (tynde, mellem, kraftige)	0,7 – 3	 <b>Metal</b>	100	S 522 AF						
		 <b>Metal</b>	150	S 922 AF						
		 <b>Metal</b>	225	S 1122 AF				S 1122 AF		
	1 – 8	 <b>Metal</b>	150	S 123 XF					S 123 XF	
	1,5 – 4	 <b>Metal</b>	100	S 522 EF						
		 <b>Metal</b>	150	S 922 EF						
		 <b>Metal</b>	225	S 1122 EF				S 1122 EF		
	1,5 – 6	 <b>Metal</b>	100			S 422 BF				
	2 – 10	 <b>Metal</b>	150	S 925 VF						S 925 VF
		 <b>Metal</b>	225	S 1125 VF						S 1125 VF
		 <b>Metal</b>	300	S 1225 VF						S 1225 VF
	3 – 8	 <b>Metal</b>	100	S 522 BF						
		 <b>Metal</b>	150	S 922 BF						
		 <b>Metal</b>	150	S 926 BEF				S 926 BEF		
		 <b>heavyMetal</b>	150	S 936 BEF				S 936 BEF		
		 <b>Metal</b>	225	S 1122 BF				S 1122 BF		
		 <b>Metal</b>	225	S 1126 BEF				S 1126 BEF		
		 <b>heavyMetal</b>	225	S 1136 BEF				S 1136 BEF		
		 <b>Metal</b>	300	S 1226 BEF				S 1226 BEF		
		4 – 12	 <b>Metal</b>	150		S 926 CHF			S 926 CHF	
 <b>heavyMetal</b>	150			S 936 CHF			S 936 CHF			
 <b>Metal</b>	150			S 920 CF			S 920 CF		S 920 CF	
 <b>heavyMetal</b>	150			S 930 CF			S 930 CF		S 930 CF	
 <b>Metal</b>	225			S 1126 CHF			S 1126 CHF			
 <b>heavyMetal</b>	225			S 1136 CHF			S 1136 CHF			
 <b>Metal</b>	225			S 1120 CF			S 1120 CF		S 1120 CF	
 <b>heavyMetal</b>	225			S 1130 CF			S 1130 CF		S 1130 CF	
 <b>Metal</b>	300			S 1126 CHF			S 1126 CHF			
 Rør, profiler (lukkede)	< 100	 <b>Metal</b>	150	S 918 AF						
		 <b>Metal</b>	150	S 918 BF						
	< 100	 <b>WoodMetal</b>	150		S 956 XHM			S 956 XHM	S 956 XHM	
	< 175	 <b>WoodMetal</b>	225		S 1156 XHM			S 1156 XHM	S 1156 XHM	
	< 250	 <b>WoodMetal</b>	300		S 1256 XHM			S 1256 XHM	S 1256 XHM	













## Metal

side 65

Materiale, der skal bearbejdes	Mål maks. mm	Subbrand	Klinge-længde mm	Snittetype Standard			Snittetype Special			
				 Lige, fin	 Lige, grov	 Kurve	 Mere præcist vinkelsnit	 Plansnit	 Tykt og tyndt	 Nedbrydnings- og redningsarbejde
 Rør, profiler tykvæggede (åbne og lukkede)	< 100	flexible  Metal	150	S 922 AF						
		flexible  Metal	150	S 922 EF						
		PROGRESSOR  Metal	150	S 123 XF					S 123 XF	
		heavy  Metal	150	S 926 BEF				S 926 BEF		
		endurance  heavyMetal	150	S 936 BEF	S 925 HBF		S 936 BEF			S 925 HBF
		heavy  Metal	150	S 925 VF						S 925 VF
	< 150	endurance  heavyMetal	200		S 1025 HBF					S 1025 HBF
	< 175	flexible  Metal	225	S 1122 AF				S 1122 AF		
		flexible  Metal	225	S 1122 EF				S 1122 EF		
		heavy  Metal	225	S 1126 BEF				S 1126 BEF		
		endurance  heavyMetal	225	S 1136 BEF	S 1125 HBF		S 1136 BEF			S 1125 HBF
		heavy  Metal	225	S 1125 VF						S 1125 VF
		< 250	heavy  Metal	300	S 1226 BEF			S 1226 BEF		
		heavy  Metal	300	S 1225 VF					S 1225 VF	
		endurance  heavyMetal	300		S 1225 HBF				S 1225 HBF	
	 Rør, profiler tykvæggede (åbne og lukkede)	< 100	flexible  Metal	150	S 922 BF					
			PROGRESSOR  Metal	150	S 123 XF					S 123 XF
			heavy  Metal	150		S 926 CHF		S 926 CHF		
			endurance  heavyMetal	150		S 936 CHF		S 936 CHF		
			heavy  Metal	150	S 925 VF					S 925 VF
			heavy  Metal	150		S 920 CF		S 920 CF		S 920 CF
endurance  heavyMetal			150		S 930 CF		S 930 CF		S 930 CF	
< 150		endurance  heavyMetal	200		S 1025 HBF				S 1025 HBF	
< 175		flexible  Metal	225	S 1122 BF				S 1122 BF		
		heavy  Metal	225		S 1126 CHF		S 1126 CHF			
		endurance  heavyMetal	225		S 1136 CHF		S 1136 CHF			
		heavy  Metal	225	S 1125 VF					S 1125 VF	
		heavy  Metal	225		S 1120 CF		S 1120 CF		S 1120 CF	
		endurance  heavyMetal	225		S 1130 CF		S 1130 CF		S 1130 CF	
		endurance  heavyMetal	225		S 1125 HBF				S 1125 HBF	
< 250		heavy  Metal	300		S 1226 CHF		S 1226 CHF			
		heavy  Metal	300	S 1225 VF					S 1225 VF	
		endurance  heavyMetal	300		S 1225 HBF				S 1225 HBF	
 Rør, profiler (massive)		< 100	PROGRESSOR  Metal	150	S 123 XF					S 123 XF
			flexible  Metal	150	S 922 BF					
			heavy  Metal	150		S 926 CHF		S 926 CHF		
	endurance  heavyMetal		150		S 936 CHF		S 936 CHF			
	heavy  Metal		150		S 920 CF		S 920 CF		S 920 CF	
	endurance  heavyMetal		150		S 930 CF		S 930 CF		S 930 CF	
	< 175	flexible  Metal	225	S 1122 BF				S 1122 BF		
		heavy  Metal	225		S 1126 CHF		S 1126 CHF			
		endurance  heavyMetal	225		S 1136 CHF		S 1136 CHF			



































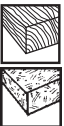




**Metal**

side 65

Materiale, der skal bearbejdes	Mål maks. mm	Subbrand	Klinge-længde mm	Snittetype Standard			Snittetype Special				
				 Lige, fin	 Lige, grov	 Kurve	 Mere præcist vinkelsnit	 Plansnit	 Tykt og tyndt	 Nedbrydnings- og redningsarbejde	
	< 175	 <b>heavy Metal</b>	225		S 1120 CF		S 1120 CF				S 1120 CF
		 <b>endurance heavyMetal</b>	225		S 1130 CF		S 1130 CF				S 1130 CF
	< 250	 <b>heavy Metal</b>	300		S 1226 CHF		S 1226 CHF				
 Stålgodsrør	< 150	 <b>basic CastIron</b>	200	S 1130 CF							













**Træ og metal**








side 77

Materiale, der skal bearbejdes	Mål maks. mm	Subbrand	Klinge-længde mm	Snittetype Standard			Snittetype Special				
				 Lige, fin	 Lige, grov	 Kurve	 Mere præcist vinkelsnit	 Plansnit	 Tykt og tyndt	 Nedbrydnings- og redningsarbejde	
 Træ med søm/metal	< 50	 <b>flexible Wood+Metal</b>	100	S 511 DF							
	< 100	 <b>flexible Wood+Metal</b>	150	S 922 HF							
		 <b>flexible Wood+Metal</b>	150	S 922 VF							
		 <b>heavy Wood+Metal</b>	150		S 611 DF	S 711 DF					
		 <b>heavy Wood+Metal</b>	150		S 610 VF		S 610 VF				S 610 VF
	< 150	 <b>flexible Wood+Metal</b>	200	S 1022 HF				S 1022 HF			
		 <b>PROGRESSOR Wood+Metal</b>	200		S 3456 XF				S 3456 XF		
	< 175	 <b>flexible Wood+Metal</b>	225	S 1122 HF				S 1122 HF			
		 <b>flexible Wood+Metal</b>	225	S 1122 VF				S 1122 VF			
		 <b>heavy Wood+Metal</b>	225		S 1111 DF						
		 <b>heavy Wood+Metal</b>	225		S 1110 VF		S 1110 VF				S 1110 VF
	< 250	 <b>flexible Wood+Metal</b>	300	S 1222 VF				S 1222 VF			
		 <b>heavy Wood+Metal</b>	300	S 1210 VF		S 1210 VF					S 1210 VF
 <b>heavy Wood+Metal</b>		300		S 1411 DF							
 Træ med højtlegerede, hærkede skruer/søm og rustfrit stål	< 100	 <b>PROGRESSOR Wood+Metal</b>	150		S 956 XHM			S 956 XHM		S 956 XHM	
	< 175	 <b>PROGRESSOR Wood+Metal</b>	225		S 1156 XHM			S 1156 XHM		S 1156 XHM	
	< 250	 <b>PROGRESSOR Wood+Metal</b>	300		S 1256 XHM			S 1256 XHM		S 1256 XHM	
 Paller	< 125	 <b>special PalletRepair</b>	190	S 722 VFR						S 722 VFR	
	< 125	 <b>special PalletRepair</b>	190	S 725 VFR						S 725 VFR	
	< 150	 <b>flexible Wood+Metal</b>	200	S 1022 HF			S 1022 HF			S 1022 HF	
	< 175	 <b>flexible Wood+Metal</b>	225	S 1122 HF			S 1122 HF			S 1122 HF	
	< 175	 <b>special PalletRepair</b>	225	S 1122 VFR			S 1122 VFR			S 1122 VFR	
	< 175	 <b>special PalletRepair</b>	225	S 1125 VFR			S 1125 VFR			S 1125 VFR	
	< 175	 <b>special PalletRepair</b>	225	S 1125 VFR			S 1125 VFR			S 1125 VFR	
 Træ, spånplader	< 50	 <b>flexible Wood+Metal</b>	100	S 511 DF							
	< 100	 <b>heavy Wood+Metal</b>	150		S 611 DF	S 711 DF					
		 <b>heavy Wood+Metal</b>	150		S 610 VF		S 610 VF				S 610 VF
	< 150	 <b>PROGRESSOR Wood+Metal</b>	200		S 3456 XF			S 3456 XF			

## Træ og metal













side 77

Materiale, der skal bearbejdes	Mål maks. mm	Subbrand	Klinge-længde mm	Snittetype Standard		Snittetype Special				
				 Lige, fin	 Lige, grov	 Kurve	 Mere præcist vinkelsnit	 Plansnit	 Tykt og tyndt	 Nedbrydnings- og redningsarbejde
	< 175	heavy Wood+Metal	225		S 1111 DF					
		heavy Wood+Metal	225		S 1110 VF	S 1110 VF			S 1110 VF	
	< 250	heavy Wood+Metal	300		S 1411 DF					
		heavy Wood+Metal	300		S 1210 VF	S 1210 VF			S 1210 VF	
 Blik	3 – 10	flexible Wood+Metal	150	S 922 VF						
		flexible Wood+Metal	225	S 1122 VF			S 1122 VF			
		flexible Wood+Metal	300	S 1222 VF			S 1222 VF			
	3 – 12	flexible Wood+Metal	150	S 922 HF						
		flexible Wood+Metal	200	S 1022 HF			S 1022 HF			
		flexible Wood+Metal	225	S 1122 HF			S 1122 HF			
3 – 18	PROGRESSOR Wood+Metal	200		S 3456 XF				S 3456 XF		
 Rør	< 100	flexible Wood+Metal	150	S 922 VF						
		flexible Wood+Metal	150	S 922 HF						
	< 150	flexible Wood+Metal	200	S 1022 HF			S 1022 HF			
		PROGRESSOR Wood+Metal	200		S 3456 XF				S 3456 XF	
	< 175	flexible Wood+Metal	225	S 1122 VF			S 1122 VF			
		flexible Wood+Metal	225	S 1122 HF			S 1122 HF			
	< 250	flexible Wood+Metal	300	S 1222 VF			S 1222 VF			
 Profiler	< 100	flexible Wood+Metal	150	S 922 VF						
		flexible Wood+Metal	150	S 922 HF						
	< 150	flexible Wood+Metal	200	S 1022 HF			S 1022 HF			
		PROGRESSOR Wood+Metal	200		S 3456 XF				S 3456 XF	
	< 175	flexible Wood+Metal	225	S 1122 VF			S 1122 VF			
		flexible Wood+Metal	225	S 1122 HF			S 1122 HF			
	< 250	flexible Wood+Metal	300	S 1222 VF			S 1222 VF			
 Kunststof, rør, profiler	< 50	flexible Wood+Metal	100	S 511 DF						
	< 100	heavy Wood+Metal	150		S 611 DF	S 711 DF				
	< 150	PROGRESSOR Wood+Metal	200		S 3456 XF				S 3456 XF	
	< 175	heavy Wood+Metal	225		S 1111 DF					
	< 250	heavy Wood+Metal	300		S 1411 DF					
 GRP/epoxy	< 50	flexible Wood+Metal	100	S 511 DF						
		heavy Wood+Metal	150		S 611 DF	S 711 DF				
	< 60	heavy Wood+Metal	300		S 1411 DF					
		heavy Wood+Metal	150		S 610 VF		S 610 VF			
		heavy Wood+Metal	225		S 1111 DF					
		heavy Wood+Metal	225		S 1110 VF		S 1110 VF			
	< 100	flexible Wood+Metal	150	S 922 VF						
	PROGRESSOR Wood+Metal	150		S 956 XHM			S 956 XHM	S 956 XHM		

Materiale, der skal bearbejdes	Mål maks. mm	Subbrand	Klinge-længde mm	Snittetype Standard			Snittetype Special			
				 Lige, fin	 Lige, grov	 Kurve	 Mere præcist vinkelsnit	 Plansnit	 Tykt og tyndt	 Nedbrydnings- og redningsarbejde
	< 150	<b>PROGRESSOR</b> Wood+Metal	200		S 3456 XF				S 3456 XF	
	< 175	<b>flexible</b> Wood+Metal	225	S 1122 VF				S 1122 VF		
		<b>PROGRESSOR</b> Wood+Metal	225		S1156XHM				S1156XHM	S1156XHM
	< 250	<b>flexible</b> Wood+Metal	300	S 1222 VF				S 1222 VF		
		<b>heavy</b> Wood+Metal	300		S 1210 VF		S 1210 VF			
		<b>PROGRESSOR</b> Wood+Metal	300		S1256XHM				S1256XHM	S1256XHM








































Træ

side 83

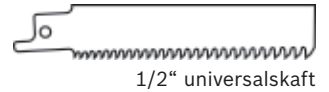
Materiale, der skal bearbejdes	Mål maks. mm	Subbrand	Klinge-længde mm	Snittetype Standard			Snittetype Special			
				 Lige, fin	 Lige, grov	 Kurve	 Mere præcist vinkelsnit	 Plansnit	 Tykt og tyndt	 Nedbrydnings- og redningsarbejde
	< 100	<b>basic</b> Wood	150		S 617 K	S 617 K				
	< 175	<b>basic</b> Wood	225		S 1111 K					
	< 190	<b>top</b> Wood	240		S 1542 K					
		<b>top</b> Wood	240		S 1531 L					
	< 250	<b>basic</b> Wood	300		S 1617 K					
	< 100	<b>top</b> Wood	150	S 644 D		S 644 D				
	< 150	<b>PROGRESSOR</b> Wood	200	S 2345 X				S 2345 X		
	< 60	<b>top</b> Wood	150	S 644 D		S 644 D				
		<b>PROGRESSOR</b> Wood	200	S 2345 X				S 2345 X		
	< 100	<b>top</b> Wood	150	S 644 D		S 644 D				
	< 150	<b>PROGRESSOR</b> Wood	200	S 2345 X				S 2345 X		
	< 190	<b>top</b> Wood	240		S 1531 L					
	< 100	<b>basic</b> Wood	150		S 617 K	S 617 K				
	< 190	<b>top</b> Wood	240		S 1531 L					
	< 250	<b>basic</b> Wood	300		S 1617 K					

## Specielle formål

side 85

Materiale, der skal bearbejdes	Mål maks. mm	Subbrand	Klinge-længde mm	Snittype Standard		Snittype Special				
				 Lige, fin	 Lige, grov	 Kurve	 Mere præcist vinkelsnit	 Plansnit	 Tykt og tyndt	 Nedbrydnings- og redningsarbejde
 Gipsplader	< 50	special  <b>Plaster</b>	100	S 528 DF		S 528 DF				
	< 100	special  <b>Plaster</b>	150	S 628 DF		S 628 DF				
 Fibercementplader	< 100	endurance  <b>FiberPlaster</b>	150	S 641 HM		S 641 HM				
 Cellebeton	< 175	endurance  <b>AeratedConcrete</b>	225		S 1141 HM					
	< 250	endurance  <b>AeratedConcrete</b>	300		S 1241 HM					
	< 350	endurance  <b>AeratedConcrete</b>	400		S 2041 HM					
 Røde mursten	< 150	special  <b>Brick</b>	240	S 1543 HM						
	< 215	special  <b>Brick</b>	305	S 1243 HM		S 1243 HM				
	< 365	special  <b>Brick</b>	455	S 2243 HM		S 2243 HM				
 GRP/epoxy	< 50	endurance  <b>StainlessSteel</b>	115	S 522 EHM						
	< 100	endurance  <b>StainlessSteel</b>	150	S 922 EHM						
 Frosne materialer	< 250	special  <b>Ice</b>	300	S 1211 K						
 Inox-plader	2 – 4	endurance  <b>StainlessSteel</b>	115	S 522 EHM						
		endurance  <b>StainlessSteel</b>	150	S 922 EHM						
		endurance  <b>StainlessSteel</b>	200	S 1022 EHM						
 Inoxprofiler, rør	< 50	endurance  <b>StainlessSteel</b>	115	S 522 EHM						
	< 100	endurance  <b>StainlessSteel</b>	150	S 922 EHM						
	< 200	endurance  <b>StainlessSteel</b>	200	S 1022 EHM						
 Styropor, isolering	< 100	special  <b>Soft-Material</b>	150	S 713 A		S 713 A				
 Karton, tæppe, læder	< 100	special  <b>Soft-Material</b>	150	S 713 A		S 713 A				
 Fiberisolering-materialer	< 100	clean  <b>FiberInsulation</b>	150	S 713 AW		S 713 AW				

# Bajonetsavklinger til metal



## Bajonetsavklinger - Basic for Metal

God og billig

basic **Metal**

Metalplader, tynde [mm]	Metalplader, tykke [mm]	Profiler, rør: lukket [mm]	Profiler, rør: åben [mm]	Profiler, rør: massiv [mm]	Tanddeling [mm] / TPI	Mål LxBxT [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber						Bestillingsinformationer						



### S 918 AF



BIM, bølget, fræset  
Tynde plader (1-3 mm), fine lukkede rør/profiler (ø <100 mm)

1-3	-	<100	-	-	1 / 24	150 x 16 x 0,8	<b>2 608 651 944</b>	C1c	2	5	235839	7377156
							<b>2 608 651 780</b>	C1c	5	5	016117	7168875



### S 918 BF



BIM, udlagt, fræset  
Middelt tykke plader (2-8 mm), lukkede rør/profiler (ø <100 mm)

-	2-8	<100	-	-	1,8 / 14	150 x 16 x 0,8	<b>2 608 651 821</b>	C1c	2	5	035354	7151301
							<b>2 608 651 781</b>	C1c	5	5	016124	7168883

## Bajonetsavklinger - Flexible for Metal

flexibel, brudsikker

flexible **Metal**



### S 922 AF



BIM, bølget, fræset  
Tynde plader (0,7-3 mm), fine rør/profiler (ø <100 mm), ubesværet, fint snit

0,7-3	-	<100	<100	-	1 / 24	150 x 19 x 0,9	<b>2 608 656 036</b>	C1c	2	5	093385	7306079
							<b>2 608 656 013</b>	C1c	5	5	093491	7306269



### S 1122 AF



BIM, bølget, fræset  
Tynde plader (0,7-3 mm), fine rør/profiler (ø <175 mm), ubesværet, fint snit, fleksibelt plansnit

0,7-3	-	<175	<175	-	1 / 24	225 x 19 x 0,9	<b>2 608 656 018</b>	C1c	5	5	093545	7306319
-------	---	------	------	---	--------	-------------------	----------------------	-----	---	---	--------	---------

## Bajonetsavsklinger - Flexible for Metal

fleksibel, brudsikker

flexible  Metal

Metallplader, tynde [mm]	Metallplader, tykke [mm]	Profiler, rør: lukket [mm]	Profiler, rør: åben [mm]	Profiler, rør: massiv [mm]	Tanddeling [mm] / TPI	Mål LxBxT [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber						Bestillingssinformationer						



## S 922 EF



BIM, udlagt, fræset  
Tynde plader (1,5-4 mm), rør/profiler (Ø <100 mm)

1,5-4	-	<100	<100	-	1,4 / 18	150 x	<b>2 608 656 038</b>	C1c	2	5	093408	7306376
						19 x 0,9	<b>2 608 656 015</b>	C1c	5	5	093514	7306277
							<b>2 608 657 551</b>	P1a	25	1	515191	7429531
							<b>2 608 656 028</b>	C0a	100	1	206112	7378382



## S 1122 EF



BIM, udlagt, fræset  
Tynde plader (1,5-4 mm), rør/profiler (Ø <175 mm), fleksibelt plansnit

1,5-4	-	<175	<175	-	1,4 / 18	225 x	<b>2 608 656 042</b>	C1c	2	5	093446	7306061
						19 x 0,9	<b>2 608 656 020</b>	C1c	5	5	093569	7305824
							<b>2 608 657 553</b>	P1a	25	1	515207	7429532

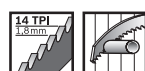


## S 922 BF



BIM, udlagt, fræset  
Kraftige plader (3-8 mm), massive rør/profiler (Ø <100 mm), hurtigt snit

-	3-8	<100	<100	<100	1,8 / 14	150 x	<b>2 608 656 037</b>	C1c	2	5	093392	7306384
						19 x 0,9	<b>2 608 656 014</b>	C1c	5	5	093507	7306285
							<b>2 608 657 550</b>	P1a	25	1	515184	7429530
							<b>2 608 656 027</b>	C0a	100	1	206105	7421009



## S 1122 BF



BIM, udlagt, fræset  
Kraftige plader (3-8 mm), massive rør/profiler (Ø <175 mm), fleksibelt plansnit, hurtigt snit

-	3-8	<175	<175	<175	1,8 / 14	225 x	<b>2 608 656 041</b>	C1c	2	5	093439	7306426
						19 x 0,9	<b>2 608 656 019</b>	C1c	5	5	093552	7306327
							<b>2 608 657 552</b>	P1a	25	1	515214	7429533
							<b>2 608 656 032</b>	C0a	100	1	206150	7378187

## Bajonetsavsklinger - Progressor for Metal

**universel, hurtig**

PROGRESSOR **100%** Metal



Metalplader , tynde [mm]	Metalplader, tykke [mm]	Profiler, rør: lukket [mm]	Profiler, rør: åben [mm]	Profiler, rør: massiv [mm]	Tanddeling [mm] / TPI	Mål LxBxT [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber						Bestillingsinformationer						

### S 123 XF



BIM, udlagt, fræset

Tynde til tykke plader (1-8 mm), tynde til kraftige profiler (ø <100 mm)

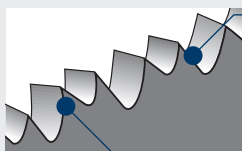
-	1-8	<100	<100	<100	1,8-3,2 / 8-14	150 x 19 x 0,9	<b>2 608 654 401</b>	C1c	2	5	169554	7342322
							<b>2 608 654 402</b>	C1c	5	5	169561	7342348
							<b>2 608 657 937</b>	P1a	25	1	695404	7433883
							<b>2 608 654 416</b>	C0a	100	1	184816	7363716

# Heavy for Metal bajonetsavklinger for toppræstationer i metal



### Ekstremt robuste og holdbare

- ▶ Dobbelt så lang standtid
- ▶ Tydeligt forhøjet snithastighed (sammenlignet med standard klinger i bimetal)



### Robust tand

lille tanddeling, lille spånrum for dobbelt standtid takket være forstærkede tandrygge.

### Aggressiv tand

stor tanddeling, stort spånrum for høj snithastighed og høj spåntransport.

### Aggressive tænder

- ▶ Patenteret 2x2 Tooth Geometry
- ▶ Stærk i tyk- og tyndvæggede rør og profiler



## Bajonetsavklinger - Heavy for Metal

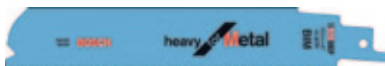
hårdt arbejde, stabil, præcis

heavy for Metal

Metalplader, tykke [mm]	Profiler, rør: lukket [mm]	Profiler, rør: åben [mm]	Profiler, rør: massiv [mm]	Massive materialer [mm]	Tanddeling [mm] / TPI	Mål LxBxT [mm]	Bestill.-nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber						Bestillingsinformationer						



### S 926 BEF



BIM, patenteret 2x2 Tooth Geometry  
 Middelt tykke til tykke plader (3-8 mm), tyndvæggede lukkede og åbne profiler og rør (<100 mm).  
 Fine, præcise, vinkelnøjagtige snit.



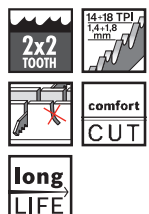
3-8	<100	<100	-	- 1,4+1,8 / 14+18	150 x 25 x 1,1	<b>2 608 657 394</b>	C1c	5	1	451888	7427713
						<b>2 608 653 067</b>	P1a	25	1	695343	7433873

Bajonetsavsklinger - Heavy for Metal

hårdt arbejde, stabil, præcis

heavy for Metal

Metalplader, tykke [mm]	Profiler, rør: lukket [mm]	Profiler, rør: åben [mm]	Profiler, rør: massiv [mm]	Massive materialer [mm]	Tanddeling [mm] / TPI	Mål LxBxT [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber						Bestillingssinformationer						

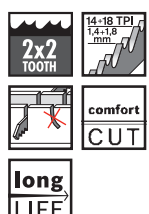


S 1126 BEF

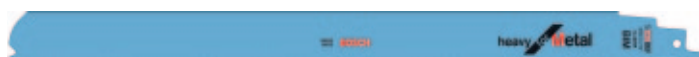


BIM, patenteret 2x2 Tooth Geometry  
 Middelt tykke til tykke plader (3-8 mm), tyndvæggede lukkede og åbne profiler og rør (<175 mm).  
 Fine, præcise, vinkelnøjagtige snit.

3-8	<175	<175	-	-	1,4+1,8 / 14+18	225 x 25 x 1,1	2 608 657 395	C1c	5	1	451895	7427710
							2 608 657 554	P1a	25	1	515221	7429534

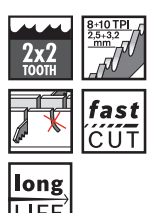


S 1226 BEF



BIM, patenteret 2x2 Tooth Geometry  
 Middelt tykke til tykke plader (3-8 mm), tyndvæggede lukkede og åbne profiler og rør (<250 mm).  
 Fine, præcise, vinkelnøjagtige snit.

3-8	<250	<250	-	-	1,4+1,8 / 14+18	300 x 25 x 1,1	2 608 657 396	C1c	5	1	451901	7427706
-----	------	------	---	---	-----------------	----------------	---------------	-----	---	---	--------	---------

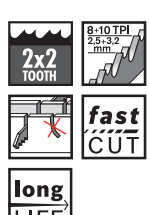


S 926 CHF



BIM, patenteret 2x2 Tooth Geometry  
 Tykke metalplader (4-12 mm), tykvæggede, lukkede og åbne profiler og rør (<100 mm).  
 Hurtige, præcise, vinkelnøjagtige snit.

4-12	<100	<100	<100	<100	2,5+3,2 / 8+10	150 x 25 x 1,1	2 608 657 397	C1c	5	1	451918	7427705
------	------	------	------	------	----------------	----------------	---------------	-----	---	---	--------	---------

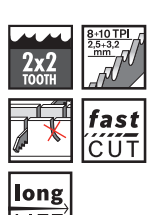


S 1126 CHF



BIM, patenteret 2x2 Tooth Geometry  
 Tykke metalplader (4-12 mm), tykvæggede, lukkede og åbne profiler og rør (<175 mm).  
 Hurtige, præcise, vinkelnøjagtige snit.

4-12	<175	<175	<175	<175	2,5+3,2 / 8+10	225 x 25 x 1,1	2 608 657 398	C1c	5	1	451925	7427707
							2 608 657 555	P1a	25	1	515238	7429535



S 1226 CHF



BIM, patenteret 2x2 Tooth Geometry  
 Tykke metalplader (4-12 mm), tykvæggede, lukkede og åbne profiler og rør (<250 mm).  
 Hurtige, præcise, vinkelnøjagtige snit.

4-12	<250	<250	<250	<250	2,5+3,2 / 8+10	300 x 25 x 1,1	2 608 657 406	C1c	5	1	451932	7427709
------	------	------	------	------	----------------	----------------	---------------	-----	---	---	--------	---------

Antal pr. pakning (stk. pr. pakning)

Mindste bestillingsmængde = Detailpakning  
 Bestillingsmængder skal afgives i angivne intervaller for detailpakningen. (f.eks. 5 -> 10 -> 15)

## Bajonetsavsklinger - Heavy for Metal

hårdt arbejde, stabil, præcis

heavy for Metal

Metalplader, tykke [mm]	Profiler, rør: lukket [mm]	Profiler, rør: åben [mm]	Profiler, rør: massiv [mm]	Massive materialer [mm]	Tanddeling [mm] / TPI	Mål LxBxT [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber						Bestillingsinformationer						

**S 925 VF**

BIM, vario-fortandet

Middelt tykke til tykke plader (2-10 mm), tyndvæggede og tykvæggede rør og profiler (<100 mm).  
Ideel til nedbrydningsarbejde i metal. Nemt, fint snit

2-10	<100	<100	-	-	1,8/2,6 / 10/14	150 x 19 x 1,25	<b>2 608 657 407</b>	C1c	5	1	451949	7427708
------	------	------	---	---	-----------------	-----------------	----------------------	-----	---	---	--------	---------

**S 1025 VF**

BIM, vario-fortandet

Middelt tykke til tykke plader (2-10 mm), tyndvæggede og tykvæggede rør og profiler (<150 mm).  
Ideel til nedbrydningsarbejde i metal. Nemt, fint snit

2-10	<150	<150	-	-	1,8/2,6 / 10-14	200 x 19 x 1,25	<b>2 608 656 265</b>	C1c	5	1	235570	7377167
------	------	------	---	---	-----------------	-----------------	----------------------	-----	---	---	--------	---------

**S 1125 VF**

BIM, vario-fortandet

Middelt tykke til tykke plader (2-10 mm), tyndvæggede og tykvæggede rør og profiler (<175 mm).  
Ideel til nedbrydningsarbejde i metal. Nemt, fint snit

2-10	<175	<175	-	-	1,8/2,6 / 10/14	225 x 19 x 1,25	<b>2 608 657 408</b>	C1c	5	1	451956	7427711
							<b>2 608 657 556</b>	P1a	25	1	515245	7429536

**S 1225 VF**

BIM, vario-fortandet

Middelt tykke til tykke plader (2-10 mm), tyndvæggede og tykvæggede rør og profiler (<250 mm).  
Ideel til nedbrydningsarbejde i metal. Nemt, fint snit

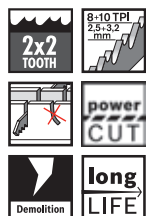
2-10	<250	<250	-	-	1,8/2,6 / 10/14	300 x 19 x 1,25	<b>2 608 657 409</b>	C1c	5	1	451963	7427712
------	------	------	---	---	-----------------	-----------------	----------------------	-----	---	---	--------	---------

Bajonetsavsklinger - Heavy for Metal

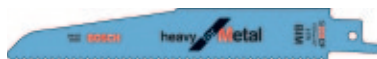
hårdt arbejde, stabil, præcis

heavy for Metal

Metalplader, tykke [mm]	Profiler, rør: lukket [mm]	Profiler, rør: åben [mm]	Profiler, rør: massiv [mm]	Massive materialer [mm]	Tanddeling [mm] / TPI	Mål LxBxT [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber						Bestillingssinformationer						

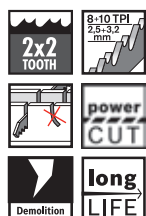


S 920 CF



BIM, patenteret 2x2 Tooth Geometry  
 Tykke metalplader (4-12 mm), tykvæggede, massive rør og profiler (<100 mm).  
 Ideel til rørsøkareapparat, til rednings-/nedbrydningsarbejde. Kraftfuldt, grovt snit.

4-12	<100	<100	<100	<100	2,5+3,2/ 8+10	150 x 22 x 1,6	2 608 654 820	C1c	5	1	019262	7229412
							2 608 653 066	P1a	25	1	695336	7433877



S 1120 CF



BIM, patenteret 2x2 Tooth Geometry  
 Tykke metalplader (4-12 mm), tykvæggede, massive rør og profiler (<175 mm).  
 Ideel til rørsøkareapparat, til rednings-/nedbrydningsarbejde. Kraftfuldt, grovt snit.

4-12	<175	<175	<175	<175	2,5+3,2/ 8+10	225 x 22 x 1,6	2 608 656 255	C1c	5	1	235471	7377158
							2 608 657 557	P1a	25	1	515252	7429537
							2 608 656 571	C0a	100	1	283663	7378688

# Den nye standard inden for metalsavning

Det patenterede Full Contact-design forlænger standtiden af de gennemprøvede „endurance for HeavyMetal“ bajonetsavsklinger med 50%. Den konkavt formede fortanding letter forsavning af metalrør markant. Den patenterede 2x2 tandgeometri giver en høj materialejernelse i metal.

**long**  
**LIFE**

**comfort**  
**CUT**

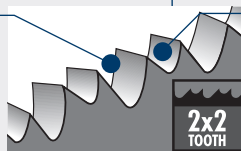
### Lige skærekant

- ▶ Mindre vibration
- ▶ Effektivt, roligt og præcist snit ved savning af rør og profiler med stor diameter.



### Aggressiv tand

Stor tanddeling, stort spånrum for høj skærehastighed og høj spåntransport



### Robust tand

lille tanddeling, lille spånrum for høj standtid takket være forstærket tandryg

### Patenteret

#### „Full Contact“-design

- ▶ Nemmere forsavning
- ▶ Højere skærehastighed
- ▶ Optimeret til savning af metalrør

## Bajonetsavsklinger - Endurance for HeavyMetal

Meget lang standtid i metal

endurance heavyMetal

Produktegenskaber	Bestillingsinformationer											
Metalplader, tykke [mm]	Profilrør, rør: lukket [mm]	Profilrør, rør: åben [mm]	Profilrør, rør: massiv [mm]	Massive materialer [mm]	Tanddeling [mm] / TPI	Mål LxBxT [mm]	Bestill.-nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode	TUN
											3165140...	



### S 927 BEF



BIM, Micro-Edge Geometry, patenteret 2x2 Tooth Geometry med Full Contact-design. Middeltykk til tykke plader (3-8 mm), tyndvæggede lukkede og åbne profiler og rør (<100 mm). Fine, præcise, vinkelnøjagtige snit.

3-8	<100	<100	-	-	1,4+1,8 / 14+18	150 x 25 x 0,9	<b>2 608 657 523</b>	C1c	5	1	507158	7429539
							<b>2 608 657 936</b>	P1a	25	1	695398	7433879

Bajonetsavsklinger - Endurance for HeavyMetal

Meget lang standtid i metal

endurance heavyMetal



**2x2 TOOTH**  
14-18 TPI  
1,4-1,8 mm

**comfort CUT**

**long LIFE**

**S 1127 BEF**



BIM, Micro-Edge Geometry, patenteret 2x2 Tooth Geometry med Full Contact-design  
Middelt tykke til tykke plader (3-8 mm), tyndvæggede lukkede og åbne profiler og rør (<175 mm).  
Fine, præcise, vinkelnøjagtige snit.

3-8	<175	<175	-	-	1,4+1,8 / 14+18	225 x 25 / x 0,9	<b>2 608 657 524</b>	C1c	5	1	507165	7429538
							<b>2 608 657 933</b>	P1a	25	1	695367	7433871

**2x2 TOOTH**  
14-18 TPI  
1,4-1,8 mm

**comfort CUT**

**long LIFE**

**S 1227 BEF**



BIM, Micro-Edge Geometry, patenteret 2x2 Tooth Geometry med Full Contact-design  
Middelt tykke til tykke plader (3-8 mm), tyndvæggede lukkede og åbne profiler og rør (<250 mm).  
Fine, præcise, vinkelnøjagtige snit

3-8	<250	<250	-	-	1,4+1,8 / 14+18	300 x 25 / x 0,9	<b>2 608 658 147</b>	C1c	5	1	836562	
							<b>2 608 658 148</b>	P1a	25	1	836579	

**2x2 TOOTH**  
8-10 TPI  
2,5-3,2 mm

**fast CUT**

**long LIFE**

**S 936 CHF**



BIM, Micro-Edge Geometry, patenteret 2x2 Tooth Geometry  
Tykke metalplader (4-12 mm), tykvæggede, lukkede og åbne profiler og rør (<100 mm).  
Hurtige, præcise, vinkelnøjagtige snit

4-12	<100	<100	<100	<100	2,5+3,2 / 8+10	150 x 25 / x 1,1	<b>2 608 657 525</b>	C1c	5	1	507172	7429542
------	------	------	------	------	----------------	------------------	----------------------	-----	---	---	--------	---------

**2x2 TOOTH**  
8-10 TPI  
2,5-3,2 mm

**fast CUT**

**long LIFE**

**S 1136 CHF**



BIM, Micro-Edge Geometry, patenteret 2x2 Tooth Geometry  
Tykke metalplader (4-12 mm), tykvæggede, lukkede og åbne profiler og rør (<175 mm).  
Hurtige, præcise, vinkelnøjagtige snit.

4-12	<175	<175	<175	<175	2,5+3,2 / 8+10	225 x 25 / x 1,1	<b>2 608 657 526</b>	C1c	5	1	507189	7429540
							<b>2 608 657 934</b>	P1a	25	1	695374	7433868

**3x3 TOOTH**  
10/14 TPI  
1,8/2,6 mm

**comfort CUT**

**Demolition**

**long LIFE**

**S 925 HBF**



BIM, Micro-Edge Geometry, 3x3 Tooth Geometry  
Til metal-nedbrydningsarbejde  
Middelt tykke til tykke plader (2-10 mm), tyndvæggede lukkede og åbne profiler og rør (<100 mm).

3-8	<100	<100	-	-	2,5 / 10+ / 12+14	150 x 22 / x 1,35	<b>2 608 658 009</b>	C1c	5	1	744799	7436259
-----	------	------	---	---	-------------------	-------------------	----------------------	-----	---	---	--------	---------

Antal pr. pakning (stk. pr. pakning)

Mindste bestillingsmængde = Detailpakning  
Bestillingsmængder skal angives i angivne intervaller for detailpakningen. (f.eks. 5 -> 10 -> 15)

## Bajonetsavsklinger - Endurance for HeavyMetal

Meget lang standtid i metal

endurance  heavyMetal

Metalplader, tykke [mm]	Profil, rør: lukket [mm]	Profil, rør: åben [mm]	Profil, rør: massiv [mm]	Massive materialer [mm]	Tanddeling [mm] / TPI	Mål LxBxT [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber						Bestillingsinformationer						

**S 1025 HBF**

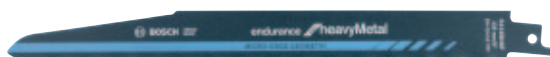
BIM, Micro-Edge Geometry, 3x3 Tooth Geometry

Til metal-nedbrydningsarbejde

Middelt tykke til tykke plader (2-10 mm), tyndvæggede lukkede og åbne profiler og rør (&lt;150 mm).



3-8	<150	<150	-	-	2,5 / 10+ 12+14	200 x 22 x 1,35	<b>2 608 658 010</b>	C1c	5	1	744805	7436260
-----	------	------	---	---	--------------------	--------------------	----------------------	-----	---	---	--------	---------

**S 1125 HBF**

BIM, Micro-Edge Geometry, 3x3 Tooth Geometry

Til metal-nedbrydningsarbejde

Middelt tykke til tykke plader (2-10 mm), tyndvæggede lukkede og åbne profiler og rør (&lt;175 mm).



3-8	-	<175	<175	-	2,5 / 10+ 12+14	225 x 22 x 1,35	<b>2 608 658 011</b>	C1c	5	1	744812	7436261
-----	---	------	------	---	--------------------	--------------------	----------------------	-----	---	---	--------	---------

**S 1225 HBF**

BIM, Micro-Edge Geometry, 3x3 Tooth Geometry

Til metal-nedbrydningsarbejde

Middelt tykke til tykke plader (2-10 mm), tyndvæggede lukkede og åbne profiler og rør (&lt;250 mm).



3-8	<250	<250	-	-	2,5 / 10+ 12+14	300 x 22 x 1,35	<b>2 608 658 013</b>	C1c	5	1	744836	7436262
-----	------	------	---	---	--------------------	--------------------	----------------------	-----	---	---	--------	---------

**S 930 CF**

BIM, Micro-Edge Geometry, patenteret 2x2 Tooth Geometry

Tykke metalplader (4-12 mm), tykvæggede, massive rør og profiler (&lt;100 mm).

Ideel til rørskæreapparat, til rednings-/nedbrydningsarbejde. Kraftfuldt, grovt snit.



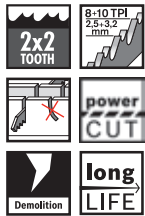
4-12	<100	<100	<100	<100	2,5+3,2/ 8+10	150 x 22 x 1,6	<b>2 608 657 527</b>	C1c	5	1	507196	7429541
							<b>2 608 657 935</b>	P1a	25	1	695381	7433872

### Bajonetsavsklinger - Endurance for HeavyMetal

Meget lang standtid i metal

endurance heavyMetal

Metalplader, tykke [mm]	Profiler, rør: lukket [mm]	Profiler, rør: åben [mm]	Profiler, rør: massiv [mm]	Massive materialer [mm]	Tanddeling [mm] / TPI	Mål LxBxT [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber						Bestillingsinformationer						



#### S 1130 CF



BIM, Micro-Edge Geometry, patenteret 2x2 Tooth Geometry  
 Tykke metalplader (4-12 mm), tykvæggede, massive rør og profiler (<175 mm).  
 Ideel til rørsøkereapparat, til rednings-/nedbrydningsarbejde. Kraftfuldt, grovt snit.

4-12	<175	<175	<175	<175	2,5+3,2 / 8+10	225 x 22 x 1,6	<b>2 608 657 528</b>	C1c	5	1	507202	7429543
							<b>2 608 657 932</b>	P1a	25	1	695350	7433881

### Bajonetsavsklinger - Endurance for CastIron

Ideel til gråt støbejern

endurance CastIron

Stålgodsrør [mm]	GFK/Epoxy [mm]	Tanddeling [mm] / TPI	Mål LxBxT [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber				Bestillingsinformationer					



#### S 1050 RD



Diamantcoatet, korn 50.  
 Stålgodsrør (Ø <150 mm), GFK/epoxy (<150 mm). Ideel til meget abrasive materialer

<150	<150	-	200 x 19 x 1	<b>2 608 652 207</b>	C1c	2	1	604796	7432709
------	------	---	--------------	----------------------	-----	---	---	--------	---------

### Bajonetsavsklinger - Basic for CastIron

Stålgodsrør

basic CastIron

Gipsplader [mm]	Fibercement [mm]	Cellebeton [mm]	Mursten, røde [mm]	Stålgodsrør [mm]	GFK/Epoxy [mm]	Tanddeling [mm] / TPI	Mål LxBxT [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber						Bestillingsinformationer							



#### S 1130 RIFF



Carbide Technology, korn 30  
 Stålgodsrør (Ø=175 mm)

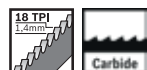
-	-	-	<175	<=175	<175	-	225 x 19 x 1,5	<b>2 608 650 969</b>	C1c	2	1	109802	7322522
---	---	---	------	-------	------	---	----------------	----------------------	-----	---	---	--------	---------

## Bajonetsavklinger - Endurance for StainlessSteel

Rustfrit stål

endurance  StainlessSteel

Inox-plader [mm]	Inox-profiler [mm]	GFK/Epoxy [mm]	Tanddeling [mm] / TPI	Mål LxBxT [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber					Bestillingsinformationer					

**S 522 EHM**

Carbidteknologi (liste), tænder slebet  
Specielt optimeret til brug i kompakte save.  
Inox-plader (2-4 mm), Inox-profiler (ø <50 mm), GFK/Epoxy (<50 mm).

2-4	<50	<50	1,4 / 18	115 x 19 x 1	<b>2 608 653 096</b>	C1c	1	1	772624	7436212
-----	-----	-----	----------	--------------	----------------------	-----	---	---	--------	---------

**S 922 EHM**

Carbidteknologi (liste), tænder slebet  
Inox-plader (2-4 mm), Inox-profiler (ø <100 mm), GFK/Epoxy (<100 mm).

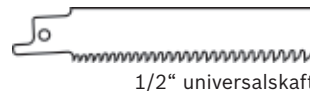
2-4	<100	<100	1,4 / 18	150 x 19 x 1	<b>2 608 653 097</b>	C1c	1	1	772631	7436213
-----	------	------	----------	--------------	----------------------	-----	---	---	--------	---------

**S 1022 EHM**

Carbidteknologi (liste), tænder slebet  
Specielt optimeret til brug i kompakte save.  
Inox-plader (2-4 mm), Inox-profiler (ø <150 mm), GFK/Epoxy (<150 mm).

2-4	<150	<150	1,4 / 18	200 x 19 x 1	<b>2 608 653 098</b>	C1c	1	1	772648	7436214
-----	------	------	----------	--------------	----------------------	-----	---	---	--------	---------

# Bajonetsavklinger til træ med metal



## Bajonetsavklinger - Carbide Progressor for Wood and Metal

progressor Wood+Metal

Træ med højtløse søm/skrue [mm]	Tanddeling [mm] / TP	Mål LxBxT [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktgenskaber			Bestillingsinformationer					



### S 956 XHM



Carbidteknologi, udlagt, slebet

Træ med (hærdede) søm/metal (5-100 mm), træ med stålelementer (5-100 mm), støbte stålrør (Ø < 3"), GFK/epoxy (< 100 mm)

5-100	2,5 / 10+12+14	150 x 25 x 1,25	2 608 653 099	C1c	1	1	772976	7436216
-------	----------------	-----------------	---------------	-----	---	---	--------	---------



### S 1156 XHM



Carbidteknologi, udlagt, slebet

Træ med (hærdede) søm/metal (5-175 mm), træ med stålelementer (5-175 mm), støbte stålrør (Ø < 6"), GFK/epoxy (< 175 mm)

5-175	2,5 / 10+12+14	225 x 25 x 1,25	2 608 653 100	C1c	1	1	772983	7436217
-------	----------------	-----------------	---------------	-----	---	---	--------	---------



### S 1256 XHM



Carbidteknologi, udlagt, slebet

Træ med (hærdede) søm/metal (5-250 mm), træ med stålelementer (5-250 mm), støbte stålrør (Ø < 8"), GFK/epoxy (< 250 mm)

5-250	2,5 / 10+12+14	300 x 25 x 1,25	2 608 653 101	C1c	1	1	772990	7436218
-------	----------------	-----------------	---------------	-----	---	---	--------	---------

## Bajonetsavsklinger - Flexible for Wood and Metal

fleksibel, brudsikker

flexible  Wood+Metal

Træ med søm/metal [mm]	Paletter [mm]	Træ, spånplader [mm]	Metalplader, rør, profiler [mm]	Plast: Rør, profiler [mm]	GFK/Epoxy [mm]	Tanddeling [mm]	Mål LxBxT [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber							Bestillingssinformationer						

**S 922 HF**

BIM, udlagt, fræset

Til reparation af paller, træ med søm/metal (&lt;100 mm), metalplader, rør, aluminiumsprofiler (3-12 mm)

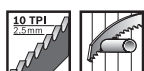
<100	<100	-	3-12	-	-	2,5 / 10	150 x 19 x 0,9	<b>2 608 656 039</b>	C1c	2	5	093415	7306392
								<b>2 608 656 016</b>	C1c	5	5	093521	7306293
								<b>2 608 656 320</b>	C0a	100	1	346184	

**S 1022 HF**

BIM, udlagt, fræset

Til reparation af paller, træ med søm/metal (&lt;150 mm), metalplader, rør, aluminiumsprofiler (3-12 mm), fleksibelt plansnit

<150	<150	-	3-12	-	-	2,5 / 10	200 x 19 x 0,9	<b>2 608 656 636</b>	C0a	100	1	293426	7424222
------	------	---	------	---	---	----------	----------------	----------------------	-----	-----	---	--------	---------

**S 1122 HF**

BIM, udlagt, fræset

Til reparation af paller, træ med søm/metal (&lt;175 mm), metalplader, rør, aluminiumsprofiler (3-12 mm), fleksibelt plansnit

<175	<175	-	3-12	-	-	2,5 / 10	225 x 19 x 0,9	<b>2 608 656 270</b>	C1c	2	5	235853	7377172
								<b>2 608 656 021</b>	C1c	5	5	093576	7306335
								<b>2 608 657 560</b>	P1a	25	1	515283	7429569
								<b>2 608 656 034</b>	C0a	100	1	206174	7336852

**S 922 VF**

BIM, vario-fortandet

Træ med søm/metal (&lt;100 mm), metalplader, rør, aluminiumsprofiler (3-10 mm), GFK/Epoxy (&lt;100 mm)

<100	-	-	3-10	-	<100	1,8-2,6 / 10-14	150 x 19 x 0,9	<b>2 608 656 040</b>	C1c	2	5	093422	7306418
								<b>2 608 656 017</b>	C1c	5	5	093538	7306301
								<b>2 608 657 558</b>	P1a	25	1	515269	7429572

**Bajonetsavsklinger - Flexible for Wood and Metal**

**fleksibel, brudsikker**

flexible Wood+Metal



**S 1122 VF**



BIM, vario-fortandet  
Træ med søm/metal (<175 mm), metalplader, aluminiumsprofiler (3-10 mm), GFK/Epoxy (<175 mm), fleksibelt plansnit

<175	-	-	3-10	-	<175	1,8-2,6 / 10-14	225 x 19 x 0,9	<b>2 608 654 981</b>	C1c	5	5	079365	7290919
								<b>2 608 657 559</b>	P1a	25	1	515276	7429629



**S 1222 VF**



BIM, vario-fortandet  
Træ med søm/metal (<250 mm), metalplader, aluminiumsprofiler (3-10 mm), GFK/Epoxy (<250 mm), fleksibelt plansnit

<250	-	-	3-10	-	<250	1,8-2,6 / 10-14	300 x 19 x 0,9	<b>2 608 656 043</b>	C1c	2	5	093453	7306434
								<b>2 608 656 022</b>	C1c	5	5	093583	7306343

**Bajonetsavsklinger - Progressor for Wood and Metal**

**universel, hurtig**

PROGRESSOR Wood+Metal



**S 3456 XF**



BIM, udlagt, fræset  
Træ med søm/metal, spånplader (<150 mm), metalplader, aluminiumsprofiler (3-18 mm), GFK/Epoxy (<150 mm)

<150	-	<150	3-18	<150	<150	2,1-4,3 / 6-12	200 x 19 x 1,25	<b>2 608 654 405</b>	C1c	2	5	169592	7342371
								<b>2 608 654 406</b>	C1c	5	5	169608	7344229
								<b>2 608 657 938</b>	P1a	25	1	695411	7433876
								<b>2 608 654 418</b>	C0a	100	1	184830	7363708

## Bajonetsavsklinger - Heavy for Wood and Metal

hårdt arbejde, stabil, hurtig

heavy for Wood and Metal

Træ med søm/metal [mm]	Paletter [mm]	Træ, spånplader [mm]	Metallplader, rør, profiler [mm]	Plast: Rør, profiler [mm]	GFK/Epoxy [mm]	Tanddeling [mm] / TPI	Mål LxBxT [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber							Bestillingsinformationer						



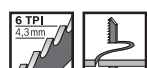
## S 611 DF



BIM, udlagt, fræset

Træ med søm/metal, spånplader (&lt;100 mm), kunststofprofiler (&lt;100 mm), GFK/Epoxy (&lt;50 mm), vinduesrammer: træ + metal, specielt til dyksavning

<100	-	<100	-	<100	<50	4,3 / 6	150 x 19 x 1,25	<b>2 608 656 271</b>	C1c	2	1	235860	7377173
								<b>2 608 656 258</b>	C1c	5	1	235501	7377161
								<b>2 608 657 561</b>	P1a	25	1	515290	7429570
								<b>2 608 656 259</b>	C0a	100	1	235518	7377162



## S 711 DF



BIM, udlagt, fræset

Træ med søm/metal, spånplader (&lt;100 mm), GFK/Epoxy (&lt;50 mm), specielt til kurvesnit

<100	-	<100	-	-	<50	4,3 / 6	150 x 12 x 1,25	<b>2 608 656 272</b>	C1c	2	1	235877	7377174
								<b>2 608 656 260</b>	C1c	5	1	235525	7377163



## S 1111 DF



BIM, udlagt, fræset

Træ med søm/metal, spånplader (&lt;175 mm), kunststofprofiler (ø &lt;175 mm), kunststof/GFK, massiv (&lt;50 mm)

<175	-	<175	-	<175	<50	4,3 / 6	225 x 19 x 1,25	<b>2 608 656 273</b>	C1c	2	1	235884	7377175
								<b>2 608 656 261</b>	C1c	5	1	235532	7377164



## S 1411 DF



BIM, udlagt, fræset

Træ med søm/metal, spånplader (&lt;250 mm), GFK/Epoxy (&lt;60 mm)

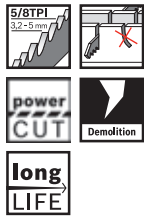
<250	-	<250	-	<250	<60	4,3 / 6	300 x 19 x 1,25	<b>2 608 654 834</b>	C1c	2	1	036139	7151269
								<b>2 608 654 763</b>	C1c	5	1	016285	7169048
								<b>2 608 657 562</b>	P1a	25	1	515306	7429568
								<b>2 608 656 567</b>	C0a	100	1	283625	7378684

Bajonetsavsklinger - Heavy for Wood and Metal

hårdt arbejde, stabil, hurtig

heavy for Wood and Metal

Træ med søm/metal [mm]	Paletter [mm]	Træ, spånplader [mm]	Metallplader, rør, profiler [mm]	Plast: Rør, profiler [mm]	GFK/Epoxy [mm]	Tanddeling [mm] / TPI	Mål LxBxT [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber							Bestillingssinformationer						

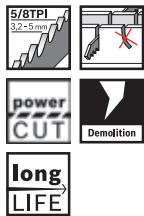


S 610 VF



BIM, speciel variofortanding til træ  
 Træ med søm/metal, træ, spånplader (<100 mm), GFK/Epoxy massiv (<100 mm), vægudskæringer: træ + metal (<100 mm), til rednings-/nedbrydningsarbejde

<100	-	<100	-	<100	<100	3,2-5 / 5/8	150 x 22 x 1,6	<b>2 608 657 608</b>	C1c	5	1	543347	7430393
------	---	------	---	------	------	-------------	----------------	----------------------	-----	---	---	--------	---------

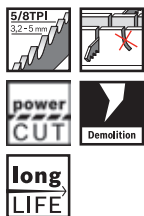


S 1110 VF



BIM, speciel variofortanding til træ  
 Træ med søm/metal, træ, spånplader (<175 mm), GFK/Epoxy massiv (<175 mm), vægudskæringer: træ + metal (<175 mm), til rednings-/nedbrydningsarbejde

<175	-	<175	-	<175	<175	3,2-5 / 5/8	225 x 22 x 1,6	<b>2 608 657 610</b>	C1c	5	1	543354	7430394
								<b>2 608 657 611</b>	P1a	25	1	543361	7430395



S 1210 VF



BIM, speciel variofortanding til træ  
 Træ med søm/metal, træ, spånplader (<250 mm), GFK/Epoxy massiv (<250 mm), vægudskæringer: træ + metal (<250 mm), til rednings-/nedbrydningsarbejde

<250	-	<250	-	<250	<250	3,2-5 / 5/8	300 x 22 x 1,6	<b>2 608 657 612</b>	C1c	5	1	543378	7430396
------	---	------	---	------	------	-------------	----------------	----------------------	-----	---	---	--------	---------

Antal pr. pakning (stk. pr. pakning)

Mindste bestillingsmængde = Detailpakning  
 Bestillingsmængder skal angives i angivne intervaller for detailpakningen. (f.eks. 5 -> 10 -> 15)

## Bajonetsavklinger - Special for PalletRepair

## Pallereparationer, fleksibel, brudsikker

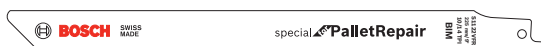
special  PalletRepair

Paletter [mm]	Tanddeling [mm] / TPI	Mål LxBxT [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber			Bestillingsinformationer					

**S 722 VFR**

BIM, vario-fortandet  
Paller, skæredybde til 125 mm, højeste fleksibilitet

5-125	1,8/2,6 / 10/14	190 x 19 x 0,9	2 608 658 027	C1c	5	5	749282	7435193
			2 608 658 028	C0a	100	1	749299	7435194

**S 1122 VFR**

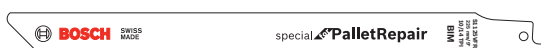
BIM, vario-fortandet  
Paller, skæredybde indtil 165 mm, højeste fleksibilitet

5-165	1,8/2,6 / 10/14	225 x 19 x 0,9	2 608 658 030	C1c	5	5	749312	7435197
			2 608 658 031	C0a	100	1	749329	7435196

**S 725 VFR**

BIM, vario-fortandet  
Paller, skæredybde til 125 mm, minimal vibration

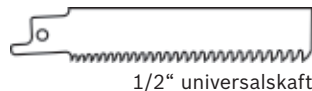
5-125	1,8/2,6 / 10/14	190 x 19 x 1,25	2 608 658 033	C1c	5	5	749343	7435199
			2 608 658 034	C0a	100	1	749350	7435200

**S 1125 VFR**

BIM, vario-fortandet  
Paller, skæredybde til 165 mm, højeste fleksibilitet og levetid

5-165	1,8/2,6 / 10/14	225 x 19 x 1,25	2 608 658 036	C1c	5	5	749367	7435190
			2 608 658 037	C0a	100	1	749374	7435191

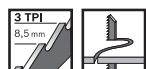
# Bajonetsavklinger til træ



## Bajonetsavsklinger - Basic for Wood

God og billig

basic for Wood



### S 617 K



HCS, udlagt, slebet  
Groft træ, uden søm (<100 mm), levende træ, afgrening (ø <100 mm), specielt til kurvesnit/dyksavning

<100	<100	8,5 / 3	150 x 19 x 1,25	<b>2 608 650 616</b>	C1c	2	5	007702	7004765
				<b>2 608 650 677</b>	C1c	5	5	016063	7168826



### S 1617 K



HCS, udlagt, slebet  
Groft træ, uden søm (<250 mm), levende træ, afgrening (ø <250 mm)

<250	<250	8,5 / 3	300 x 19 x 1,25	<b>2 608 650 679</b>	C1c	5	5	016278	7168842
------	------	---------	-----------------	----------------------	-----	---	---	--------	---------



### S 1111 K



HCS, udlagt, slebet  
Groft træ uden søm (<175 mm), brænde (ø <175 mm)

<175	-	8,5 / 3	225 x 19 x 1,25	<b>2 608 650 617</b>	C1c	2	5	007719	7004773
				<b>2 608 650 678</b>	C1c	5	5	016070	7168834

## Bajonetsavsklinger - Progressor for Wood

universel, også krydsfiner og kunststof

PROGRESSOR for Wood

Groft træ uden søm [mm]

Bygningstræ [mm]

Plader [mm]

Udskæring trævæg [mm]

Levende træ, afgrening [mm]

Kunststof [mm]

Tanddeling [mm] / TPI

Mål LxBxT [mm]

Bestill.nr.

Emballage

Antal pr. pakning

Detailpakning

EAN-kode 3165140...

TUN

Produktegenskaber

Bestillingsinformationer



## S 2345 X



HCS, udlagt, slebet

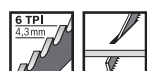
Bygningstræ (&lt;150 mm), plader: spånplader, MDF (6-60 mm), krydsfiner, kunststof (&lt;150 mm), trævæg (&lt;150 mm). Nemt, fint snit

-	<150	6-60	<150	-	<150	2,5-4,3 / 6-10	200 x 19 x 1,25	<b>2 608 654 403</b>	C1c	2	5	169578	7342355
								<b>2 608 654 404</b>	C1c	5	5	169585	7342363
								<b>2 608 650 463</b>	P1a	25	1	515313	7429567
								<b>2 608 654 417</b>	C0a	100	1	184823	7363724

## Bajonetsavsklinger - Top for Wood

skarp, hurtigt og effektiv

top for Wood



## S 644 D



HCS, udlagt, slebet

Bygningstræ (&lt;100 mm), trævæg (&lt;100 mm), plader: spånplader, MDF (6-60 mm), krydsfiner, kunststof (&lt;100 mm), specielt til dyksavning

-	<100	6-60	<100	-	<100	4,3 / 6	150 x 19 x 1,25	<b>2 608 650 614</b>	C1c	2	5	007689	7004732
								<b>2 608 650 673</b>	C1c	5	5	016025	7168776
								<b>2 608 650 464</b>	P1a	25	1	515320	7429565
								<b>2 608 650 551</b>	C0a	100	1	205689	7422311



## S 1531 L



HCS, udlagt, slebet

Groft træ, uden søm (&lt;190 mm), levende træ, afgrening (Ø &lt;190 mm), brænde (Ø &lt;190 mm)

<190	-	-	-	<190	-	5 / 5	240 x 19 x 1,5	<b>2 608 650 613</b>	C1c	2	5	007672	7004724
								<b>2 608 650 676</b>	C1c	5	5	016056	7168818
								<b>2 608 650 465</b>	P1a	25	1	515337	7429566
								<b>2 608 650 698</b>	C0a	100	1	205733	7422310



## S 1542 K

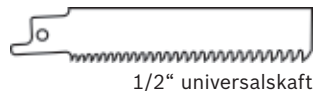


HCS, udlagt, slebet

Brænde, fugtigt træ (Ø &lt;190 mm)

<190	-	-	-	-	-	8,5 / 3	240 x 19 x 1,5	<b>2 608 650 681</b>	C1c	2	5	016773	7183189
								<b>2 608 650 682</b>	C1c	5	5	016087	7183197
								<b>2 608 653 065</b>	P1a	25	1	695329	7433882

# Bajonetsavklinger til specielle formål



## Bajonetsavklinger - Special for Plaster

## Gipskartonplader

special **Plaster**

Gipsplader [mm]	Fibercement [mm]	Cellebeton [mm]	Mursten, røde [mm]	Stålgodsstrø [mm]	GFK/Epoxy [mm]	Tanddeling [mm] / TPI	Mål LxBxT [mm]	Bestill. nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode	TUN
Produktegenskaber							Bestillingssinformationer						



### S 628 DF



BIM, udlagt, fræset  
Gipsplader, Fermacell® (<100 mm), specielt til dyksavning, splintfrit snit

<100	-	-	-	-	-	4,3 / 6	150 x 19 x 1,25	<b>2 608 656 274</b>	C1c	2	1	235891	7377176
								<b>2 608 656 263</b>	C1c	5	1	235556	7377165

Fermacell® er et registreret varemærke.

## Bajonetsavklinger - Endurance for FiberPlaster

## Fibercement- og elementplader

endurance **FiberPlaster**



### S 641 HM



Carbide Technology, udlagt, slebet  
Cellebeton, mursten (røde), fibercement, GFK/Epoxy (<100 mm), til slibende materialer

-	<100	<100	<100	-	<100	4,3 / 6	150 x 19 x 1,25	<b>2 608 650 970</b>	C1c	2	1	109772	7322274
---	------	------	------	---	------	---------	-----------------	----------------------	-----	---	---	--------	---------

## Bajonetsavklinger - Endurance for AeratedConcrete

## Cellebeton

endurance  AeratedConcrete

Gipsplader [mm]	Fibercement [mm]	Cellebeton [mm]	Mursten, røde [mm]	Stålgodsrør [mm]	GFK/Epoxy [mm]	Tanddeling [mm]	Mål LxBxT [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber							Bestillingsinformationer						



## S 1141 HM



Carbide Technology, udlagt, slebet  
Porebeton, mursten (rød)

-	<175	<175	<175	-	<150	8,5 / 3	225 x 19 x 1,25	2 608 650 971	C1c	2	1	109789	7322258
---	------	------	------	---	------	---------	-----------------	---------------	-----	---	---	--------	---------



## S 1241 HM



Carbide Technology, udlagt, slebet  
Porebeton, mursten (rød)

-	<250	<250	<250	-	<150	8,5 / 3	300 x 22 x 1,5	2 608 650 972	C1c	2	1	109796	7322316
---	------	------	------	---	------	---------	----------------	---------------	-----	---	---	--------	---------



## S 2041 HM



Carbide Technology, udlagt, slebet  
Porebeton, mursten (rød)

-	<350	<350	<350	-	<150	12,7 / 2	400 x 22 x 1,5	2 608 650 975	C1c	2	1	091961	7324122
---	------	------	------	---	------	----------	----------------	---------------	-----	---	---	--------	---------

## Bajonetsavklinger - Endurance for Brick

## Teglsten, cellebeton, cementholdige materialer

endurance  Brick

Poroton [mm]	Fibercement [mm]	Cellebeton [mm]	Mursten, røde [mm]	Tanddeling [mm]	Mål LxBxT [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber					Bestillingsinformationer						



## S 1543 HM



Carbide Technology  
Til små moduler op til en materialetykkelse på 150 mm

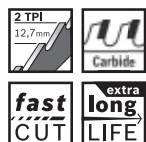
<150	<150	<150	<150	12,7 / 2	240 x 23 x 1,5	2 608 650 354	C1c	1	1	413503	7427146
------	------	------	------	----------	----------------	---------------	-----	---	---	--------	---------

**Bajonetsavklinger - Endurance for Brick**

**Teglsten, cellebeton, cementholdige materialer**

endurance  **Brick**

Poroton [mm]	Fibercement [mm]	Cellebeton [mm]	Mursten, røde [mm]	Tanddeling [mm] / TPI	Mål LxBxT [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber						Bestillingsinformationer					

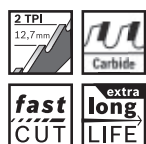


**S 1243 HM**

Carbide Technology  
Til middelstore moduler med en materialetykkelse på op til 215 mm



<215	<215	<215	<215	12,7 / 2	305 x 50 x 1,5	<b>2 608 650 355</b>	C1c	1	1	413510	7427147
------	------	------	------	----------	----------------	----------------------	-----	---	---	--------	---------



**S 2243 HM**

Carbide Technology  
Til store moduler op til en materialetykkelse på 365 mm



<365	<365	<365	<365	12,7 / 2	455 x 50 x 1,5	<b>2 608 650 356</b>	C1c	1	1	413527	7427148
------	------	------	------	----------	----------------	----------------------	-----	---	---	--------	---------

**Bajonetsavsklinger - Special for Ice**

**Frosne materialer**

special  **Ice**

frosne materialer [mm]	Inox-plader [mm]	Styropor, isolering [mm]	Tanddeling [mm] / TPI	Mål LxBxT [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber					Bestillingsinformationer					



**S 1211 K**

Rustfrit stål (Inox), udlagt, fræset  
Frosne materialer (<250 mm)



<250	-	-	8,5 / 3	300 x 19 x 1,25	<b>2 608 652 900</b>	C1c	5	1	017817	7197247
------	---	---	---------	-----------------	----------------------	-----	---	---	--------	---------

# Bajonetsavsklingesæt

## Bajonetsavklinger Tough Box



Produktegenskaber	Bestillingsinformationer	Sættindhold	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
-------------------	--------------------------	-------------	-------------	-----------	-------------------	---------------	------------------------	-----

### Bajonetsavklinge med 20 dele, Wood and Metal

S 922 EF Flexible for Metal	2 607 010 902	P1k	5	1	846486	
S 922 BF Flexible for Metal			5			
S 922 HF Flexible for Wood and Metal			5			
S 644 D Top for Wood			5			

### Bajonetsavklingesæt med 15 dele, Wood and Metal Basic

S 918 AF Basic for Metal	2 607 010 901	P1k	5	1	846479	
S 918 BF Basic for Metal			5			
S 617 K Basic for Wood			5			

## Bajonetsavklinger Blistersæt



### Stiksavsklingesæt med 12 dele, Demolition

S 925 VF Heavy for Metal	2 607 010 908	PC1b	3	1	846547	
S 610 VF Heavy for Wood and Metal			3			
S 1110 VF Heavy for Wood and Metal			2			
S 1125 VF Heavy for Metal			2			
S 1120 CF Heavy for Metal			2			

### Stiksavsklingesæt med 6 dele, Demolition

S 925 VF Heavy for Metal	2 607 010 907	PC1b	2	1	846530	
S 610 VF Heavy for Wood and Metal			1			
S 1110 VF Heavy for Wood and Metal			1			
S 1125 VF Heavy for Metal			1			
S 1120 CF Heavy for Metal			1			

### Stiksavsklingesæt med 6 dele, Wood and Metal

S 922 EF Flexible for Metal	2 607 010 906	PC1b	1	1	846523	
S 922 BF Flexible for Metal			2			
S 1122 EF Flexible for Metal			1			
S 1122 BF Flexible for Metal			1			
S 1122 VF Flexible for Wood and Metal			1			

## Bajonetsavsklingesæt med 2 dele



Produktegenskaber	Bestillingsinformationer						
	Sættindhold	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN

Savklingesæt med 2 dele

**Velegnet til** metal: fleksibel, brudsikker

S 922 AF Flexible for Metal	2 608 656 432	C1c	1	1	256391	7378610
S 123 XF Progressor for Metal			1			

Savklingesæt med 2 dele

**Velegnet til** træ med metal: fleksibel, brudsikker, universel

S 922 HF Flexible for Wood and Metal	2 608 656 433	C1c	1	1	256407	7378611
S 3456 XF Progressor for Wood and Metal			1			

Savklingesæt med 2 dele

**Velegnet til** træ: groft træ og bygningstræ

S 1531 L Top for Wood	2 608 650 434	C1c	1	1	256414	7378727
S 2345 X Progressor for Wood			1			

## Savgrebsæt med 3 dele



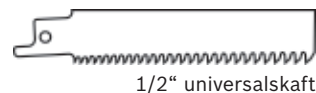
Produktegenskaber	Bestillingsinformationer						
	Sættindhold	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN

Lommesav

Savgreb med bajonetsavsklinge S 922 EF og S 922 VF

Savgreb	2 608 000 495	PC1b	1	1	633758	7433748
S 922 EF Flexible for Metal			1			
S 922 VF Flexible for Wood and Metal			1			

# Bajonetsavklinger til Bosch akku-bajonetsav GSA 10,8 V-LI



1/2" universalskaft



- ▶ Nyt sortiment af bajonetsavklinger, specielt tilpasset til brugen i kompakte save
- ▶ Til perfekt håndtering og mange forskellige anvendelsesformål i metal, træ, træ med metal, kunststof, gipsplader samt isoleringsmaterialer
- ▶ Fremragende ergonomi, lav vægt af hensyn til en optimal arbejds komfort

## Bajonetsavklinger - Flexible for Metal

flexible Metal

Metalplader, tynde [mm]	Metalplader, tykke [mm]	Tanddeling [mm] / TPI	Mål LxBxT [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber				Bestillingsinformationer					



### S 522 AF



BIM, bølget, fræset  
Specielt optimeret til brug i kompakte save.  
Tynde plader (0,7-3 mm), ubesværet, fint snit

0,7-3	-	1 / 24	100 x 19 x 0,9	<b>2 608 656 267</b>	C1c	2	5	235594	7377169
				<b>2 608 656 010</b>	C1c	5	5	093460	7306236



### S 522 EF

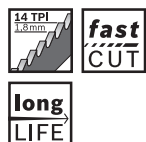
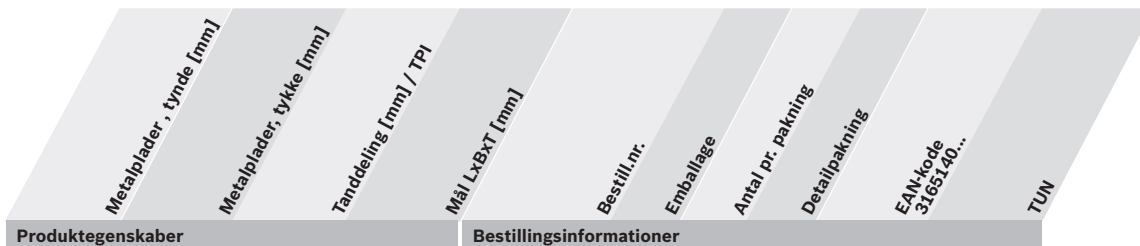


BIM, udlagt, fræset  
Specielt optimeret til brug i kompakte save.  
Tynde plader (1,5-4 mm)

1,5-4	-	1,4 / 18	100 x 19 x 0,9	<b>2 608 657 721</b>	C1c	2	5	612050	7432961
				<b>2 608 656 012</b>	C1c	5	5	093484	7306244

## Bajonetsavsklinger - Flexible for Metal

flexible  Metal

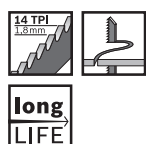


### S 522 BF



BIM, udlagt, fræset  
 Specielt optimeret til brug i kompakte save.  
 Kraftige plader (3-8 mm), hurtigt snit

-	3-8	1,8 / 14	100 x 19 x 0,9	<b>2 608 656 269</b>	C1c	2	5	235846	7377171
				<b>2 608 656 011</b>	C1c	5	5	093477	7306251



### S 422 BF



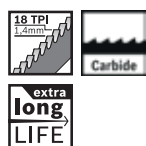
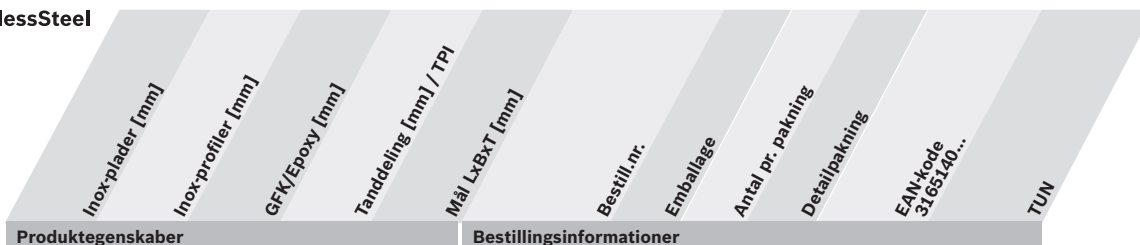
BIM, udlagt, fræset  
 Specielt optimeret til brug i kompakte save.  
 Middeltykkede plader (1,5-6 mm), specielt til kurvesnit

-	1,5-6	1,8 / 14	100 x 16 x 0,9	<b>2 608 656 268</b>	C1c	2	5	235600	7377170
				<b>2 608 656 253</b>	C1c	5	5	235457	7377157

## Bajonetsavsklinger - Endurance for StainlessSteel

Rustfrit stål

endurance  StainlessSteel





### S 522 EHM



Carbidteknologi (liste), tænder slebet  
 Specielt optimeret til brug i kompakte save.  
 Inox-plader (2-4 mm), Inox-profiler (ø <50 mm), GFK/Epoxy (<50 mm).

2-4	<50	<50	1,4 / 18	115 x 19 x 1	<b>2 608 653 096</b>	C1c	1	1	772624	7436212
-----	-----	-----	----------	-----------------	----------------------	-----	---	---	--------	---------

 Antal pr. pakning (stk. pr. pakning)

 Mindste bestillingsmængde = Detailpakning  
 Bestillingsmængder skal afgives i angivne intervaller for detailpakningen. (f.eks. 5 -> 10 -> 15)

## Bajonetsavsklinger - Flexible for Wood and Metal

flexible  Wood+Metal

Træ med søm/metal [mm]	Paletter [mm]	Træ, spånplader [mm]	Metallplader, rør, profiler [mm]	Plast: Rør, profiler [mm]	GFK/Epoxy [mm]	Tanddeling [mm]	Mål LxBxT [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produkttegenskaber							Bestillingsinformationer						



### S 511 DF



BIM, udlagt, fræset

Specielt optimeret til brug i kompakte save.

Træ med søm/metal, træ, spånplader, kunststofrør og profiler, glasfiberforstærkede materialer/epoxy.

<50	-	<50	-	<50	<50	4,3 / 6	100 x 19 x 0,9	2 608 657 722	C1c	2	5	612067	7432963
								2 608 657 723	C1c	5	5	612074	7432960

## Bajonetsavsklinger - Special for Plaster

special  Plaster

Poroton [mm]	Fibercement [mm]	Cellebeton [mm]	Mursten, rede [mm]	Tanddeling [mm] / TPI	Mål LxBxT [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produkttegenskaber					Bestillingsinformationer						



### S 528 DF



BIM, udlagt, fræset

Specielt optimeret til brug i kompakte save.

Gipsplader, Fermacell® (&lt;50 mm), specielt til dyksavning, splintfrit snit

-	<50	-	-	4,3 / 6	100 x 19 x 0,9	2 608 657 724	C1c	2	5	612081	7432964
						2 608 657 725	C1c	5	5	612098	7432962

## Bajonetsavklinger - Special for Soft Material

special  Soft-Material

Styropor [mm]	Karton, tæppe, læder [mm]	Gummi [mm]	Tanddeling [mm] / TPI	Mål LxBxT [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktgenskaber					Bestillingsinformationer					



### S 713 A



HCS, slebet kniv  
 Specielt optimeret til brug i kompakte save.  
 Styropyr, isolering (<100 mm)

<100	<100	<100	- 150x19x1	<b>2 608 635 176</b>	C1c	2	1	035316	7218449
------	------	------	------------	----------------------	-----	---	---	--------	---------

## Bajonetsavklinger - Clean for Fiber Insulation

clean  FiberInsulation

Fiberisoleringsmaterialer [mm]	Styropor [mm]	Karton, tæppe, læder [mm]	Tanddeling [mm] / TPI	Mål LxBxT [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktgenskaber					Bestillingsinformationer					



### S 713 AW



HCS, bølgeslebet kniv  
 Specielt optimeret til brug i kompakte save.  
 Specielt til fiberisoleringsmaterialer, styropor, karton, tæppe, læder.

<100	<100	<100	- 150x19x1	<b>2 608 635 521</b>	C1c	2	1	688178	7433937
------	------	------	------------	----------------------	-----	---	---	--------	---------

# Savklinger til Bosch multisav PFZ 500 E



M-skaft



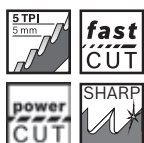
- ▶ Savklinger til hurtigt og præcist snit i træ, træ med søm, metal og plast
- ▶ Med SDS-clic-systemet for bekvem savklingskift uden brug af værktøj med et enkelt trykknop

Bekvem savklingskift uden brug af værktøj med et enkelt trykknop med SDS-clic-systemet

## Savklinger - Top for Wood til Bosch multisave PFZ 500 E

top for Wood

Groft træ uden søm [mm]	Bygningstræ [mm]	Plader [mm]	Udskæring trævæg [mm]	Levende træ, afgrening [mm]	Kunststof [mm]	Tanddeling [mm] / TPI	Mål LxBxT [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber							Bestillingsinformationer						

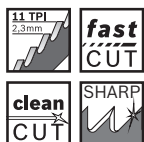


### M 1131 L



HCS, udlagt, slebet, meget skarpe tænder  
Groft træ, brænde, kviste, grene, havearbejde

15-150	-	-	-	<150	-	5 / 5	235 x 36 x 0,9	2 608 650 414	C1c	1	1	451611	7429343
--------	---	---	---	------	---	-------	----------------	---------------	-----	---	---	--------	---------



### M 1142 H

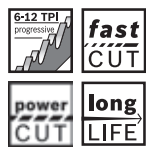


HCS, slebet  
Specielt optimeret til rene snit i træ, bygningstræ, plader og kunststoffer.

<150	<150	<60	<60	-	<150	2,3 / 11	235 x 36 x 0,9	2 608 650 065	C1c	1	1	413428	7424277
------	------	-----	-----	---	------	----------	----------------	---------------	-----	---	---	--------	---------

### Savklinger - Progressor for Wood and Metal til Bosch multisave PFZ 500 E

PROGRESSOR 		Træ med søm/metal [mm]	Træ, spånplader [mm]	Metalplader, rør, profiler [mm]	Plast: Rør, profiler [mm]	Tanddeling [mm] / TPI	Mål LxBxT [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber						Bestillingsinformationer							



#### M 3456 XF



BIM, udlagt, fræset  
 Træ med søm/metal, træ/spånplader (10-150 mm), metalplader, rør, profiler (5-18 mm);  
 kunststoffer: rør, profiler (Ø10-150 mm)

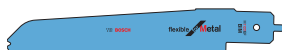
10-150	10-150	5-18	10-150	2,2-4,6 / 6-12	235 x 36 x 0,9	2 608 656 931	C1c	1	1	413435	7424278
--------	--------	------	--------	----------------	----------------	---------------	-----	---	---	--------	---------

### Savklinger - Flexible for Metal til Bosch multisave PFZ 500 E

flexible 		Metalplader, tynde [mm]	Metalplader, tykke [mm]	Profiler, rør: lukket [mm]	Profiler, rør: åben [mm]	Tanddeling [mm] / TPI	Mål LxBxT [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber						Bestillingsinformationer							

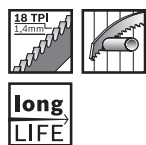


#### M 1122 EF



BIM, udlagt, fræset  
 Plader (1,5-10 mm), profiler/rør lukkede og åbne (<150 mm)

-	1,5-10	<150	<150	1,4 / 18	235 x 36 x 0,9	2 608 656 932	C1c	1	1	413442	7424279
---	--------	------	------	----------	----------------	---------------	-----	---	---	--------	---------



#### M 722 EF



BIM, udlagt, fræset  
 Plader (1,5-10 mm), profiler/rør lukkede og åbne (<150 mm)

-	1,5-10	<150	<150	1,4 / 18	235 x 36 x 0,9	2 608 656 973	C1c	1	1	425063	7424280
---	--------	------	------	----------	----------------	---------------	-----	---	---	--------	---------

### Savklingesæt til Bosch multisave PFZ 500 E

top Wood flexible Metal

PROGRESSOR Wood Metal



	Sættindhold	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
<b>Produktegenskaber</b>	<b>Bestillingsinformationer</b>						
Savklingesæt med 3 dele							
M 1142 H Top for Wood	2 608 656 934	C1c	1	1	413459	7424276	
M 3456 XF Progressor for Wood and Metal			1				
M 1122 EF Flexible for Metal			1				

Antal pr. pakning (stk. pr. pakning)

Mindste bestillingsmængde = Detailpakning  
Bestillingsmængder skal afgives i angivne intervaller for detailpakningen. (f.eks. 5 -> 10 -> 15)

# Savklinger til Bosch tandemsav




- ▶ Savklinger i HCS-udførelse til snit i træ
- ▶ Savklinger i hårdmetaludførelse til bearbejdning af cellebeton
- ▶ Bajonetsavsklinger med bølgeslibning til isoleringsmaterialer

Med 350 mm HCS-savklingen er selv de tykkeste bjælker intet problem.

## Savklingesæt til Bosch tandemsav

til træ

Produktegenskaber	Bestillingsinformationer						
	Total længde mm	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
 HCS savklingesæt med 2 dele TF 300 M træ <b>Passer til</b> PFZ 1200 A; PFZ 1300 AE; PFZ 1400 AE	360	2 608 632 119	C1c	2	1	075992	7261365
HCS savklingesæt med 2 dele TF 350 M træ <b>Passer til</b> GFZ 14-35 A; GFZ 16-35 AC Professional	408	2 608 632 120	C1c	2	1	076005	7261373


## Savklingesæt til Bosch tandemsav

Til porebeton

 HM-savklingesæt TF 300 NHM med 2 dele Diverse materialer, f.eks. cellebeton <b>Passer til</b> PFZ 1200 A; PFZ 1300 AE; PFZ 1400 AE	360	2 608 632 122	C1c	2	1	076012	7261381
HM-savklingesæt med 2 dele TF 350 NHM Diverse materialer, f.eks. cellebeton <b>Passer til</b> GFZ 14-35 A; GFZ 16-35 AC Professional	408	2 608 632 123	C1c	2	1	076029	7261399

## Savklingesæt til Bosch tandemsav

Til isoleringsmaterialer

 Knivsæt med 2 dele TF 350 WM til isoleringsmaterialer, f.eks. stenuld (grøn), glasuld (gul), træuld <b>Passer til</b> GFZ 14-35 A; GFZ 16-35 AC Professional	408	2 608 635 512	C1c	2	1	534505	7430500
---	-----	---------------	-----	---	---	--------	---------

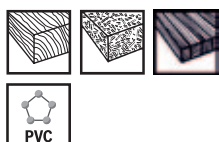
# Tilbehør til Bosch listesav GFS 350 E Professional



- ▶ Savklinger til præcise, splintfrie snit med høj overfladekvalitet
- ▶ Til ophængning og plansavning i massivt træ, MDF, møbelplader, PVC eller gipskartonplader.

Afkortersavklinge til hurtig ren og præcis skæring

## Plansavklinger til Bosch listesave GFS 350 E Professional



- ▶ **Velegnet til** plansavning. Til snit med en skæredybde på op til 40 mm
- ▶ Fin fortanding, kan anvendes med venstre og højre hånd
- ▶ SDS-værktøjsholder til savklingeskift uden brug af værktøj
- ▶ Plansavklinger af HCS og HAS (med hærdede tænder)

Materiale	Fortandet læsige mm	Tanddeling mm	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber			Bestillingsinformationer					



Plansavklinge FS 200 AB  
**Egnet til** blødt og hårdt træ.

HCS	200	1,25	<b>2 608 661 200</b>	C1c	1	1	182669	7345218
-----	-----	------	----------------------	-----	---	---	--------	---------

Plansavklinge FS 200 ABU  
**Velegnet til** trækompositmaterialer

HAS	200	1,25	<b>2 608 661 201</b>	C1c	1	1	182676	7345192
-----	-----	------	----------------------	-----	---	---	--------	---------

## Afkortersavklinger til Bosch listesave GFS 350 E Professional



- ▶ **Velegnet til** afkortning, kan anvendes med venstre og højre hånd
- ▶ SDS-værktøjsholder til savklingskift uden brug af værktøj
- ▶ Afkortersavklinger i HAS (med hærdede tænder)

Materiale	Fortandet længde mm	Tanddeling mm	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber			Bestillingsinformationer					



Afkorterblad FS 180 AT  
fin, **egnet til** blødt og hårdt træ

<b>HCS</b>	145	1,25	<b>2 608 661 202</b>	C1c	1	1	182683	7345184
------------	-----	------	----------------------	-----	---	---	--------	---------

Afkorterblad FS 180 DT  
grov, **egnet til** blødt træ og kunststof

<b>HCS</b>	145	3,00	<b>2 608 661 204</b>	C1c	1	1	182706	7345188
------------	-----	------	----------------------	-----	---	---	--------	---------

Afkorterblad FS 180 ATU  
fin, **egnet til** trækompositmaterialer

<b>HAS</b>	145	1,25	<b>2 608 661 203</b>	C1c	1	1	182690	7345176
------------	-----	------	----------------------	-----	---	---	--------	---------

Afkorterblad FS 180 DTU  
grov, **egnet til** trækompositmaterialer og kunststof

<b>HAS</b>	145	3,00	<b>2 608 661 205</b>	C1c	1	1	182713	7345143
------------	-----	------	----------------------	-----	---	---	--------	---------



# Savklinger til Bosch skumgummisave GSG 300 Professional



- ▶ Savklinger til hurtige rensnit i bløde, fleksible materialer såsom skumgummi eller gummieret hestehår
- ▶ Snit op til materialetykkelse på 30 cm

Med specialformede Bosch savklinger opnås præcise snit uden oprivning i tykke, fleksible materialer

## Savklingesæt til Bosch skumgummisave GSG 300 Professional

Produktegenskaber	Bestillingsinformationer						
	Emnetykkelse op til [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Savklingesæt med 2 dele							
70	2 607 018 013	COh	2	1	029858	7033863	
130	2 607 018 010	COh	2	1	029827	7033822	
200	2 607 018 011	COh	2	1	029834	7033848	
300	2 607 018 012	COh	2	1	029841	7033855	

## Savklingeføring til Bosch skumgummisave GSG 300 Professional

Produktegenskaber	Bestillingsinformationer						
	Materialetykkelse, op til [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Savklingeføring til savklinge 2 607 018 013							
70	2 608 135 023	COh	1	1	030571	7033996	
Savklingeføring til savklinge 2 607 018 010							
130	2 608 135 020	COh	1	1	030540	7033954	

### Savklingeføring til Bosch skumgummisave GSG 300 Professional

Produktegenskaber		Bestillingsinformationer					
Materiale tykkelse, op til [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN	
Savklingeføring til savklinge 2 607 018 011							
200	2 608 135 021	C0h	1	1	030557	7033962	

Savklingeføring til savklinge 2 607 018 012						
300	2 608 135 022	C0h	1	1	030564	7033988



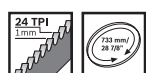
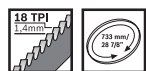
Fodplade		Bestillingsinformationer					
<b>Passer til GSG 300 Professional</b>							
-	2 608 000 908	P1d	1	1	052153	7146277	

# Tilbehør til Bosch båndsave



- ▶ Effektive båndsavsklinger med lavt vibrationsniveau fra Bosch til kapning af gængse materialer såsom metal, uædelt metal og kunststof.
- ▶ Fint, præcist snit
- ▶ Optimalt egnet til metalkonstruktører, vvs-installatører og gulvlæggere

## Båndsavsklinge til GCB 18 V-LI



Produktegenskaber	Bestillingsinformationer					
	Bestill. nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Båndsavsblad CB 2818 BIM Passer til GCB 18 V-LI Professional	2 608 649 000	C2a	2	1	644907	7433592
Båndsavsblad CB 2824 BIM Passer til GCB 18 V-LI Professional	2 608 649 001	C2a	2	1	644914	7433591

# Tilbehør til Bosch kædesave



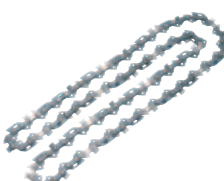
- ▶ Innovativt tilbehør til effektive kædesave i højeste kvalitet for bedste snitresultater
- ▶ Sværd og kæder er optimalt tilpasset hinanden for højeste arbejdskomfort
- ▶ Sværd med tilbageslagssikring og lav vægt for let manøvrerbarhed
- ▶ Speciel konstruktion muliggør målrettet oliemængde-regulering for lang standtid af sværd og kæde
- ▶ Innovativt kædedesign for lang levetid, højeste snitydelse, 25 % færre vibrationer og ensartet oliefordeling i kædeføringen

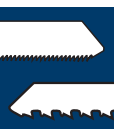
Kæder i den velkendte Bosch-kvalitet med et rent snit og de passende sværd til GKE 35 og 40 giver et let og sikkert arbejde

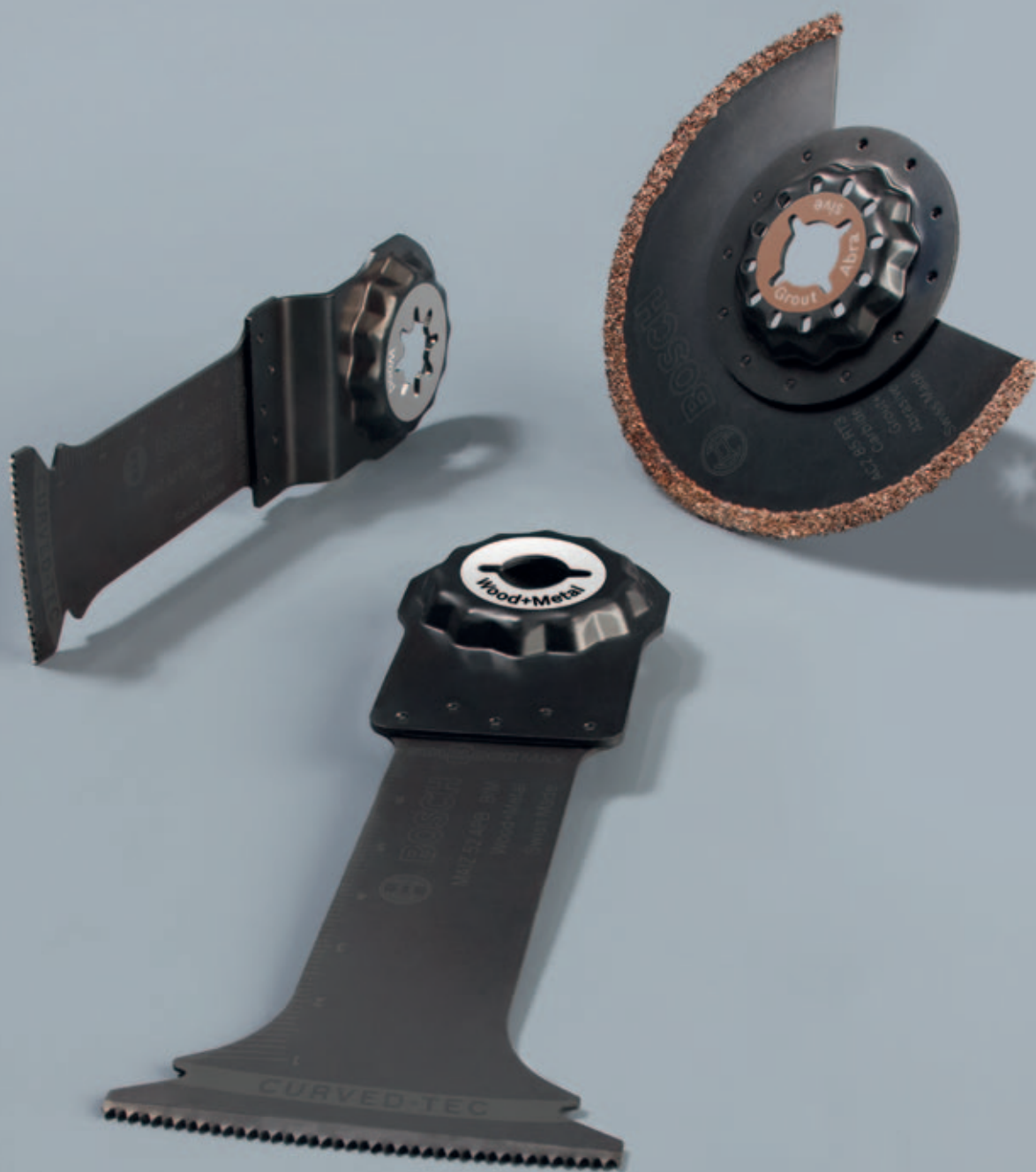


Husk ved al arbejde med kædesave at bruge ansigtsbeskyttelse, høreværn, åndedrætsværn og håndbeskyttelse.

## Kæde til Bosch kædesave

Produktegenskaber	Bestillingsinformationer						
	Længde [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
 Kæde Belastbar og slidstærk kæde af hensyn til højeste skæreydelse. <b>Passer til</b> GKE 35 BCE Professional	350	2 604 730 000	C1d	1	1	345996	7423110
	Kæde Belastbar og slidstærk kæde af hensyn til højeste skæreydelse. <b>Passer til</b> GKE 40 BCE Professional						
	400	2 604 730 001	C1d	1	1	346009	7424259





# Tilbehør til Multi-Cutter

# Starlock fra Bosch

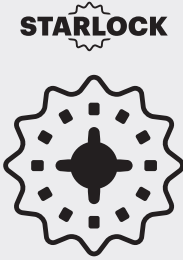
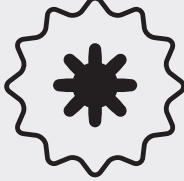
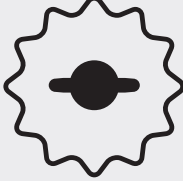






## Den nye systemstandard

For at kunne tilbyde brugere over hele verden et **standardiseret holdersystem til multifunktionsværktøjer** er der skabt en **systemstandard**: Starlock, det **tre-dimensionelle hurtigspændesystem SDS**. Hurtigt. Direkte. Stærkt.

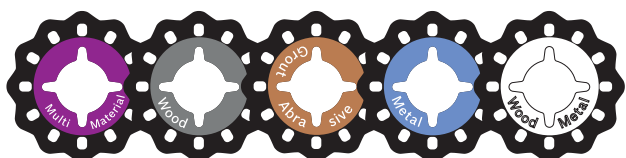


- ▶ **Maksimal kraftoverførsel** med forbindelse uden slør mellem maskine og Starlock-tilbehør
- ▶ **Maksimal arbejdhastighed** med maksimal præcision og kontrol
- ▶ **Bagudkompatibel** med alt OIS- og OIS-kompatibelt el-værktøj fra Bosch, Fein, AEG, Hitachi, Makita, Metabo, Milwaukee, Ryobi, Skil og andre
- ▶ **Maksimalt udvalg** af tilbehør takket være den nye systemstandard
- ▶ **Hurtigste værktøjsskift** inden for 3 sekunder og uden risiko for brændte fingre, idet tilbehøret ved fastspænding og udkast ikke længere skal berøres med hænderne
- ▶ **Optimalt arbejdsresultat**, fordi el-værktøj og tilbehør er perfekt tilpasset hinanden

Tilbehøret underinddeles i de **tre ydelsesklasser Starlock, Starlock Plus og Starlock Max**. På denne måde sikres sikres altid det rette tilbehør passer på de egnede maskiner - dette garanterer optimal kraftoverførsel og forhindrer overbelastning af el-værktøjet. Starlock-tilbehør passer på alt Starlock-el-værktøj samt på næsten alle andre gængse brands inden for Multi-Cuttere. Starlock Plus-klinger er velegnede til dybe snit og Starlock Max-klinger til meget krævende opgaver (Heavy Duty).

	<b>STARLOCK</b>	<b>STARLOCK PLUS</b>	<b>STARLOCK MAX</b>
  			
 <b>Starlock</b> Bosch GOP 12 V-EC SL, PMF 220 CE, PMF 250 CES	●	-	-
 <b>Starlock Plus</b> Bosch GOP 280 CE SL, Bosch GOP 350 CE SL, Bosch GOP 18 V-LI SL, Bosch PMF 350 CES, Fein AFMT 12 SL, Fein AFMT 12 QSL, Fein AFMM 18 QSL, Fein FMT 250 SL, Fein FMT 250 QSL, Fein FMM 350 QSL, Fein Multimaster, Fein Multitalent	●	●	-
 <b>Starlock Max</b> Bosch GOP 500 CE SL, Fein AFSC 18 QSL, Fein AFSC 18QCSL, Fein FSC 500 QSL	●	●	●
<b>Andre Multi-Tools</b> Bosch GOP, Bosch PMF, Fein MultiMaster, Fein Multitalent, Makita, Hitachi, Metabo, Milwaukee, AEG, Einhell, Ryobi, Skil, etc.	●	-	-

● kompatibel    - ikke kompatibel



**Multi Material**    **Wood**    **Fugning og Slib**    **Metal**    **Wood and Metal**

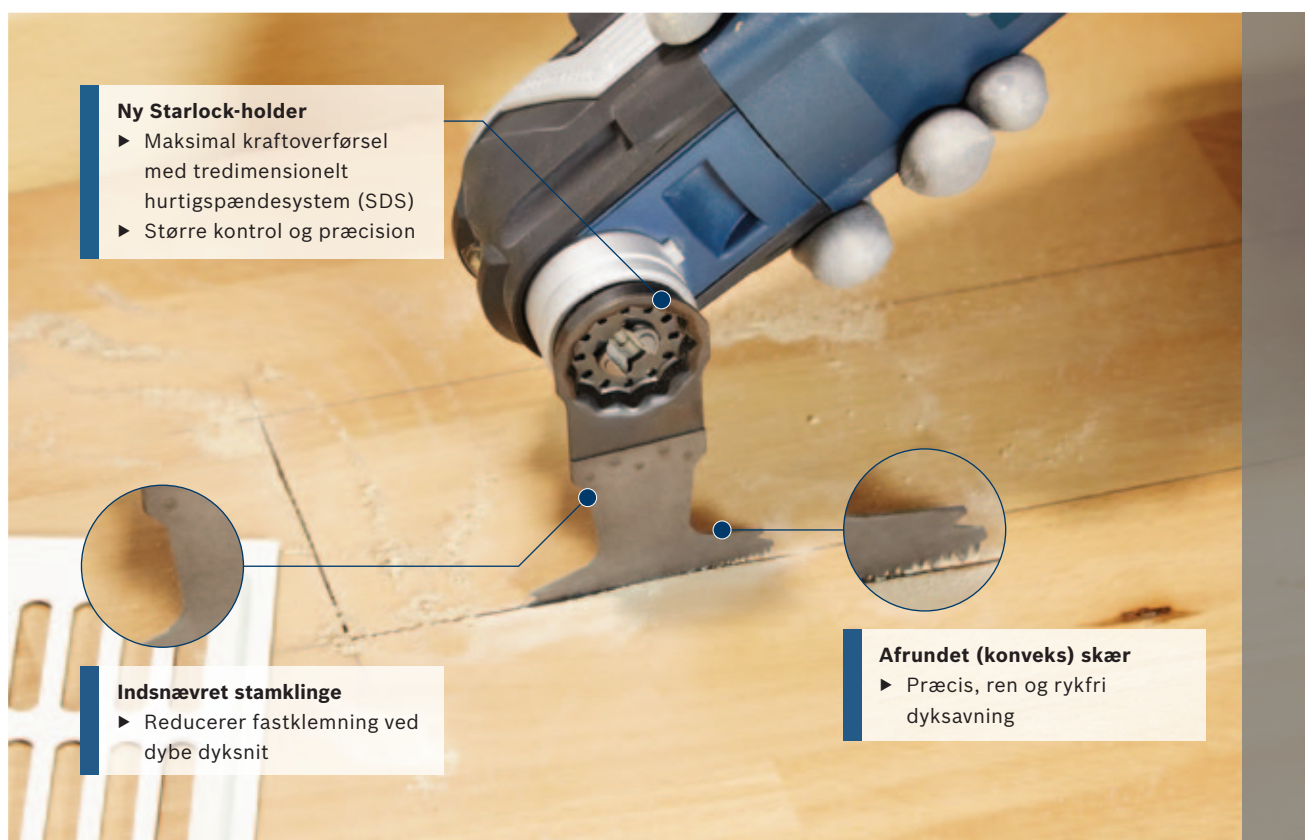
**Enestående farvekodesystem, der gør det nemt at vælge den rigtige klinge både i butikken og i værktøjskassen!**



# Curved-Tec præcisions-dyksavsklinger

## Enestående teknologi med afrundet (konveks) skærkant

Den afrundede (konvekse) skærkant kombineret med det nye Starlock-system og et indsnævret grundlegeme – disse er nogle af egenskaberne som den unikke Bosch-teknologi betyder de bedste præcisionsdyksavsklinger i Wood, Hard Wood samt Wood and Metal. Takket være de nye Curved-Tec præcisionsdyksavsklinger kan du lave præcise, kontrollerede, rykfri og bløde dyksnit. Øget standtid takket være færre afbrækkede tænder end ved almindelige, lige skærkanter.



Præcis dyksavning i hårdt træ, f.eks. til forsænket indbygning af en lampe i terrassebrædder

Præcis dyksavning i træ og MDF, f.eks. udskæringer i en fodliste

Præcis dyksavning i træ, f.eks. snit i konstrukstræ

## 30 × længere standtid

### MetalMax dyksavsklinger med carbid-tænder til krævende metalarbejde

Dyksavsklingerne med carbid-tænder har en usædvanlig lang standtid. Den fremragende hårdmetal-tandliste betyder, at savklingerne er utroligt **slidstærke ved krævende opgaver i metal**, f.eks. hærdede skruer, søm og rustfrit stål. Dyksavsklingerne med carbid-tænder er også velegnede til meget abrasive materialer, f.eks. epoxyharpiks/GRP, gipsplader, cellebeton etc.



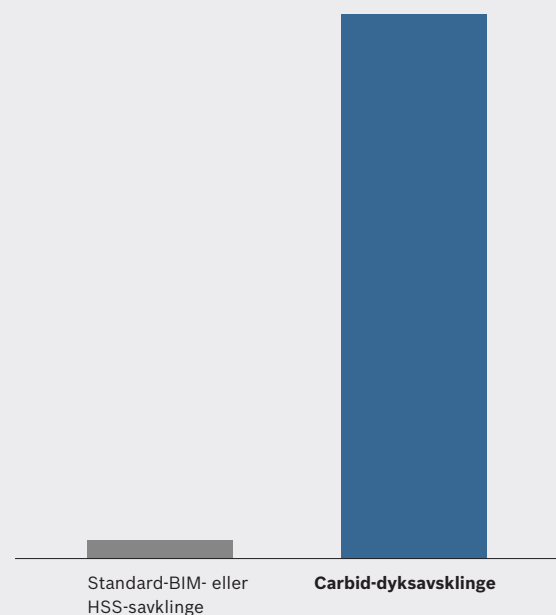
Klarer hærdede skruer og søm

Savning af metalelementer, f.eks. søm og armering

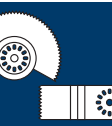
Dyb dyksavning i cellebeton, f.eks. et hul til en stikkontakt

Med **30 × længere standtid** end normale savklinger af BiM eller HSS er dyksavsklingen MetalMax den perfekte løsning til krævende metalarbejde!

#### Over 30 × længere standtid i metal



Test udført af Bosch. Hærdede skruer.



# Tilbehør til Multi-Cutter-el-værktøj

## Perfekt indpasning, tilpasning og reparation

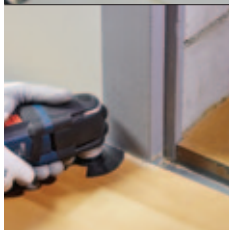
Bosch Starlock tilbehør til Multi-Cutter-el-værktøj kan vha. den oscillerende bevægelse anvendes mange steder. Savning, fræsning, raspning, skæring, skrabning, slibning og polering – nu kan du også få det rigtige tilbehør til **vanskeligt tilgængelige steder** og **meget krævende arbejde (Heavy Duty)**. Samtidig garanterer de tre ydelsesklasser **Starlock, Starlock Plus og Starlock Max** altid **maksimal kraftoverførsel** fra maskinen til tilbehøret.

**Til tidsbesparende og præcist arbejde med Multi-Cutter-el-værktøj af alle mærker takket være Starlocks bagudkompatibilitet.**



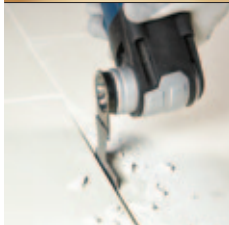
### Ind- og tilpasningsarbejder

Bosch Starlock tilbehør sikrer præcision ned til mindste vinkel. Perfekt til udsparinger og dyb dyksavning i træ, abrasive træmaterialer eller kunststoffer.



### Gulvopgaver

Hvad enten du står over for dørkarm, parket, tæpperester eller profillister, så skærer Bosch Starlock tilbehør hurtigt og nemt igennem overalt. Således kan du i løbet af ingen tid afkorte dørkarme ved gulvet, i en håndvending skære udsparinger i parket og laminat, og afkorte fodlister nemt og bekvemt.



### Flise- eller badeværelsessanering

Selv ved de hårdeste materialer har Bosch Starlock tilbehør let spil. Deres anvendelsesområde strækker sig fra udfræsning af fugecement over fjernelse af mørtel eller fliseklæber til skæring af en kabelkanal i væggen.



### Slibe

Der, hvor andre ikke kan nå ind, giver Multi-Cutteren perfekte resultater. Med Starlock tilbehør fra Bosch kan du uden problemer slibe træ, maling, metal, sten og lak, f.eks. ved arbejde med biler og både samt trapper og gulve.



### Om støjdempnings- og tætningsmaterialer

Universalfugeskæreren egner sig specielt godt til fjernelse af fleksible fuger og vindueskit. Segmentklinge med bølgeformet skær i BIM-kvalitet skærer nemt og præcist isoleringsmaterialer og andre bløde materialer.



### Bilfremstilling og skibsbygning

Med Bosch Starlock tilbehøret til Multi-Cuttere kommer man ikke til kort, hverken til lands eller til vands. Fra saveopgaver i epoxy og fiberglasdele til polereopgaver på utilgængelige steder.

# Ind- og tilpasningsarbejder

## De professionelle, når pladsen er trang



Med Starlock tilbehørsdelene fra Bosch opnår du præcision ned til mindste vinkel. Dyksavsklignerne gør det nemlig muligt også at save i områder tæt på gulve og vægge, hvor der er småt med plads. Især de nye Starlock Plus og Starlock Max træ/metal-dyksavskligner PAIZ 32 APB og MAIZ 52 APB er velegnede til disse krævende opgaver, fordi de også ganske enkelt kan lave **ekstra dybe snit**.

Hverken metal eller møbelementer kan stoppe bi-metal- og carbid-savsklignerne, når du f.eks. skal lave adgang til stikkontakter.

Type	Artikel-nr.	Type	Artikel-nr.
AIZ 32 APB	2608661644	MAIZ 32 EPC	2608662568
AIZ 32 EPC	2608661637	MAIZ 32 APB	2608662571
PAIZ 32 EPC	2608662561	MAII 52 APB	2608662574
PAIZ 32 APB	2608662558		



Dyksavning i træ eller metal, f.eks. ved afmontering af vinduesramme eller afmontering af dørkarme



Dyksavning i laminat, til f.eks. montering af udluftningsgitre



Problemfri dyksavning i gipskartonplader



Præcis dyksavning i laminerede plader, f.eks. udsparring til en kabelkanal

Type	Artikel-nr.	Type	Artikel-nr.	Type	Artikel-nr.	Type	Artikel-nr.
PAIZ 32 APB	2608662558	All 65 BSPB	2608662017	AIZ 32 AB	2608661688	AIZ 32 BSPB	2608661645
MAII 52 APB	2608662574	AIZ 32 APB	2608661644	AIZ 20 AB	2608661640	All 65 BSPB	2608662017
MAIZ 32 APB	2608662571	AIZ 32 BSPB	2608661645	AIZ 10 AB	2608661641		
MAIZ 32 EPC	2608662568	AIZ 20 AB	2608661640	AIZ 32 AT	2608662018		



# Gulvopgaver

Problemløserne, når du kommer helt tæt på kanten og ind i hjørnerne

Bosch Starlock-tilbehør er perfekt til gulvopgaver. Der er **mange forskellige anvendelsesmuligheder**, uanset om der skal foretages korte eller lange snit, i midten eller meget tæt på kanten.

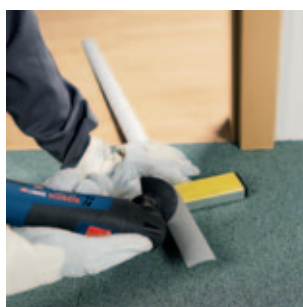
Dørkarme kan planafkortes præcist for at tilpasse højere gulvbelægninger (blødt træ, hårdt træ, finerede plader, kunststofbelagte plader).



Type	Artikel-nr.
ACZ 100 BB	2608661633
ACZ 85 EB	2608661636
AII 65 APB	2608661781
PAII 65 APB	2608662564



Præcis udskæring af laminat/parket (f.eks. til indbygning af et ventilationsgitter)



Problemfri afkortning af profillister (f.eks. aluminiumsgulvlist)er)



Ren og effektiv tilskæring af trinlydsplader, gummimåtter, tæpper etc.



Fjernelse af genstridige tæppelimsrester

Type	Artikel-nr.
ACZ 100 BB	2608661633
ACZ 85 EB	2608661636
AIZ 32 APB	2608661644
PAIZ 32 APB	2608662558

Type	Artikel-nr.
ACZ 100 BB	2608661633
ACZ 85 EB	2608661636
ACZ 85 EIB	2608661758

Type	Artikel-nr.
ACZ 100 SWB	2608661693
MATI 66 SC	2608662579

Type	Artikel-nr.
ATZ 52 SFC	2608661647
ATZ 52 SC	2608661646

# Flise- og badeværelsessanering

## Ekspertterne, når hårdt sættes mod hårdt



Med Starlock-tilbehøret fra Bosch udfører du arbejde inden for sanitærområdet **rent, præcist og uden større støvudvikling.**

Især de nye Starlock Max-klinger MATI sørger for hurtig fugeskæring.

Problemfri udfræsning af 1/8"- og 1/16"- fuger ved væg- og gulvfliser.

Type 1/16"-fuger	Artikel-nr.
ACZ 70 RT5	2608661692
MATI 68 RSD4	2608662581
MATI 68 RST5	2608662578

Type 1/8"-fuger	Artikel-nr.
AVZ 70 RT4	2608661757
ACZ 85 RT3	2608661642
ACZ 85 RD4	2608661689
AIZ 32 RT5	2608661868

Type 1/8"-fuger	Artikel-nr.
MATI 68 RD4	2608662580
MATI 68 RT3	2608662577
MATI 68 MT4	2608662582



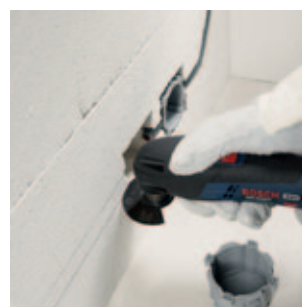
Fjernelse af hårdnakket mørtel og fliseklæber, f.eks. ved udskiftning af beskadigede fliser



Præcis skæring af mindre udsnit i bløde vægfliser



Planskæring af et for langt kobberrør



Fræsning af noter i cellebeton, til trækning af kabler og rør under puds

Type	Artikel-nr.
AVZ 78 RT2	2608661648
AVZ 70 RT4	2608661757
AIZ 32 RT5	2608661868
AVZ 32 RT4	2608662611

Type	Artikel-nr.
ACZ 85 RD4	2608661689
MATI 68 RD4	2608662580

Type	Artikel-nr.
AIZ 32 AB	2608661688
AIZ 20 AB	2608661640
AIZ 32 APB	2608661644
PAIZ 32 APB	2608662558
MAIZ 32 APB	2608662571

Type	Artikel-nr.
ACZ 85 RT3	2608661642
AIZ 32 AT	2608662018
PAIZ 32 AT	2608662555
MATI 68 RT3	2608662577
MATI 68 MT4	2608662582
MAIZ 32 AT	2608662567

# Slibning

## Løsningen til meget vanskelige slibeopgaver

Med Bosch Starlock-tilbehør kan du uden problemer slibe hjørner, mellemrum og overflader. Vha. **stor slibeydelse og enkel håndtering** opnår du de bedste resultater, f.eks. ved slibning af parketgulve i hjørner, helt uden rekyl-effekt. Samtidig arbejder du takket være støvudsugning **altid støvfrit**.

Til trekantslibere har du altid et stort udvalg af passende Bosch slibepapir til træ, maling og kompositmaterialer til rådighed.



Type	Artikel-nr.
AVZ 93 G	2608000493
AUZ 70 G	2608662346



Slib uden rekyleffekt i alle hjørner og på kanter med trekant-slibepladen

Type	Artikel-nr.
AVZ 93 G	2608000493



Slibespidsen kommer også ind i snævre mellemrum, f.eks. ved lameller på vinduesskodder

Type	Artikel-nr.
AVZ 32 RT4	2608662611
AVZ 32 RT10	2608662610



Bearbejd runde overflader hurtigt og komfortabelt med profilsliberen, f.eks. trappegelændere op til en diameter på 55 mm

Type	Artikel-nr.
AUZ 70 G	2608662346



Slib parketgulve på vanskeligt tilgængelige steder, f.eks. små nicher

Type	Artikel-nr.
AVZ 32 RT4	2608662611
AVZ 32 RT10	2608662610

# Om støjdæmnings- og tætningsmaterialer

## Ekspertterne til rene og hurtige snit i bløde materialer



Starlock-tilbehøret fra Bosch giver dig mange anvendelsesmuligheder ved arbejde med isolerings- og tætningsmaterialer.

Med universalfugeskæreren udskærer du ekspansionsfuger rent og effektivt, med **20.000 snit i minuttet**.

Krævende opgaver (Heavy Duty) som **snit gennem bløde ekspansionsfuger** er ikke længere nogen hindring med de nye Starlock Max-klinger MATI 66 SC, MAII 32 SC og MAII 32 SLC.

Skæreklingen AIZ 28 SC er løsningen til den lavere ydelsesklasse Starlock.

Type	Artikel-nr.
AIZ 28 SC	2608661691
MAII 32 SC	2608662583
MAII 32 SLC	2608662575
MATI 66 SC	2608662579



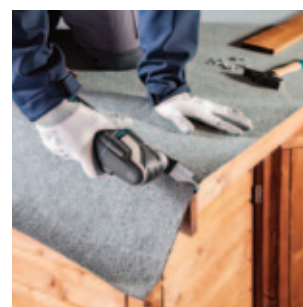
Planafkortning af udragende isoleringsmateriale, f.eks. styropor



Skæring af ekspansionsfuger



Skæring af vindueskit (tætningsmasse)



Skæring af bløde materialer, f.eks. tagpap, linoleum, pap, tæpper etc.

Type	Artikel-nr.
ACZ 100 SWB	2608661693
MATI 66 SC	2608662579

Type	Artikel-nr.
AIZ 28 SC	2608661691
MAII 32 SC	2608662583
MAII 32 SLC	2608662575
MATI 66 SC	2608662579

Type	Artikel-nr.
AIZ 28 SC	2608661691
ACZ 85 EIB	2608661758
MATI 66 SC	2608662579

Type	Artikel-nr.
ASZ 32 SC	2608662431

# Bilfremstilling og skibsbygning

## Specialisterne til save-, slibe- og polereopgaver både til lands og til vands

Med Starlock-tilbehøret til Multi-Cuttere fra Bosch kommer man ikke til kort, hverken til lands eller til vands. Bosch har det passende Multi-Cutter tilbehør til ethvert anvendelsesområde.

Skæring af perfekte og rene udsparinger i epoxy og fiberglas (f.eks. afdækninger) klares uden problemer ved hjælp af BiM-TiN-segment- og -rundsavsklignerne eller de nye hårdmetaldyksavskligner



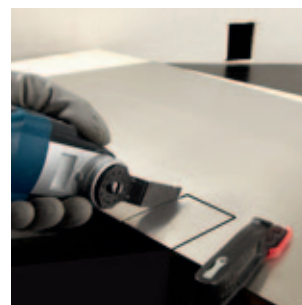
Type	Artikel-nr.
ACZ 85 EIB	2608661758
AIZ 32 RT5	2608661868
AIZ 32 AT	2608662018
PAIZ 32 AT	2608662555
MAIZ 32 AT	2608662567



Skæring af epoxy og fiberglas er også mulig med diamant-RIFF-klingen; optimal standtid, f.eks. til ventilationsgitre i bådskrog



Carbid-RIFF-klingerne til smalle snit er yderst velegnede til skæring/fræsning af abrasive bil- eller båddele, f.eks. udsparring i instrumentbræt



Stålblader kan skæres med BiM-TiN-klingerne eller carbid-dyksavsklignerne (selv Inox) – uden større gnistdannelse



Afslibning, behandling og polering af lak med slibebledsæt og polerepuder

Type	Artikel-nr.
ACZ 85 RD4	2608661689
AIZ 32 RT5	2608661868
MATI 68 RD4	2608662580
MATI 68 RSD4	2608662581

Type	Artikel-nr.
ACZ 70 RT5	2608661692
AIZ 32 RT5	2608661868
MATI 68 RST5	2608662578

Type	Artikel-nr.
AIZ 20 AT	2608662019
AIZ 32 AT	2608662018
ACZ 85 EIB	2608661758
PAIZ 32 AT	2608662555
MAIZ 32 AT	2608662567

Type	Artikel-nr.
AVZ 93 G	2608000493
Polerefilt	2608613016

# Tilbehør til Multi-Cutter-værktøj

## Perfekt indpasning, tilpasning og reparation



	Multi Material	Wood and Metal	Wood	Wood and Metal	Wood				
Savning									
	Segmentsavklinger				Dyksavklinger				
<b>Type</b>	ACZ 85 EIB	ACZ 100 BB	ACZ 85 EB	ACZ 85 EC	AII 65 APB	AIZ 32 APB	AII 65 BSPB	AII 65 BSPC	
<b>Dimension (mm)</b>	85	100	85	85	65×40	32×50	65×40	65×40	
<b>Side</b>	124	125	125	125	127	127	126	127	
<b>Ind- og tilpasningsopgaver, gulvopgaver</b>									
Blødt træ, massivt	○	○	○	●			○	●	
Hårdt træ, massivt	●	●	●	○	●	●	●	○	
Krydsfiner, møbelplader	●	●	●	○	●	●	●	○	
Spånplade	●	●	●		●	●	●		
Parket	●	●	●	○	○	○	●	○	
Laminat	●	●	●		●	●	●		
Kunststofbelagte plader	●	●	●	○	●	●	●	○	
Bløde kunststoffer	●	●	●	○	○	○	○	○	
Fleksible materialer (f.eks. linoleum, tæpper, tagpap, ...)									
Bløde tæpperester/tæppelim									
Hårde tæpperester/tæppelim									
Maling/lak									
<b>Lette konstruktioner</b>									
Gipskartonplader	●	○	○		●	○	○		
Sandwichmaterialer	●	●	●		●	●	○		
Isolations- og støjdæmningsmateriale									
Cementbundne fiberplader	●	○	○		○	○			
Gips									
<b>Bilindustri, bådbyggeri</b>									
Fiberkompositmaterialer (f.eks. epoxy/GRP etc.)	●	○	○		○	○	○		
Aluminiumsprofiler af tyndt gods	●	○	●		○	○			
Legerede profiler	●	○	●		○	○			
Plader op til 1 mm	○		○		○	●			
Rustfrie stålplader (Inox)									
Ikke-hærdede søm og skruer	●		●		●	●			
Hærdede søm og skruer									
<b>Badeværelsessanering</b>									
Fugemørtel < 1,6mm (smalle snit)									
Fugemørtel 2-3mm (standard)									
Mørtel- eller fliseklæber									
Bløde vægfliser									
Cellebeton og bløde mursten									
Blødt fugemateriale									
Kitmasse	●	●	●						

Bosch tilbyder et omfattende sortiment af effektive trekantsslibblade 93 mm, der passer til alle Multi-Cutter-el-værktøjer, til bearbejdning af maling, lak, træ og ikke-metalliske materialer såsom sten eller glas. Med velcrosystem til hurtig bladskift.

● hovedanvendelse ○ velegnet



	Wood			Metal			Wood + Metal		
	Savning								
	Dyksavsklinger								
Type	AIZ 32 BSPB	AIZ 32 BSPC	AII 65 APC	AIZ 32 EPC	AIZ 32 AT	AIZ 20 AT	AIZ 32 AB	AIZ 20 AB	AIZ 10 AB
Dimension (mm)	32×50	32×50	65×40	32×50	32×40	20×40	32×50	20×30	10×20
Side	127	127	128	128	129	130	130	128	128
<b>Ind- og tilpasningsopgaver, gulvopgaver</b>									
Blødt træ, massivt	○	●	●	●	○	○	○		
Hårdt træ, massivt	●	○	○	○	○	○	○	●	●
Krydsfiner, møbelplader	●	○	○	○	○	○	○	●	●
Spånplade	●		○	○	○	○	○	●	●
Parket	●	○	○	○	○	○	○	○	○
Laminat	●				○	○	○	●	●
Kunststofbelagte plader	●	○	○	○	○	○	○	●	●
Bløde kunststoffer	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Fleksible materialer (f.eks. linoleum, tæpper, tagpap, ...)									
Bløde tæpperester/tæppelim									
Hårde tæpperester/tæppelim									
Maling/lak									
<b>Lette konstruktioner</b>									
Gipskartonplader	○				●	●	●	●	●
Sandwichmaterialer	○				○	○	○	○	○
Isolations- og støjdemningsmateriale									
Cementbundne fiberplader					●	●	○	○	○
Gips									
<b>Bilindustri, bådbyggeri</b>									
Fiberkompositmaterialer (f.eks. epoxy/GRP etc.)	○				●	●	○	○	○
Aluminiumsprofiler af tyndt gods					●	●	●	●	●
Legerede profiler					●	●	●	●	●
Plader op til 1 mm					●	●	●	●	●
Rustfrie stålplader (Inox)					●				
Ikke-hærdede søm og skruer					●	●	●	●	●
Hærdede søm og skruer					●	●			
<b>Badeværelsessanering</b>									
Fugemørtel < 1,6 mm (smalle snit/Thin Kerf)									
Fugemørtel 2-3 mm (standard)									
Mørtel- eller fliseklæber									
Bløde vægfliser									
Cellebeton og bløde mursten					●	●			
Blødt fugemateriale									
Kitmasse									

Bosch tilbyder et omfattende sortiment af effektive trekantslibeblade 93 mm, der passer til alle Multi-Cutter-el-værktøjer, til bearbejdning af maling, lak, træ og ikke-metalliske materialer såsom sten eller glas. Med velcrosystem til hurtig bladskift.

● hovedanvendelse ○ velegnet



**Grout and Abrasive**

Fræsning / raspning / slibning

3 max	RIFF-segmentsavklinger			RIFF-slibesål	RIFF dyksavs-klinge	Slibespidsler	
AVZ 70 RT4	ACZ 85 RD4	ACZ 85 RT3	ACZ 70 RT5	AVZ 78 RT2	AIZ 32 RT5	AVZ 32 RT4	AVZ 32 RT10
70	85	85	70	78	32×30	32×50	32×50

131	132	132	132	132	134	133	134
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

						○	●
						●	●
						●	●
○						○	
○						●	

○	○	○	○				
●	●	●	●		○	●	●

●	●	●	●		●		

			●				
●	●	●		●	●	○	○
○	●	○	○		○		
●	●	●	●		●		





## Multi Material

Type	Skrabning		Skæring			Slibe	
	Skraber		Kniv			Trekant-slibere	Profil-slibere
	ATZ 52 SC	ATZ 52 SFC	ACZ 100 SWB	AIZ 28 SC	ASZ 32 SC	AVZ 93 G	AUZ 70 G
<b>Dimension (mm)</b>	52 x 26	52 x 38	100	28 x 40	24 x 11	93	70
<b>Side</b>	136	136	136	136	135	148	149
<b>Ind- og tilpasningsopgaver, gulvopgaver</b>							
Blødt træ, massivt						●	●
Hårdt træ, massivt						●	●
Krydsfiner, møbelplader						○	
Spånplade						○	
Parquet						●	
Laminat						○	
Kunststofbelagte plader						○	
Bløde kunststoffer						○	○
Fleksible materialer (f.eks. linoleum, tæpper, tagpap, ...)			●		●		
Bløde tæpperester/tæppelim		●	●				
Hårde tæpperester/tæppelim	●						
Maling/lak		○				●	●
<b>Lette konstruktioner</b>							
Gipskartonplader							
Sandwichmaterialer							
Isolations- og støjdemningsmateriale			●		●		
Cementbundne fiberplader							
Gips							
<b>Bilindustri, bådbyggeri</b>							
Fiberkompositmaterialer (f.eks. epoxy/GRP etc.)						●	●
Aluminiumsprofiler af tyndt gods						○	○
Legerede profiler						○	○
Plader op til 1 mm						○	
Rustfrie stålplader (Inox)							
Ikke-hærdede søm og skruer							
Hærdede søm og skruer							
<b>Badeværelsessanerering</b>							
Fugemørtel < 1,6 mm (smalle snit/Thin Kerf)							
Fugemørtel 2-3 mm (standard)							
Mørtel- eller fliseklæber	○						
Bløde vægfliser							
Cellebeton og bløde mursten							
Blødt fugemateriale				●			
Kitmasse				●			

Bosch tilbyder et omfattende sortiment af effektive trekantslibeblade 93 mm, der passer til alle Multi-Cutter-el-værktøjer, til bearbejdning af maling, lak, træ og ikke-metalliske materialer såsom sten eller glas. Med velcrosystem til hurtig bladskift.

- hovedanvendelse
- velegnet

## STARLOCK PLUS

Wood	Wood + Metal	Metal
------	--------------	-------

Savning

Dyksavsklinger			
----------------	--	--	--

PAIZ 32 EPC 32×60	PAIZ 32 APB 32×60	PAII 65 APB 65×50	PAIZ 32 AT 32×50
----------------------	----------------------	----------------------	---------------------

140	140	139	140
-----	-----	-----	-----

●			○
○	●	●	○
○	●	●	○
○	●	●	○
○	○	○	○
○	●	●	○
○	●	●	○
○	○	○	○

	○	●	●
	●	●	○
	○	○	●

	○	○	●
	○	○	●
	○	○	●
	●	○	●
			●
	●	●	●
			●

			●





Type	Wood + Metal		Wood	Metal	Multi Material		
	Savning				Skæring		
	Dyksavsklinger				Kniv		
MAII 52 APB	MAIZ 32 APB	MAIZ 32 EPC	MAIZ 32 AT	MAII 32 SLC	MAII 32 SC	MATI 66 SC	
<b>Dimension (mm)</b>	65×70	32×80	32×80	32×70	32×70	32×60	66×30

Side	141	142	142	142	144	143	144
------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

**Ind- og tilpasningsopgaver, gulvopgaver**

Blødt træ, massivt			●	○			
Hårdt træ, massivt	●	●	○	○			
Krydsfiner, møbelplader	●	●	○	○			
Spånplade	●	●	○	○			
Parket	○	○	○	○			
Laminat	●	●		○			
Kunststofbelagte plader	●	●	○	○			
Bløde kunststoffer	○	○	○	○			
Fleksible materialer (f.eks. linoleum, tæpper, tagpap, ...)							○
Bløde tæpperester/tæppelim							○
Hårde tæpperester/tæppelim							
Maling/lak							

**Lette konstruktioner**

Gipskartonplader	○	○		●			
Sandwichmaterialer	●	●		○			
Isolations- og støjdemningsmateriale					○	○	○
Cementbundne fiberplader	○	○		●			
Gips							

**Bilindustri, bådbyggeri**

Fiberkompositmaterialer (f.eks. epoxy/GRP etc.)	○	○		●			
Aluminiumsprofiler af tyndt gods	○	○		●			
Legerede profiler	○	○		●			
Plader op til 1 mm	●	●		●			
Rustfrie stålplader (Inox)				●			
Ikke-hærdede søm og skruer	●	●		●			
Hærdede søm og skruer				●			

**Badeværelsessanering**

Fugemørtel < 1,6 mm (smalle snit/Thin Kerf)							
Fugemørtel 2-3 mm (standard)							
Mørtel- eller fliseklæber							
Bløde vægfliser							
Cellebeton og bløde mursten				●			
Blødt fugemateriale					●	●	●
Kitmasse					●	●	●

Bosch tilbyder et omfattende sortiment af effektive trekantslibeblade 93 mm, der passer til alle Multi-Cutter-el-værktøjer, til bearbejdning af maling, lak, træ og ikke-metalliske materialer såsom sten eller glas. Med velcosystem til hurtig bladskift.

● hovedanvendelse    ○ velegnet

## STARLOCK MAX

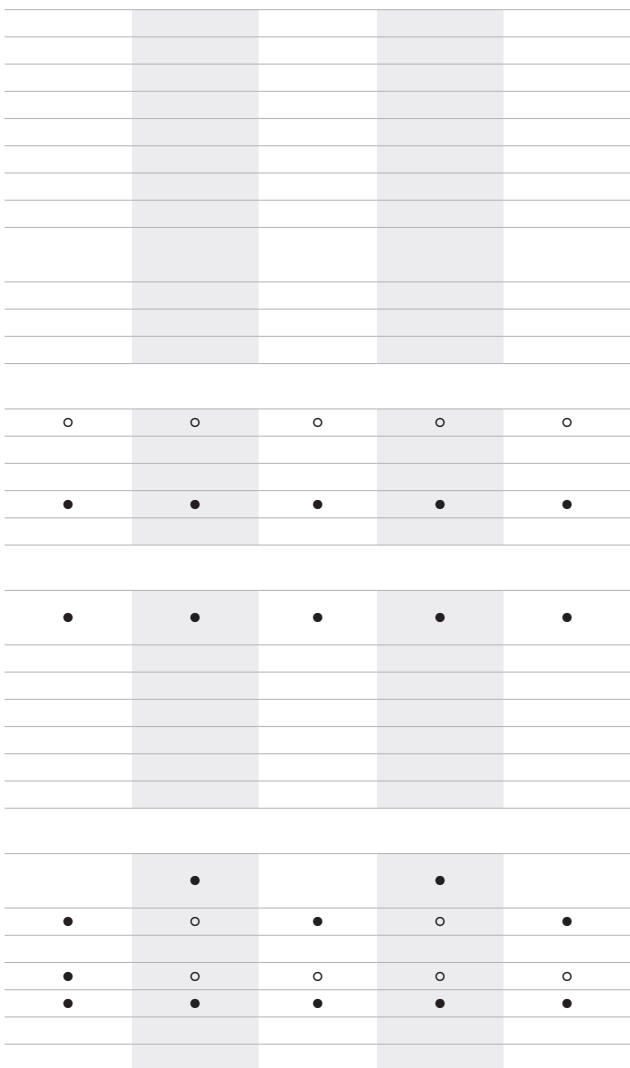
### Grout and Abrasive

Fræsning/raspning

RIFF Putter

MATI 68 RD4	MATI 68 RSD4	MATI 68 RT3	MATI 68 RST5	MATI 68 MT4
68×30	68×10	68×30	68×10	68×30

145	146	146	146	146
-----	-----	-----	-----	-----

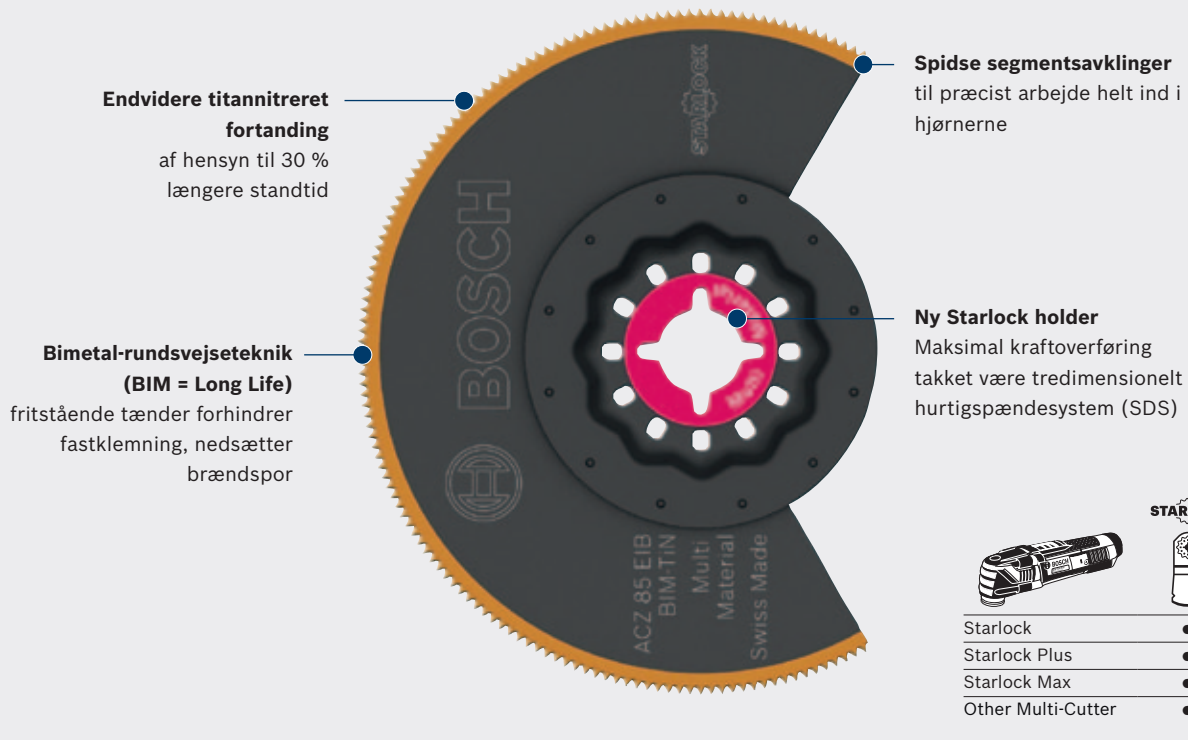


# BIM-TiN segmentsavklinge

## Usædvanlig lav slitage og lang standtid

### 30 % længere standtid

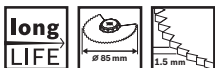
Utrolig slidstærk over for abrasive materialer



## Segmentsavklinger

- ▶ **Passer til** alle Starlock (Bosch: GOP 12V-28 Professional; PMF 220 CE; PMF 250 CES), Starlock Plus (Bosch: GOP 30-28; GOP 40-30; GOP 18V-28 Professional; PMF 350 CES – Fein: AFMT 12 SL; AFMT 12 QSL; AFMM 18 QSL; FMT 250 SL; FMT 250 QSL; FMM 350 QSL) og Starlock Max (Bosch: GOP 55-36 Professional – Fein: AFSC 18 QSL; AFSC 18 QCQL; FSC 500 QSL) maskiner
- ▶ Bosch OIS GOP og PMF maskiner; Fein Multimaster og Multitalent; AEG; Einhell; Hitachi; Makita; Metabo; Milwaukee; Ryobi; Skil etc...

Produktegenskaber	Bestillingsinformationer						
	Diameter [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN



### ACZ 85 EIB

BIM-TiN-segmentsavklinge Multi Material, forkrøppet

- ▶ Dyksavning i gipsplader eller cementbundne fiberplader (f.eks. til montering af ventilator)
- ▶ Afkortning af mindre profillister (f.eks. aluminiumsfodlister)
- ▶ Skæring af udsparinger i epoxy/glasfiberforstærkede materialer (f.eks. i instrumentbrættet på både)

85	2 608 661 758	PC1b	1	1	582230	7432300
85	2 608 662 601	C0a	10	1	832922	

☐ Antal pr. pakning (stk. pr. pakning)

☐☐☐☐ Mindste bestillingsmængde = Detailpakning  
Bestillingsmængder skal afgives i angivne intervaller for detailpakningen. (f.eks. 5 -> 10 -> 15)

## Segmentsavklinger

	Diameter [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber	Bestillingsinformationer						



### ACZ 100 BB

BIM-segmentsavkling Wood and Metal, forkrøppet

- ▶ Afkortning af dørkarm på gulvet (blødt træ, hårdt træ, finerede plader, kunststofbelagte plader)
- ▶ Udsøring af laminat/parket (f.eks. til montering af skillevægge)
- ▶ Afkortning af mindre profillister (f.eks. aluminiumsfodlister)



100	2 608 661 633	PC1b	1	1	492379	7431264
100	2 608 662 608	C0a	10	1	832991	



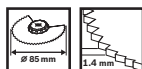
### ACZ 85 EB

BIM-segmentsavkling Wood and Metal, forkrøppet

- ▶ Afkortning af dørkarm på gulvet (blødt træ, hårdt træ, finerede plader, kunststofbelagte plader)
- ▶ Udsøring af laminat/parket (f.eks. til montering af skillevægge)
- ▶ Afkortning af mindre profillister (f.eks. aluminiumsfodlister)



85	2 608 661 636	PC1b	1	1	492393	7429425
85	2 608 662 602	C0a	10	1	832939	



### ACZ 85 EC

HCS-segmentsavklinge Wood, forkrøppet

- ▶ Dyksavning i massivt træ (til f.eks. montering af udluftningsgitre)
- ▶ Plansavning af træ (f.eks. udstående tapper i træsamlinger)
- ▶ Afkortning af kunststofrør (PVC)



85	2 608 661 643	PC1b	1	1	492461	7429428
85	2 608 662 603	C0a	10	1	832946	

## Curved-Tec Precision dyksavsklinger

Afrundet skærekant modsvarer maskinens skærebevægelse og garanterer præcise snit.

**Japanfortanding i BIM**  
til flotte snit i hårdt træ

**Reduceret stamklinge**  
nedsætter tendensen til  
fastklemning af stamklingen

**Stabil holder**  
reducerer klingens tendens  
til at blafre og muliggør således  
et kontrolleret og præcist snit

**Curved-Tec**  
Afrundet savkant  
til præcis og blød  
neddykning og færre  
afbrækkede tænder på  
siderne

**Ny Starlock holder**  
Maksimal kraftoverføring  
takket være tredimensionelt  
hurtigspændesystem (SDS)



	STARLOCK
Starlock	●
Starlock Plus	●
Starlock Max	●
Other Multi-Cutter	●

### Dyksavsklinger

- ▶ **Passer til** alle Starlock (Bosch: GOP 12V-28 Professional; PMF 220 CE; PMF 250 CES), Starlock Plus (Bosch: GOP 30-28; GOP 40-30; GOP 18V-28 Professional; PMF 350 CES – Fein: AFMT 12 SL; AFMT 12 QSL; AFMM 18 QSL; FMT 250 SL; FMT 250 QSL; FMM 350 QSL) og Starlock Max (Bosch: GOP 55-36 Professional – Fein: AFSC 18 QSL; AFSC 18 QC SL; FSC 500 QSL) maskiner
- ▶ Bosch OIS GOP og PMF maskiner; Fein Multimaster og Multitalent; AEG; Einhell; Hitachi; Makita; Metabo; Milwaukee; Ryobi; Skil etc...



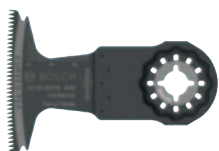
Produkteegenskaber		Bestillingsinformationer					
Bredde [mm]	Neddykningsdybde [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN

#### All 65 BSPB

BIM dyksavsklinge Hard Wood

- ▶ Dyksavning i laminerede plader eller hårdt træ, (f.eks. til montering af udluftningsgitre)
- ▶ Skæring af udspæringer i møbelementer (f.eks. for at muliggøre adgang til stikdåser)
- ▶ Flugtende afkortning af byggetrædele (f.eks. dyvler, tapper i hårdt træ)

65	40	<b>2 608 662 017</b>	PC1b	1	1	707459	7434697
65	40	<b>2 608 662 031</b>	PC1b	5	1	714150	7434696
65	40	<b>2 608 662 543</b>	C0a	10	1	832885	

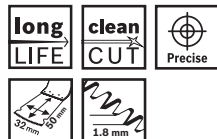


● ● ● ● ● ●  
Antal pr. pakning  
(stk. pr. pakning)

● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●  
Mindste bestillingsmængde = Detailpakning  
Bestillingsmængder skal afgives i angivne intervaller for detailpakningen. (f.eks. 5 -> 10 -> 15)

## Dyksavsklinger

Bredde [mm]	Neddykningsdybde [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber		Bestillingsinformationer					

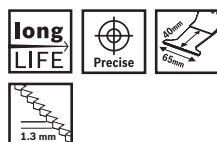


### AIZ 32 BSPB

BIM dyksavsklinge Hard Wood

- ▶ Dyksavning i laminerede plader eller hårdt træ, (f.eks. til montering af udluftningsgitter)
- ▶ Skæring af udsparinger i møbelementer (f.eks. for at muliggøre adgang til stikdåser)
- ▶ Flugtende afkortning af byggetrædele (f.eks. dyvler, tapper i hårdt træ)

32	50	<b>2 608 661 645</b>	PC1b	1	1	492485	7429433
32	50	<b>2 608 661 630</b>	PC1b	5	1	484978	7429420
32	50	<b>2 608 662 538</b>	C0a	10	1	832809	

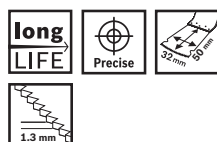
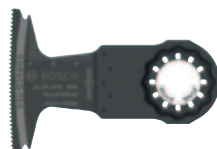


### AII 65 APB

BIM-dyksavsklinge Wood and Metal

- ▶ Skæring af træ med søm
- ▶ Afkortning af dørkarm på gulvet (blødt træ, hårdt træ, finerede plader, kunststofbelagte plader)
- ▶ Dyksavning i laminerede plader (f.eks. udsparinger til en hylde)

65	40	<b>2 608 661 781</b>	PC1b	1	1	596169	7432299
65	40	<b>2 608 661 907</b>	PC1b	5	1	666008	7433676
65	40	<b>2 608 662 541</b>	C0a	10	1	832861	

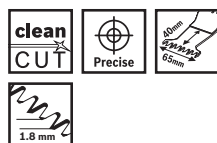


### AIZ 32 APB

BIM-dyksavsklinge Wood and Metal

- ▶ Dybe dyksnit i træ, abrasive træmaterialer, kunststoffer
- ▶ Skæring af jernfrie rør og profiler i små mål
- ▶ Skæring af ikke-hærdede søm, skruer og stålprofiler i små mål

32	50	<b>2 608 661 644</b>	PC1b	1	1	492478	7429430
32	50	<b>2 608 661 629</b>	PC1b	5	1	484961	7429419
32	50	<b>2 608 662 534</b>	C0a	10	1	832762	

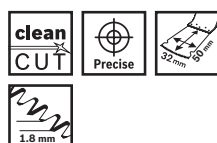


### AII 65 BSPC

HCS dyksavsklinge Hard Wood

- ▶ Dyksavning i hårdt træ (f.eks. til montering af udluftningsgitter)
- ▶ Dyksavning i træbrædder (til f.eks. indbygning af reol)
- ▶ Savning i træpaneler (f.eks. til indbygning af tagvinduer)

65	40	<b>2 608 662 354</b>	PC1b	1	1	784993	7436191
65	40	<b>2 608 662 355</b>	PC1b	5	1	785006	7436192
65	40	<b>2 608 662 544</b>	C0a	10	1	832892	



### AIZ 32 BSPC

HCS dyksavsklinge Hard Wood

- ▶ Præcis dyksavning i hårdt træ (f.eks. ved montering af et display)
- ▶ Præcis skæring af udsparinger i møbelementer (f.eks. for at muliggøre adgang til stikdåser)
- ▶ Savning af træpaneler (f.eks. ved montering af tagvinduer)

32	50	<b>2 608 662 360</b>	PC1b	1	1	785051	7436197
32	50	<b>2 608 662 361</b>	PC1b	5	1	785068	7436198
32	50	<b>2 608 662 539</b>	C0a	10	1	832816	



## Dyksavsklinger

Bredde [mm]	Neddykningsdybde [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber		Bestillingsinformationer					

**AII 65 APC**

HCS-dyksavsklinge Wood

- ▶ Neddykningsnit i blødt træ (til f.eks. montering af udluftningsgitre)
- ▶ Afkortning af dørkarme ved gulvet
- ▶ Skæring af udsparinger i møbelementer (f.eks. for at muliggøre adgang til stikdåser)



65	40	<b>2 608 662 357</b>	PC1b	1	1	785020	7436194
65	40	<b>2 608 662 358</b>	PC1b	5	1	785037	7436195
65	40	<b>2 608 662 542</b>	C0a	10	1	832878	

**AIZ 32 EPC**

HCS dyksavsklinge Wood

- ▶ Neddykningsnit i blødt træ (til f.eks. montering af udluftningsgitre)
- ▶ Skæring af udsparinger i møbelementer (f.eks. for at muliggøre adgang til stikdåser)
- ▶ Flugtende afkortning af byggetrædele (f.eks. dyvler, tapper)

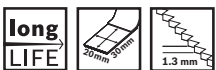


32	50	<b>2 608 661 637</b>	PC1b	1	1	492409	7429424
32	50	<b>2 608 661 626</b>	PC1b	5	1	484930	7429416
32	50	<b>2 608 662 540</b>	C0a	10	1	832823	

**AIZ 20 AB**

BIM-dyksavsklinge Wood and Metal

- ▶ Skæring af udsparinger i møbelementer (f.eks. for at give adgang til stikdåser)
- ▶ Plansavning af kobberør
- ▶ Dyksavning i gipsplader



20	30	<b>2 608 661 640</b>	PC1b	1	1	492430	7429426
20	30	<b>2 608 661 628</b>	PC1b	5	1	484954	7429417

**AIZ 10 AB**

BIM-dyksavsklinge Wood and Metal

- ▶ Omstændeligt tilpasningsarbejde på jernfrie profiler
- ▶ Omstændeligt tilpasningsarbejde i træ (f.eks. eftersavning af udsparinger til låse og beslag)
- ▶ Dyksavning i gipsplader



10	20	<b>2 608 661 641</b>	PC1b	1	1	492447	7429421
----	----	----------------------	------	---	---	--------	---------

# MetalMax

Enkel skæring gennem hærdede skruer, søm og rustfrit stål

**Fremragende hårdmetaltænder**  
til 30x længere standtid\*

**Reduceret stamklinge**  
nedsætter tendensen til fastklemning i materialet

**Ny Starlock holder**  
til maksimal kraftoverføring med tredimensionelt hurtigspændesystem (SDS)

**STARLOCK**

Starlock	●
Starlock Plus	●
Starlock Max	●
Other Multi-Cutter	●

\*som en standard-BIM- eller -HSS-savklinge

## Metal-dyksavsklinger

- ▶ **Passer til** alle Starlock (Bosch: GOP 12V-28 Professional; PMF 220 CE; PMF 250 CES), Starlock Plus (Bosch: GOP 30-28; GOP 40-30; GOP 18V-28 Professional; PMF 350 CES – Fein: AFMT 12 SL; AFMT 12 QSL; AFMM 18 QSL; FMT 250 SL; FMT 250 QSL; FMM 350 QSL) og Starlock Max (Bosch: GOP 55-36 Professional – Fein: AFSC 18 QSL; AFSC 18 QCSL; FSC 500 QSL) maskiner
- ▶ Bosch OIS GOP og PMF maskiner; Fein Multimaster og Multitalent; AEG; Einhell; Hitachi; Makita; Metabo; Milwaukee; Ryobi; Skil etc...

Produktegenskaber	Bestillingsinformationer						
Bredde [mm]	Neddykningsdybde [mm]	Bestil.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN

**extra long LIFE**

**Carbide**

**32mm**

**1.1 mm**

### AIZ 32 AT

Karbidbidsavsklinge Metal, MetalMax

- ▶ Skæring af hærdede skruer og søm
- ▶ Skæring af INOX/rustfrit stål (f.eks. afdækninger af køkkenfronter)
- ▶ Dyksavning i meget abrasive materialer (f.eks. fiberglas, gipsplader, cementbundne fiberplader etc....)

32	40	<b>2 608 662 018</b>	PC1b	1	1	710152	7434704
32	40	<b>2 608 662 033</b>	PC1b	5	1	716581	7434706
32	40	<b>2 608 662 537</b>	C0a	10	1	832793	

● Antal pr. pakning (stk. pr. pakning)

☐ Mindste bestillingsmængde = Detailpakning  
Bestillingsmængder skal afgives i angivne intervaller for detailpakningen. (f.eks. 5 -> 10 -> 15)

## Metal-dyksavsklinger

Bredde [mm]	Neddykningsdybde [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber			Bestillingsinformationer				



### AIZ 20 AT

Karbid-dyksavsklinge Metal, MetalMax

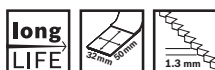
- ▶ Skæring af hærkede skrue og søm
- ▶ Skæring af INOX/rustfrit stål (f.eks. afdækninger af køkkenfronter)
- ▶ Dyksavning i meget abrasive materialer (f.eks. fiberglas, gipsplader, cementbundne fiberplader etc....)

20	40	2 608 662 019	PC1b	1	1	710169	7434705
20	40	2 608 662 034	PC1b	5	1	716598	7434707

### AIZ 32 AB

BIM-dyksavsklinge Metal

- ▶ Plansavning af søm
- ▶ Plansavning af kobberør
- ▶ Dyksavning i gipsplader



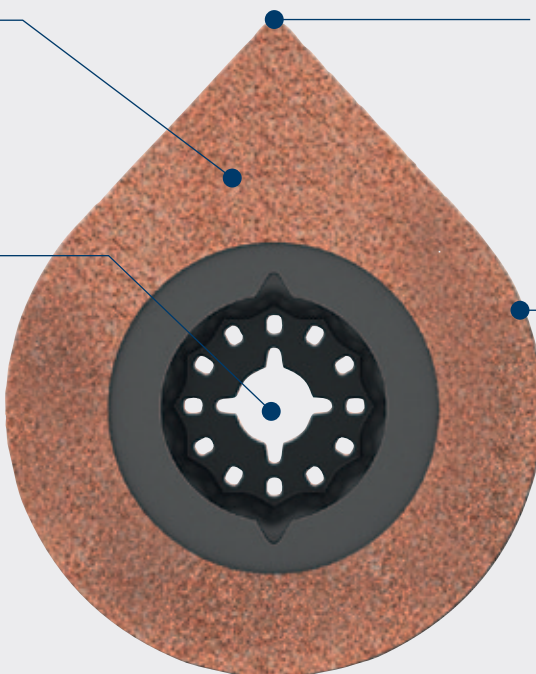
32	50	2 608 661 688	PC1b	1	1	545525	7431271
32	50	2 608 661 908	PC1b	5	1	666015	7433675
32	50	2 608 662 536	C0a	10	1	832786	

### 3 max

## Fjern fliseklæber og fugemørtel med tilbehør



**Førsteklasses hårdmetal-RIFF belagt slibesål**  
til fjernelse af mørtel- og fliseklæber

**Ny Starlock holder**  
til maksimal kraftoverføring med tredimensionelt hurtigspændesystem (SDS)



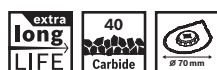
**Hårdmetal-Riff-spids med belægning hele vejen rundt (slibe-/raspetunge)**  
til fjernelse af mørtel helt ind i hjørnerne

**HM-RIFF-belagt skærkant**  
til udfræsning af fuger omkring væg- og gulvfliser

	●
	●
Starlock Max	●
Other Multi-Cutter	●

### RIFF-segmentsavklinger / slibesål

- ▶ **Passer til** alle Starlock (Bosch: GOP 12V-28 Professional; PMF 220 CE; PMF 250 CES), Starlock Plus (Bosch: GOP 30-28; GOP 40-30; GOP 18V-28 Professional; PMF 350 CES – Fein: AFMT 12 SL; AFMT 12 QSL; AFMM 18 QSL; FMT 250 SL; FMT 250 QSL; FMM 350 QSL) og Starlock Max (Bosch: GOP 55-36 Professional – Fein: AFSC 18 QSL; AFSC 18 QCSL; FSC 500 QSL) maskiner
- ▶ Bosch OIS GOP og PMF maskiner; Fein Multimaster og Multitalent; AEG; Einhell; Hitachi; Makita; Metabo; Milwaukee; Ryobi; Skil etc...



Produktegenskaber	Diameter [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
	Bestillingssinformationer						





#### AVZ 70 RT4

Karbid-RIFF-mørtelfjerner, 3 max

- ▶ Udfræsning af fuger i væg- og gulvfliser
- ▶ Fjernelse af mørtel eller fliseklæber (f.eks. ved udskiftning af beskadigede fliser)
- ▶ Fjernelse af fuger med hårdmetalspids i helt små hjørner (slibe- og raspege)

70	2 608 661 757	PC1b	1	1	582223	7432294
70	2 608 662 599	C0a	10	1	832908	

 Antal pr. pakning (stk. pr. pakning)

 Mindste bestillingsmængde = Detailpakning  
Bestillingsmængder skal afgives i angivne intervaller for detailpakningen. (f.eks. 5 -> 10 -> 15)

## RIFF-segmentsavklinger / slibesål



Produkteegenskaber

Diameter [mm]

Bestill.nr.

Emballage

Antal pr. pakning

Detailpakning

EAN-kode  
3165140...

TUN

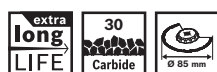
Bestillingsoptioner

**ACZ 85 RD4**

Diamant-RIFF-segmentsavklinge

- ▶ Fræsning af mindre udskæringer i bløde vægfliser
- ▶ Fræs udsparringer i epoxy/GFK (f.eks. i skibsskrog)
- ▶ Udfræsning af fuger mellem vægfliser

85	2 608 661 689	PC1b	1	1	546690	7431273
85	2 608 662 606	C0a	10	1	832977	

**ACZ 85 RT3**

Karbide-RIFF segmentsavklinge

- ▶ Udfræsning af fuger i væg- og gulvfliser
- ▶ Fræsning af mindre udskæringer i bløde vægfliser
- ▶ Fræsning af noter i cellobeton, til trækning af kabler og rør under puds.

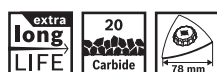
85	2 608 661 642	PC1b	1	1	492454	7429422
85	2 608 662 607	C0a	10	1	832984	

**ACZ 70 RT5**

Karbide-RIFF-segmentsavklinge til smalle snit

- ▶ Udfræsning af ekstra tynde 1/16" fuger mellem vægfliser
- ▶ Fræsning af udsparringer i epoxy/glasfiberforstærkede materialer (f.eks. i instrumentbræt)
- ▶ Fræsning af noter i cellobeton, til trækning af kabler og rør under puds.

70	2 608 661 692	PC1b	1	1	546720	7431267
70	2 608 662 598	C0a	10	1	832854	

**AVZ 78 RT2**

Karbide-RIFF-slibesål

- ▶ Fjernelse af mørtel eller fliseklæber (til f.eks. udskiftning af beskadigede fliser)
- ▶ Fjernelse af tæppeklæberrester fra mineralholdige underlag
- ▶ Raspning af træ, til groft tilpasningsarbejde

78	2 608 661 648	PC1b	1	1	492515	7429429
78	2 608 662 600	C0a	10	1	832915	

# Slibefingeren

## Slib svært tilgængelige steder uden slibepapir

**Åben karbidbelægning**  
tilstopper mindre og øger dermed standtiden

**Slankt design**  
på 1 mm muliggør slibning i smalle nicher

**Forskellige kornstørrelser**  
til fjernelse af maling og lak (AVZ32RT4) og til finslibning af træ (AVZ32RT10)

**Ny Starlock holder**  
til maksimal kraftoverføring med tredimensionelt hurtigspændesystem (SDS)



Starlock	•
Starlock Plus	•
Starlock Max	•
Other Multi-Cutter	•

### Karbid-RIFF dyksavsklinge / slibefinger

- ▶ **Passer til** alle Starlock (Bosch: GOP 12V-28 Professional; PMF 220 CE; PMF 250 CES), Starlock Plus (Bosch: GOP 30-28; GOP 40-30; GOP 18V-28 Professional; PMF 350 CES – Fein: AFMT 12 SL; AFMT 12 QSL; AFMM 18 QSL; FMT 250 SL; FMT 250 QSL; FMM 350 QSL) og Starlock Max (Bosch: GOP 55-36 Professional – Fein: AFSC 18 QSL; AFSC 18 QCSL; FSC 500 QSL) maskiner
- ▶ Bosch OIS GOP og PMF maskiner; Fein Multimaster og Multitalent; AEG; Einhell; Hitachi; Makita; Metabo; Milwaukee; Ryobi; Skil etc...

Arbejdsbredde [mm]	Arbejdsdybde [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber		Bestillingssinformationer					



#### AVZ 32 RT4

Karbid-RIFF Sanding Finger, grovslibning

- ▶ Slibning af maling i trange mellemrum (f.eks. vinduesskodelameller)
- ▶ Slibning af parketlak på svært tilgængelige steder (f.eks. mellem varmerør)
- ▶ Slibning af træ, træ/plast-komposit og epoxy (f.eks. terrassebrædder)

32	50	2 608 662 611	PC1b	1	1	833028
----	----	---------------	------	---	---	--------

Antal pr. pakning (stk. pr. pakning)

Mindeste bestillingsmængde = Detailpakning  
Bestillingsmængder skal afgives i angivne intervaller for detailpakningen. (f.eks. 5 -> 10 -> 15)

## Karbon-RIFF dyksavsklinge / slibefinger

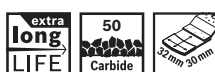
Arbejdsbredde [mm]	Arbejdsdybde [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber		Bestillingsinformationer					

**AVZ 32 RT10**

Karbon-RIFF Sanding Finger, finslibning

- ▶ Slibning af træ i trange mellemrum (f.eks. vinduesskodelameller)
- ▶ Slibning af parket på svært tilgængelige steder (f.eks. mellem varmerør)
- ▶ Slibning af træ, træ/plast-komposit og epoxy (f.eks. terrassebrædder)

32	50	2 608 662 610	PC1b	1	1	833011	
----	----	---------------	------	---	---	--------	--

**AIZ 32 RT5**

Karbon-RIFF-dyksavsklinge

- ▶ Dyksavning i meget abrasive materialer (f.eks. fiberglas)
- ▶ Raspning/filing (f.eks. afgratning af dyksavning i fiberglas)
- ▶ Egner sig også fremragende til at fjerne mørtel helt ind i hjørnerne

32	30	2 608 661 868	PC1b	1	1	646376	7433665
----	----	---------------	------	---	---	--------	---------

# Multifunktionskniv

Hurtige, rene og præcise snit gennem bløde materialer

**Pull Cutter (24 mm bred)**  
muliggør skæring med én hånd takket være en enestående krogformet kniv



**Push Cutter (11 mm bred)**  
skærer også fleksible materialer, som er vanskelige at skære, som f.eks. tagpap, gulvtæpper og kunstplæner

**Ny Starlock holder**  
til maksimal kraftoverføring med tredimensionelt hurtigspændesystem (SDS)



Starlock	•
Starlock Plus	•
Starlock Max	•
Other Multi-Cutter	•

## Kniv / skraber

- ▶ **Passer til** alle Starlock (Bosch: GOP 12V-28 Professional; PMF 220 CE; PMF 250 CES), Starlock Plus (Bosch: GOP 30-28; GOP 40-30; GOP 18V-28 Professional; PMF 350 CES – Fein: AFMT 12 SL; AFMT 12 QSL; AFMM 18 QSL; FMT 250 SL; FMT 250 QSL; FMM 350 QSL) og Starlock Max (Bosch: GOP 55-36 Professional – Fein: AFSC 18 QSL; AFSC 18 QCSL; FSC 500 QSL) maskiner
- ▶ Bosch OIS GOP og PMF maskiner; Fein Multimaster og Multitalent; AEG; Einhell; Hitachi; Makita; Metabo; Milwaukee; Ryobi; Skil etc...

Skærebredde [mm]	Skærlængde [mm]	Bestill. nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber		Bestillingsinformationer					



### ASZ 32 SC

HCS multikniv

- ▶ Skæring af fleksible abrasive materialer (f.eks. tagpap, bitumen-tagspån)
- ▶ Skæring af bløde materialer (f.eks. tæpper, karton, PVC-gulve)
- ▶ Skæring af kunstgræs

24	11	2 608 662 431	PC1b	1	1	792967	7436279
----	----	---------------	------	---	---	--------	---------

## Kniv / skraber

Skærebredde [mm]	Skærlængde [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber		Bestillingssinformationer					



### ACZ 100 SWB

BIM-segmentkniv med bølgeformet skær

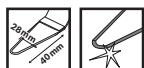
- ▶ Planafkortning af fremragende isoleringsmateriale, især flamingo
- ▶ Tilskæring af støjdæmpende plader (f.eks. Flumroc gulvplader/trinlydsdæmpende plader)
- ▶ Skæring af bløde materialer (f.eks. karton, tæpper, gummi, læder ...)

100	-	2 608 661 693	PC1b	1	1	546737	7431272
100	-	2 608 662 609	C0a	10	1	833004	

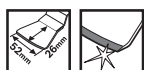
### AIZ 28 SC

HCS-universalfugeskærer

- ▶ Skæring af bløde fleksible fuger
- ▶ Skæring af vindueskit (tætningsmasse)
- ▶ Skæring af isoleringsmaterialer (f.eks. Flumroc-stenuld)



28	40	2 608 661 691	PC1b	1	1	546713	7431270
28	40	2 608 661 909	PC1b	5	1	666022	7433674
28	40	2 608 662 535	C0a	10	1	832779	

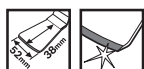


### ATZ 52 SC

HCS-skraber, stiv

- ▶ Fjernelse af mørtel eller fliseklæber (til f.eks. udskiftning af beskadigede fliser)
- ▶ Fjernelse af mørtel- og betonrester
- ▶ Fjernelse af hårde, sprøde tæppeimrester

52	26	2 608 661 646	PC1b	1	1	492492	7429431
52	26	2 608 662 596	C0a	10	1	832830	



### ATZ 52 SFC

HCS-skraber, fleksibel

- ▶ Fjernelse af bløde tæppeklæberrester
- ▶ Fjernelse af malingerester
- ▶ Fjernelse af silikonefuger

52	38	2 608 661 647	PC1b	1	1	492508	7429432
52	38	2 608 662 597	C0a	10	1	832847	

## Sæt

- **Passer til** alle Starlock (Bosch: GOP 12V-28 Professional; PMF 220 CE; PMF 250 CES), Starlock Plus (Bosch: GOP 30-28; GOP 40-30; GOP 18V-28 Professional; PMF 350 CES – Fein: AFMT 12 SL; AFMT 12 QSL; AFMM 18 QSL; FMT 250 SL; FMT 250 QSL; FMM 350 QSL) og Starlock Max (Bosch: GOP 55-36 Professional – Fein: AFSC 18 QSL; AFSC 18 QCSL; FSC 500 QSL) maskiner
- Bosch OIS GOP og PMF maskiner; Fein Multimaster og Multitalent; AEG; Einhell; Hitachi; Makita; Metabo; Milwaukee; Ryobi; Skil etc...

Produkteegenskaber	Bestillingsinformationer						
	Sættindhold	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN

i-BOXX Pro-Set med 34 dele til indvendigt arbejde



<b>BIM segmentsavklinge Wood and Metal ACZ 100 BB (1x)</b>	2 608 662 013	P1k	34	1	706681	7434611
<b>BIM TiN segmentsavklinge Multi Material ACZ 85 EIB (1x)</b>						
<b>BIM segmentkniv med bølgeformet skær ACZ 100 SWB (1x)</b>						
<b>BIM dyksavsklinge Wood and Metal AIZ 65 APB (2x)</b>						
<b>BIM dyksavsklinge Wood and Metal AIZ 32 APB (2x)</b>						
<b>BIM dyksavsklinge Hard Wood AIZ 32 BSPB (2x)</b>						
<b>HCS dyksavsklinge Wood AIZ 32 EPC (2x)</b>						
<b>HCS-skraber ATZ 52 SFC (2x)</b>						
<b>Slibesål AVZ 93 G (1x)</b>						
<b>Wood and Paint slibeblad (20x)</b>						



Universalsæt med 13 dele

Grundlæggende anvendelsesmuligheder samlet i ét sæt (savning, slibning og skrabning)

**Egnet til** træ og metal

<b>BIM-segmentsavklinge Wood and Metal ACZ 85 EB (1x)</b>	2 608 661 694	PC1b	13	1	555203	7430517
<b>HCS dyksavsklinge Wood AIZ 32 EPC (1x)</b>						
<b>HCS-skraber ATZ 52 SFC (1x)</b>						
<b>Wood and Paint slibeblad (10x)</b>						



Flisesæt med 4 dele

Alsigtigt flisesæt til renoverings- og ombygningsopgaver (f.eks. udfræsning af fuger mellem væg- og gulvfliser, fjernelse af mørtel eller fliseklæber, fræsning af mindre udsnit i bløde vægfliser)

<b>Carbide-RIFF segmentsavklinge ACZ 85 RT3 (1x)</b>	2 608 661 695	PC1b	4	1	555210	7430518
<b>Carbide-RIFF slibesål AVZ 78 RT2 (1x)</b>						
<b>HCS-skraber ATZ 52 SC (1x)</b>						
<b>BIM-dyksavsklinge Metal AIZ 20 AB (1x)</b>						

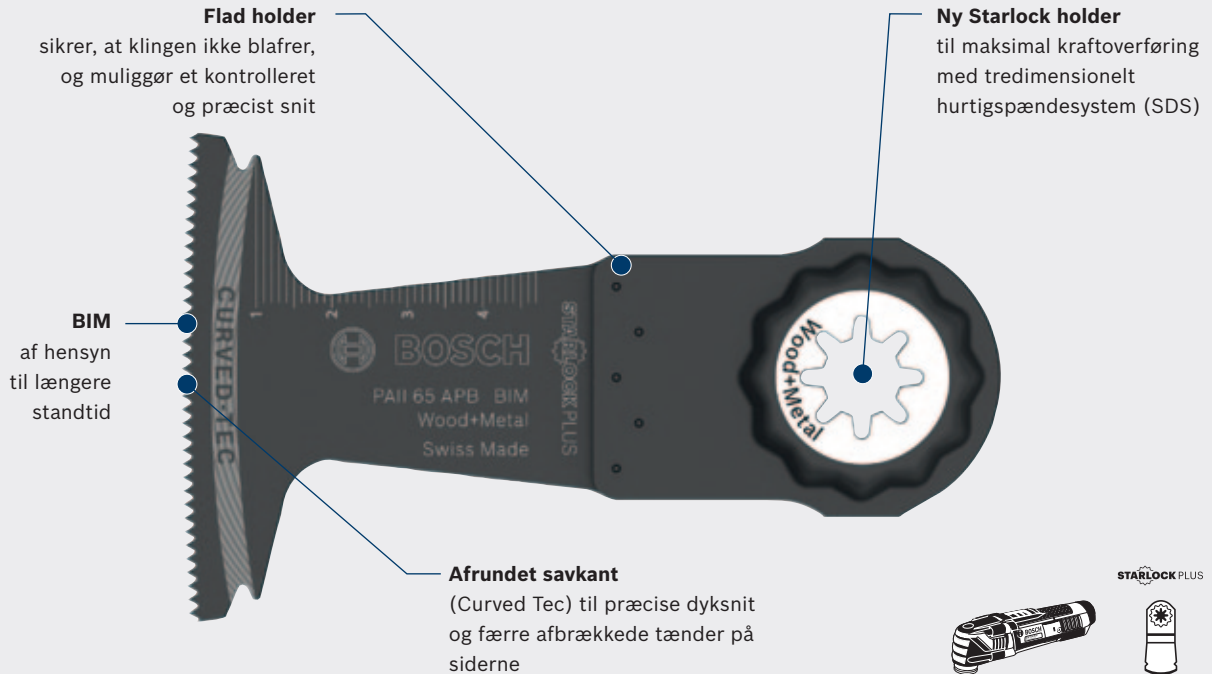
Sæt



Gulv-/indbygningssæt med 4 dele  
 Alsidigt sæt til gulv-/monteringsopgaver (f.eks. afkortning af dørkarm ved gulvet, udskæring af laminat/parket, dyksnit i laminerede plader eller træ, skæring af udsparinger i møbelementer)

<b>BIM-segmentsavklinge Wood and Metal ACZ 85 EB (1x)</b>	<b>2 608 661 696</b>	PC1b	4	1	555227	7430519
<b>BIM dyksavsklinge Hard Wood AIZ 32 BSPB (1x)</b>						
<b>HCS dyksavsklinge Wood AIZ 32 EPC (1x)</b>						
<b>HCS-skraber ATZ 52 SC (1x)</b>						

# Starlock Plus: Hurtige, præcise og dybe dyksnit

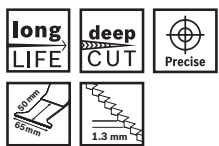


	STARLOCK PLUS
Starlock	-
Starlock Plus	●
Starlock Max	●
Other Multi-Cutter	-

## Starlock Plus dyksavsklinger

- ▶ **Passer til** alle Starlock Plus (Bosch: GOP 30-28; GOP 40-30; GOP 18V-28 Professional; PMF 350 CES – Fein: AFMT 12 SL; AFMT 12 QSL; AFMM 18 QSL; FMT 250 SL; FMT 250 QSL; FMM 350 QSL) og Starlock Max (Bosch: GOP 55-36 Professional – Fein: AFSC 18 QSL; AFSC 18 QCSL; FSC 500 QSL) Maschinen

Bredde [mm]	Længde [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber		Bestillingsinformationer					



### PAII 65 APB

BIM-dyksavsklinge Wood and Metal

- ▶ Skæring af træ med søm
- ▶ Afkortning af dørkarm på gulvet (blødt træ, hårdt træ, finerede plader, kunststofbelagte plader)
- ▶ Dyksavning i laminerede plader (f.eks. udsparinger til en hylde)

65	50	<b>2 608 662 564</b>	PC1b	1	1	833370
65	50	<b>2 608 662 566</b>	C0a	10	1	833387



● Antal pr. pakning (stk. pr. pakning)

☐ Mindste bestillingsmængde = Detailpakning  
Bestillingsmængder skal angives i angivne intervaller for detailpakningen. (f.eks. 5 -> 10 -> 15)

## Starlock Plus dyksavsklinger

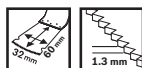
Bredde [mm]	Længde [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber			Bestillingsinformationer				

**PAIZ 32 AT**

Karbiddyksavsklinge Metal, MetalMax

- ▶ Skæring af hærdede skruer og søm
- ▶ Skæring af INOX/rustfrit stål (f.eks. afdækninger af køkkenfronter)
- ▶ Dyksnit i meget abrasive materialer (epoxy, GFK, fiberglas, gipsplader, porebeton, cementbundne fiberplader)

32	50	2 608 662 555	PC1b	1	1	833318
32	50	2 608 662 557	C0a	10	1	833325

**PAIZ 32 APB**

BIM-dyksavsklinge Wood and Metal

- ▶ 60 mm dybe dyksnit i træ, abrasive træmaterialer, kunststoffer
- ▶ Skæring af jernfrie rør og profiler i små mål
- ▶ Skæring af ikke-hærdede søm, skruer og stålprofiler i små mål

32	60	2 608 662 558	PC1b	1	1	833332
32	60	2 608 662 560	C0a	10	1	833349

**PAIZ 32 EPC**

HCS dyksavsklinge Wood

- ▶ 60 mm dybe dyksnit i blødt træ (f.eks. til montering af udluftningsgitre)
- ▶ Skæring af udsparinger i møbelementer (f.eks. for at muliggøre adgang til stikdåser)
- ▶ Flugtende afkortning af byggetrædele (f.eks. dyvler, tapper)

32	60	2 608 662 561	PC1b	1	1	833356
32	60	2 608 662 563	C0a	10	1	833363

# Starlock Max:

## Maksimal dybde og hastighed ved Heavy Duty opgaver

**80 mm lang klinge**  
til dybe snit forstørrelser  
klingens anslag og øger  
skærehastigheden

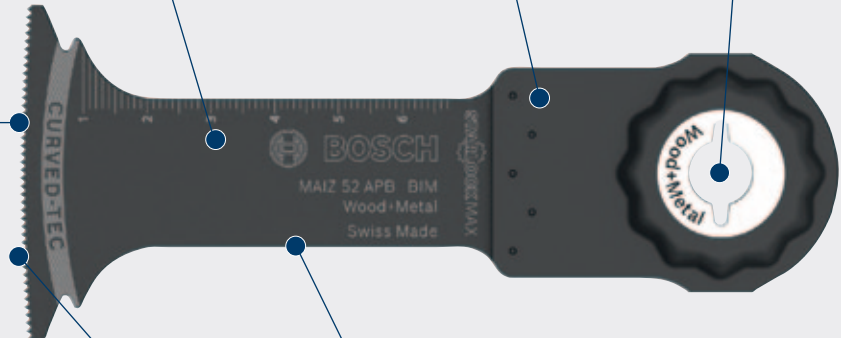
**Flad holder**  
sikrer, at klingens  
ikke blaftrer, og muliggør  
et kontrolleret og  
præcist snit

**Ny Starlock holder**  
til maksimal kraftoverføring  
med tredimensionelt  
hurtigspændesystem (SDS)

**BIM**  
af hensyn  
til længere  
standtid

**Afrundet savkant**  
(Curved Tec) til præcise  
dyksnit og færre  
afbrækkede tænder  
på siderne

**Slankt design**  
reducerer belastningen  
på maskinen, muliggør høje  
hastigheder og garanterer en  
perfekt spåntransport

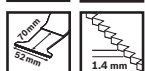


	STARLOCK MAX
Starlock	-
Starlock Plus	-
Starlock Max	●
Other Multi-Cutter	-

### Starlock Max dyksavsklinger

- ▶ **Passer til alle Starlock Max (Bosch: GOP 55-36 Professional – Fein: AFSC 18 QSL; AFSC 18 QCSL; FSC 500 QSL) maskiner**

Produktegenskaber		Bestillingssinformationer					
Bredde [mm]	Længde [mm]	Bestil nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3163140...	TUN



#### MAI2 52 APB

BIM-dyksavsklinge Wood and Metal

- ▶ Dybe og brede dyksnit i træ med søm (f.eks. vinduesrammer med metalelementer)
- ▶ Dybe og brede dyksnit i træbjælker med søm (f.eks. bjælker til ovenlysvinduer)
- ▶ Skæring af ikke-hærdede søm, skruer og stålprofiler med små mål (f.eks. skjulte metalfikseringer)

52	70	<b>2 608 662 574</b>	PC1b	1	1	833134
52	70	<b>2 608 662 614</b>	C0a	10	1	833141

## Starlock Max dyksavsklinger

Bredde [mm]	Længde [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber		Bestillingsinformationer					

**MAIZ 32 AT**

Karbiddysavsavsklinge Metal, MetalMax

- ▶ Skæring af hærkede søm, skruer og stålprofiler med små mål (f.eks. skjulte metalfikseringer)
- ▶ 70 mm dybe dyksnit i porebeton (f.eks. hul til stikdåse)
- ▶ Dyksnit i meget abrasive materialer (Inox, rustfrit stål, epoxy, GFK, fiberglas, gipsplader, cementbundne fiberplader)

32	70	2 608 662 567	PC1b	1	1	833066
32	70	2 608 662 613	C0a	10	1	833073

**MAIZ 32 APB**

BIM-dyksavsavsklinge Wood and Metal

- ▶ Hurtige og dybe dyksnit i træ og søm (f.eks. 80 mm vinduesrammer med metalelementer)
- ▶ Hurtige og dybe dyksnit i træbjælker (f.eks. bjælker til ovenlysvinduer)
- ▶ Skæring af ikke-hærkede søm, skruer og stålprofiler med små mål (f.eks. skjulte metalfikseringer)

32	80	2 608 662 571	PC1b	1	1	833103
32	80	2 608 662 573	C0a	10	1	833110

**MAIZ 32 EPC**

HCS dyksavsavsklinge Wood

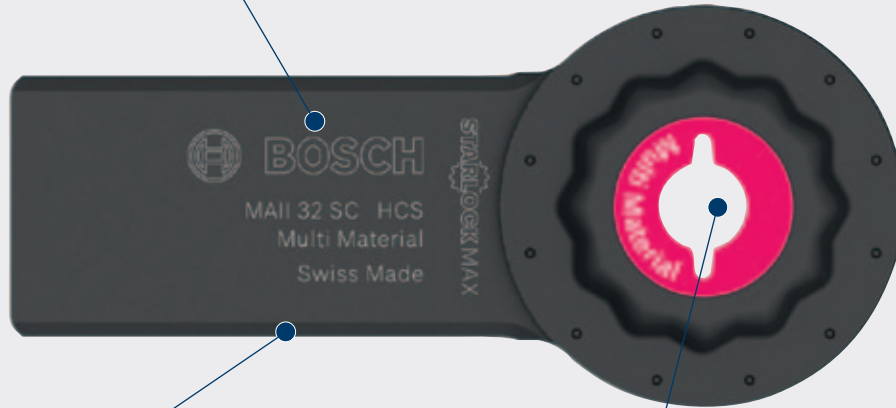
- ▶ Hurtige og dybe dyksnit i træ (f.eks. 80 mm vinduesramme)
- ▶ Hurtige og dybe dyksnit i træbjælker (f.eks. bjælker til ovenlysvinduer)
- ▶ Senere udarbejdelse af udsparinger til tapper og samlinger (perfekt med dybdestop Expert)

32	80	2 608 662 568	PC1b	1	1	833080
32	80	2 608 662 570	C0a	10	1	833097

# Japankniven

Hurtig og enkel fjernelse af tætninger med 20.000 snit i minuttet

**Stabilt, tyndt skær**  
muliggør planskæring af ekspansionsfuger op mod murværket



**Kniv slebet på begge sider**  
med en neddykningsdybde på 55 mm og 20.000 snit i minuttet

**Ny Starlock holder**  
til maksimal kraftoverføring med tredimensionelt hurtigspændesystem (SDS)



Starlock	-
Starlock Plus	-
Starlock Max	●
Other Multi-Cutter	-

## Starlock Max kniv

- ▶ **Passer til** alle Starlock Max (Bosch: GOP 55-36 Professional – Fein: AFSC 18 QSL; AFSC 18 QCSL; FSC 500 QSL) maskiner

Produktegenskaber		Bestillingsinformationer					
Bredde [mm]	Længde [mm]	Bestil nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3163140...	TUN



### MAII 32 SC

HCS-universalfugeskærer

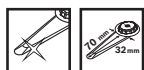
- ▶ Skæring af ekspansionsfuger (f.eks. silikone)
- ▶ Skæring af vindueskit (tætningsmasse)
- ▶ Skæring af bløde materialer (f.eks. isolationsmateriale, gummi, tæpper, karton...)

32	55	2 608 662 583	PC1b	1	1	833172
32	55	2 608 662 616	C0a	10	1	833189



## Starlock Max kniv

Bredde [mm]	Længde [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber			Bestillingsinformationer				

**MAII 32 SLC**

Lang HCS-universalfugeskærer

- ▶ 70 mm dyb skæring af ekspansionsfuger (f.eks. silikone)
- ▶ Dyb skæring af vindueskit (tætningsmasse)
- ▶ Skæring af bløde materialer (f.eks. isolationsmateriale, gummi, tæpper, karton...)

32	70	2 608 662 575	PC1b	1	1	833158
32	70	2 608 662 615	C0a	10	1	833165

**MATI 66 SC**

HCS-segmentkniv

- ▶ Hurtig skæring af vindueskit (f.eks. af fjernelse af isoleringsglasruder lagt i kit)
- ▶ Skæring af bløde materialer (f.eks. isolationsmateriale, gummi, tæpper, karton...)
- ▶ Skæring af bløde materialer i hjørner

66	30	2 608 662 579	PC1b	1	1	833233
66	30	2 608 662 619	C0a	10	1	833240

# Den nye ekstra brede savklinge

## Fjerner fuger i de mest utilgængelige hjørner

**Dybe snit**  
takket være neddykningslængde på 32 mm

**Hurtig og effektiv fjernelse af flisefuger**  
på grund af en bredde på 65 mm og en tykkelse på 2,2 mm og 1,5 mm

**Flad holder**  
sikrer, at klingen ikke blafrer, og muliggør et kontrolleret og præcist snit

**Robust RIFF-belægning**  
bestående af diamant, hårdmetal eller LMT

**Ny Starlock holder**  
til maksimal kraftoverføring med tredimensionelt hurtigspændesystem (SDS)

	STARLOCK MAX
Starlock	-
Starlock Plus	-
Starlock Max	●
Other Multi-Cutter	-

### Starlock Max RIFF-putter

- **Passer til** alle Starlock Max (Bosch: GOP 55-36 Professional – Fein: AFSC 18 QSL; AFSC 18 QCSL; FSC 500 QSL) maskiner

Produktegenskaber	Bestillingsinformationer						
Bredde [mm]	Længde [mm]	Bestil nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3163140...	TUN



#### MATI 68 RD4

Diamant-RIFF-segmentsavklinge

- Fræsning af mindre udskæringer i bløde vægfliser
- Udfrensning af svært tilgængelige og kantnære fuger (f.eks. i hjørner)
- Fræs udspæringer i epoxy/GFK (f.eks. i skibsskrog)

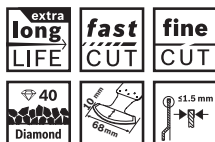
68	30	2 608 662 580	PC1b	1	1	833257	
68	30	2 608 662 620	C0a	10	1	833264	

● Antal pr. pakning (stk. pr. pakning)

☐ Mindste bestillingsmængde = Detailpakning  
Bestillingsmængder skal afgives i angivne intervaller for detailpakningen. (f.eks. 5 -> 10 -> 15)

## Starlock Max RIFF-putter

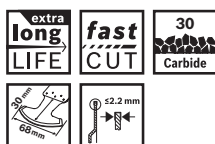
Bredde [mm]	Længde [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber		Bestillingsinformationer					

**MATI 68 RSD4**

Diamant-RIFF-segmentsavklinge, tynd

- ▶ Udfræsning af tynde fuger op til 1.5 mm (f.eks. marmorfuger)
- ▶ Udfræsning af svært tilgængelige og kantnære fuger (f.eks. i hjørner)
- ▶ Fræs udspæringer i epoxy/GFK (f.eks. i skibsskrog)

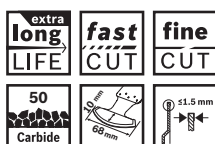
68	10	2 608 662 581	PC1b	1	1	833271
68	10	2 608 662 621	C0a	10	1	833288

**MATI 68 RT3**

Karbid-RIFF segmentsavklinge

- ▶ Udfræsning af svært tilgængelige og kantnære fuger (f.eks. i hjørner)
- ▶ Udfræsning af dybe fuger i væg- og gulvfliser
- ▶ Fræsning af noter i cellebeton, til trækning af kabler og rør under puds.

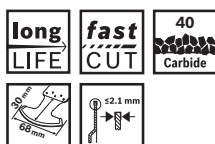
68	30	2 608 662 577	PC1b	1	1	833196
68	30	2 608 662 617	C0a	10	1	833202

**MATI 68 RST5**

Karbid-RIFF segmentsavklinge, tynd

- ▶ Udfræsning af tynde fuger op til 1,5 mm (f.eks. marmorfuger)
- ▶ Udfræsning af svært tilgængelige og kantnære fuger (f.eks. i hjørner)
- ▶ Fræsning af noter i cellebeton, til trækning af kabler og rør under puds.

68	10	2 608 662 578	PC1b	1	1	833219
68	10	2 608 662 618	C0a	10	1	833226

**MATI 68 MT4**

Karbid-RIFF segmentsavklinge

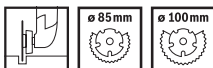
- ▶ Udfræsning af svært tilgængelige og kantnære fuger (f.eks. i hjørner)
- ▶ Udfræsning af dybe fuger i væg- og gulvfliser
- ▶ Fræsning af noter i cellebeton, til trækning af kabler og rør under puds.

68	30	2 608 662 582	PC1b	1	1	833295
68	30	2 608 662 622	C0a	10	1	833301

## Dybdestop

- ▶ **Passer til** Bosch Starlock (GOP 12V-28 Professional; PMF 220 CE; PMF 250 CES), Bosch Starlock Plus (GOP 30-28; GOP 40-30; GOP 18V-28 Professional; PMF 350 CES) og Bosch Starlock Max (GOP 55-36 Professional) maskiner
- ▶ **Passer til** Bosch GOP 300 SCE; GOP 14,4 V-EC; GOP 18 V-EC Professional; PMF 190 E; PMF 250 CES (Multi-Cutter med spændehals)

	Diameter [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
<b>Produkteegenskaber</b>	<b>Bestillingsinformationer</b>						



### Dybdestop Basic

Firetrins indstilling

Til præcise skæredybder sammen med segmentsavklinger Ø 85 mm og Ø 100 mm (f.eks. ved udskiftning af enkelte parketelementer)

Skæredybder til segmentsavklinger Ø 85 mm: 8, 10, 12, 14 mm

Skæredybder til segmentsavklinger Ø 100 mm: 13, 15, 17, 19 mm

-	<b>2 608 000 589</b>	PC1b	1	1	727297	7435938
---	----------------------	------	---	---	--------	---------



### Dybdestop Expert

Trinløs indstilling

Til præcise skæredybder i kombination med segment- og dyksavsklinger (f.eks. til præcis dyksavning i konstruktionstræ)

-	<b>2 608 000 590</b>	PC1b	1	1	727303	7435939
---	----------------------	------	---	---	--------	---------

# Slibesålen i nyt design

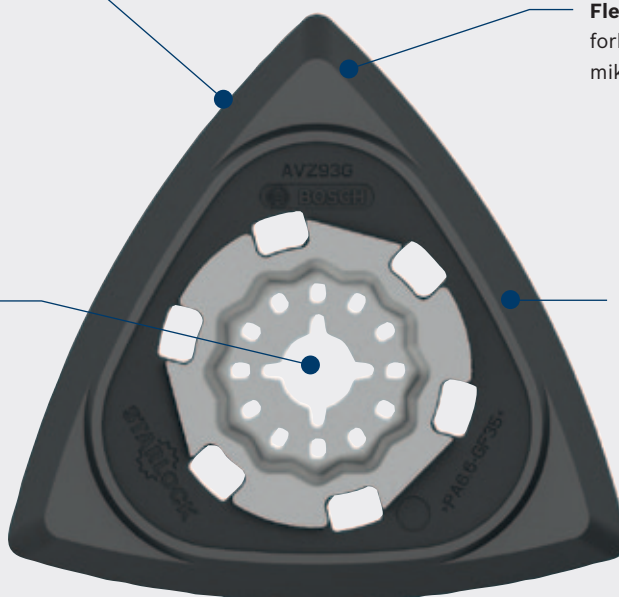
## Garanterer længere standtid

**Nem udskiftning**  
af slibepapir takket  
være mikrovelcro  
på siderne

**Fleksible kanter**  
forhindrer sammensmeltning af  
mikrovelcro og velours

**Ny Starlock holder**  
til maksimal kraftoverføring  
med tredimensionelt  
hurtigspændesystem (SDS)

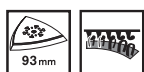
**Perfekt tilpasning**  
af slibesålens Shore-hårdhed  
til Multi-Cutterens bevægelser



Starlock	•
Starlock Plus	•
Starlock Max	•
Other Multi-Cutter	•

## Slibesål

- ▶ **Passer til** alle Starlock (Bosch: GOP 12V-28 Professional; PMF 220 CE; PMF 250 CES), Starlock Plus (Bosch: GOP 30-28; GOP 40-30; GOP 18V-28 Professional; PMF 350 CES – Fein: AFMT 12 SL; AFMT 12 QSL; AFMM 18 QSL; FMT 250 SL; FMT 250 QSL; FMM 350 QSL) og Starlock Max (Bosch: GOP 55-36 Professional – Fein: AFSC 18 QSL; AFSC 18 QCSL; FSC 500 QSL) maskiner
- ▶ Bosch OIS GOP og PMF maskiner; Fein Multimaster og Multitalent; AEG; Einhell; Hitachi; Makita; Metabo; Milwaukee; Ryobi; Skil etc...



Produktetegnskaber	Bestillingsinformationer						
	Diameter mm	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN

**AVZ 93 G**  
Slibesål  
Slibesål med mikrovelcrolukning  
Hurtigt, nemt skift af slibebåde

93 2 608 000 493 PC1b 1 1 632256 7433724

• Antal pr. pakning  
(stk. pr. pakning)

• Mindste bestillingsmængde = Detailpakning  
Bestillingsmængder skal afgives i angivne intervaller for detailpakningen. (f.eks. 5 -> 10 -> 15)

# Profilsliber

## Komfortabel og effektiv slibning af runde overflader

**Ny Starlock holder**  
til maksimal kraftoverføring  
med tredimensionelt  
hurtigspændesystem (SDS)

**Nem udskiftning**  
af slibepapir takket være  
mikrovelcro på siderne



**Fleksibel overflade**  
til slibning af forskelligt  
formede materialer

**Bekvem slibning**  
op til en diameter på 55 mm

	STARLOCK
Starlock	●
Starlock Plus	●
Starlock Max	●
Other Multi-Cutter	●

### Profilsliber

- ▶ **Passer til** alle Starlock (Bosch: GOP 12V-28 Professional; PMF 220 CE; PMF 250 CES), Starlock Plus (Bosch: GOP 30-28; GOP 40-30; GOP 18V-28 Professional; PMF 350 CES – Fein: AFMT 12 SL; AFMT 12 QSL; AFMM 18 QSL; FMT 250 SL; FMT 250 QSL; FMM 350 QSL) og Starlock Max (Bosch: GOP 55-36 Professional – Fein: AFSC 18 QSL; AFSC 18 QCSL; FSC 500 QSL) maskiner
- ▶ Bosch OIS GOP og PMF maskiner; Fein Multimaster og Multitalent; AEG; Einhell; Hitachi; Makita; Metabo; Milwaukee; Ryobi; Skil etc...



Produktegenskaber	Bestillingsinformationer					
	Diameter mm	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3163140...

#### AUZ 70 G

Profilsliber med mikrovelcro

4 stk. slibepapir 70 mm x 125 mm med velcro (2x korn 80 / 2x korn 120)

Slibning af rundt træ og malede overflader op til Ø 55 mm

70	2 608 662 346	PC1b	5	1	785860	7436278
----	---------------	------	---	---	--------	---------

● ● ● Antal pr. pakning (stk. pr. pakning)

☐ ☐ ☐ ☐ Mindste bestillingsmængde = Detailpakning  
Bestillingsmængder skal afgives i angivne intervaller for detailpakningen. (f.eks. 5 -> 10 -> 15)

## Støvopsugning

- ▶ **Passer til** Bosch Starlock (GOP 12V-28 Professional; PMF 220 CE; PMF 250 CES), Bosch Starlock Plus (GOP 30-28; GOP 40-30; GOP 18V-28 Professional; PMF 350 CES) og Bosch Starlock Max (GOP 55-36 Professional) maskiner
- ▶ **Passer til** Bosch GOP 300 SCE; GOP 14,4 V-EC; GOP 18 V-EC Professional




Produktegenskaber	Bestillingsinformationer					
	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3163140...	TUN
<b>Støvopsugning</b> til udsugning af slibestøv sammen med Starlock slibesål AVZ 93 G	2 608 000 636	P1d	1	1	851626	

# Slibeblade og poleretilbehør

- ▶ **Passer til** alle Starlock (Bosch: GOP 12V-28 Professional; PMF 220 CE; PMF 250 CES), Starlock Plus (Bosch: GOP 30-28; GOP 40-30; GOP 18V-28 Professional; PMF 350 CES – Fein: AFMT 12 SL; AFMT 12 QSL; AFMM 18 QSL; FMT 250 SL; FMT 250 QSL; FMM 350 QSL) og Starlock Max (Bosch: GOP 55-36 Professional – Fein: AFSC 18 QSL; AFSC 18 QCSL; FSC 500 QSL) maskiner
- ▶ Bosch OIS GOP og PMF maskiner; Fein Multimaster og Multitalent; AEG; Einhell; Hitachi; Makita; Metabo; Milwaukee; Ryobi; Skil etc...

## Slibeblade C430 optimeret til Multi-Cutter, Expert for Wood and Paint, 93 mm, 6 huller


- expert  **Wood+Paint**
- ▶ **Velegnet til** slibning af alle typer træ, træmaterialer og maling
  - ▶ **Passer til** slibesål AVZ 93 G



	Bladnål mm	korn	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
<b>Produktegenskaber</b>			<b>Bestillingsinformationer</b>					
Pakke med 5 stk.								
93	40	2 608 605 599	C1a	5	5	170833	7348824	
93	60	2 608 605 600	C1a	5	5	170840	7348832	
93	80	2 608 605 601	C1a	5	5	170857	7348857	
93	120	2 608 605 602	C1a	5	5	170864	7348865	
93	180	2 608 605 603	C1a	5	5	170871	7348873	
93	240	2 608 605 604	C1a	5	5	170888	7348881	
Pakke med 6 stk.								
93	60 120 240	2 608 605 191	C1a	6	5	160094	7348899	
Pakke med 10 stk. (sæt) i blisterpakning								
93	60 80 100 120 180	2 608 607 540	PC1b	10	1	509497	7429558	



## Slibeblade C470 til slibesål AVZ 93 G, Best for Wood and Paint, 93 mm, 6 huller

- best.  **Wood+Paint** ▶ **Velegnet til** at slibe træ, maling, lak, spartelmasse  
 ▶ **Passer til** slibesål AVZ 93 G



Bladimal mm	Korn	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
-------------	------	-------------	-----------	-------------------	---------------	---------------------	-----

**Produktegenskaber** | **Bestillingsinformationer**

Pakke med 5 stk.

93	40	<b>2 608 605 148</b>	C1a	5	5	159661	7348527
93	60	<b>2 608 605 149</b>	C1a	5	5	159678	7348535
93	80	<b>2 608 605 150</b>	C1a	5	5	159685	7348543
93	100	<b>2 608 605 151</b>	C1a	5	5	159692	7348568
93	120	<b>2 608 605 152</b>	C1a	5	5	159708	7348576
93	180	<b>2 608 605 153</b>	C1a	5	5	159715	7348584
93	240	<b>2 608 605 154</b>	C1a	5	5	159722	7348592
93	320	<b>2 608 605 155</b>	C1a	5	5	159739	7348618
93	400	<b>2 608 605 156</b>	C1a	5	5	159746	7348626


Pakke med 6 stk.

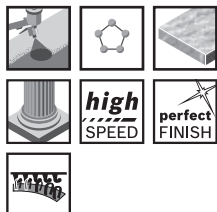
93	60 120 240	<b>2 608 605 165</b>	C1a	6	5	159838	7348634
----	------------------	----------------------	-----	---	---	--------	---------

Pakke med 50 stk.

93	40	<b>2 608 607 878</b>	C0a	50	1	551519	7431017
93	60	<b>2 608 607 879</b>	C0a	50	1	551526	7430852
93	80	<b>2 608 607 880</b>	C0a	50	1	551533	7430897
93	100	<b>2 608 607 881</b>	C0a	50	1	551540	7430877
93	120	<b>2 608 607 882</b>	C0a	50	1	551557	7431072
93	180	<b>2 608 607 883</b>	C0a	50	1	551564	7431171
93	240	<b>2 608 607 884</b>	C0a	50	1	551571	7430878
93	320	<b>2 608 607 885</b>	C0a	50	1	551588	7431117
93	400	<b>2 608 607 886</b>	C0a	50	1	551595	7430972

## Slibeblade F355 optimeret til Multi-Cutter, Best for Coatings and Composites, 93 mm, 6 huller


- best.  **Coatings+Composites** ▶ **Velegnet til** at slibe hårde materialer, lak og kunststof  
 ▶ **Passer til** slibesål AVZ 93 G

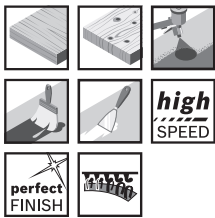


Pakke med 5 stk.

93	80	<b>2 608 605 192</b>	C1a	5	5	160100	7349277
93	100	<b>2 608 605 193</b>	C1a	5	5	160117	7349285
93	120	<b>2 608 605 194</b>	C1a	5	5	160124	7349293
93	180	<b>2 608 605 195</b>	C1a	5	5	160131	7349301
93	240	<b>2 608 605 196</b>	C1a	5	5	160148	7349319
93	320	<b>2 608 605 197</b>	C1a	5	5	160155	7349327
93	400	<b>2 608 605 198</b>	C1a	5	5	160162	7349335
93	600	<b>2 608 605 199</b>	C1a	5	5	160179	7349343
93	1200	<b>2 608 605 200</b>	C1a	5	5	159180	7349368

## Slibeblade C470 til AUZ 70 G, Best for Wood and Paint, 70x125 mm

- best.  **Wood+Paint** ▶ **Velegnet til** at slibe træ, maling, lak, spartelmasse  
 ▶ **Passer til** profilsliber AUZ 70 G



Produktegenskaber		Bestillingsinformationer					
Bladmål mm	Korn	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Pakke med 10 stk.							
70x125	40	2 608 608 Y19	C1a	10	5	806022	
70x125	60	2 608 608 Y20	C1a	10	5	806039	
70x125	80	2 608 608 Y21	C1a	10	5	806046	
70x125	100	2 608 608 Y22	C1a	10	5	806053	
70x125	120	2 608 608 Y23	C1a	10	5	806060	
70x125	150	2 608 608 Y24	C1a	10	5	806077	
70x125	180	2 608 608 Y25	C1a	10	5	806084	
70x125	220	2 608 608 Y26	C1a	10	5	806091	
70x125	240	2 608 608 Y27	C1a	10	5	806107	
70x125	320	2 608 608 Y28	C1a	10	5	806114	
70x125	400	2 608 608 Y29	C1a	10	5	806121	

## Slibeskind



- ▶ **Egnet til** strukturering (rustik overflade) af træ, til fjernelse af rust fra metal og til forslibning (mattering) af lak
- ▶ Renseskind **egnet til** fjernelse af snavs og aflejringer uden at ændre emnets overflade. Arbejde uden slibemiddel – kan efterlade små ridser i blødt materiale
- ▶ **Passer til** slibesål AVZ 93 G

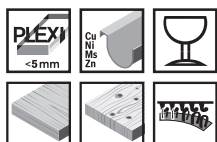
Produktegenskaber		Bestillingsinformationer						
Bladmål mm	Korn	Hårdhedsgrad	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Slibeskind								
93	280	grov	2 608 604 495	C1d	1	5	070812	7271083
93	100	medium	2 608 604 494	C1d	1	5	070805	7271075

Renseskind uden slibemiddel

- Egnet til** fjernelse af snavs og aflejringer uden at ændre emnets overflade.  
 Arbejde uden slibemiddel – kan efterlade små ridser i blødt materiale

93	uden Korn	-	2 608 604 496	C1d	1	5	070829	7271091
----	-----------	---	---------------	-----	---	---	--------	---------

## Polerfilt



- ▶ **Velegnet til** forpolering af stærkt tilsmudsede eller ridsede overflader – ved anvendelse af poleremiddel eller slibepasta på jævne overflader
- ▶ **Passer til** slibesål AVZ 93 G

Bladmål / mm	Hårdhedsgrad	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber		Bestillingsinformationer					



Polerfilt

**Velegnet til** forpolering af stærkt tilsmudsede eller ridsede overflader – ved anvendelse af poleremiddel eller slibepasta på jævne overflader

93	hårde	2 608 613 016	C1d	1	5	070843	7271109
----	-------	---------------	-----	---	---	--------	---------

# Bosch Multi-Cutter-tilbehør, der passer til Fein Supercut

► **Passer til** Fein Supercut, Festool Vecturo OS 400, Würth multikniv EMS

## Segmentsavklinge, flad

Diameter [mm]	Bredde [mm]	Længde [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber			Bestillingsinformationer					



### SACI 85 EB

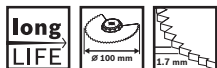
BIM-TiN segmentsavklinge Multi Material, flad

- Long Life + 30 % længere standtid takket være titanium-belægning
- Dyksavning i gipsplader eller cementbundne fiberplader (f.eks. til montering af ventilator)
- Afkortning af mindre profillister (f.eks. aluminiumsfodlister)
- Skæring af udsparinger i epoxy/glasfiberforstærkede materialer (f.eks. i instrumentbrættet på både)



85	-	-	2 608 662 042	PC1b	1	1	717670	7435248
----	---	---	---------------	------	---	---	--------	---------

## Segmentsavklinge, forkrøppet



### SACZ 100 BB

BIM-segmentsavkling Wood and Metal, forkrøppet

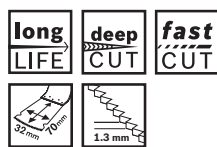
- Afkortning af dørkarm på gulvet (blødt træ, hårdt træ, finerede plader, kunststofbelagte plader)
- Udsækning af laminat/parket (f.eks. til montering af skillevægge)
- Afkortning af mindre profillister (f.eks. aluminiumsfodlister)



100	-	-	2 608 662 041	PC1b	1	1	717663	7435252
-----	---	---	---------------	------	---	---	--------	---------

## Curved-Tec dyksavsklinger

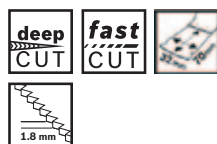
Bredde [mm]	Neddykningsdybde [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber		Bestillingsinformationer					

**SAIZ 32 ALB**

BIM-dyksavsklinge Wood and Metal

- ▶ Hurtig og dyb dyksavning i træ og søm (f.eks. 70 mm vinduesrammer med metalelementer)
- ▶ Hurtige og dybe dyksnit i træbjælker (f.eks. ved tagvinduer)
- ▶ Skæring af ikke-hærdede søm, skruer og stålprofiler med små mål (f.eks. skjulte metalfikseringer)

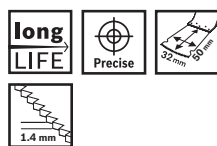
32	70	2 608 662 316	C0a	1	25	773379	7436190
----	----	---------------	-----	---	----	--------	---------

**SAIZ 32 BLC**

HCS dyksavsklinge Wood

- ▶ Hurtige og dybe dyksnit i træ (f.eks. 70 mm vinduesramme)
- ▶ Hurtige og dybe dyksnit i træbjælker (f.eks. ved tagvinduer)
- ▶ Efterfølgende anbringelse af udsparinger til tapper og forbindelser (ideelt med dybdestop Expert)

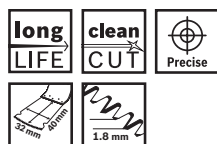
32	70	2 608 662 312	C0a	1	25	773331	7436187
----	----	---------------	-----	---	----	--------	---------

**SAIZ 32 EPB**

BIM-dyksavsklinge Wood and Metal

- ▶ Dybe dyksnit i træ, abrasive træmaterialer, kunststoffer
- ▶ Skæring af jernfrie rør og profiler i små mål
- ▶ Skæring af ikke-hærdede søm, skruer og stålprofiler i små mål

32	50	2 608 662 350	C0a	1	25	784887	7436200
----	----	---------------	-----	---	----	--------	---------

**SAIZ 32 BPB**

BIM dyksavsklinge Hard Wood

- ▶ Dyksavning i laminerede plader eller hårdt træ, (f.eks. til montering af udluftningsgitre)
- ▶ Skæring af udsparinger i møbelementer (f.eks. for at muliggøre adgang til stikdåser)
- ▶ Afkortning af byggetrædele (f.eks. dyvler, tapper i hårdt træ)

32	40	2 608 662 351	C0a	1	25	784894	7436201
----	----	---------------	-----	---	----	--------	---------

**SAIZ 32 EPC**

HCS dyksavsklinge Wood

- ▶ Dyksavning i blødt træ (til f.eks. montering af udluftningsgitre)
- ▶ Skæring af udsparinger i møbelementer (f.eks. for at muliggøre adgang til stikdåser)
- ▶ Flugtende afkortning af byggetrædele (f.eks. dyvler, tapper)

32	40	2 608 662 352	C0a	1	25	784900	7436202
----	----	---------------	-----	---	----	--------	---------

## Standard dyksavsklinger

Diameter [mm]	Bredde [mm]	Længde [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber			Bestillingsinformationer					

**SAIZ 65 BB**

BIM-dyksavsklinge Wood and Nails

- ▶ Skæring af træ med søm
- ▶ Afkortning af dørkarm på gulvet (blødt træ, hårdt træ, finerede plader, kunststofbelagte plader)
- ▶ Dyksavning i laminerede plader (f.eks. udsparinger til en hylde)



-	65	40	<b>2 608 662 036</b>	C0a	1	25	717618	7434830
---	----	----	----------------------	-----	---	----	--------	---------

**SAIZ 28 EB**

BIM-dyksavsklinge Wood and Metal

- ▶ Dybe dyksnit i træ, abrasive træmaterialer, kunststoffer
- ▶ Skæring af jernfrie rør og profiler i små mål
- ▶ Skæring af ikke-hærdede søm, skruer og stålprofiler i små mål



-	28	50	<b>2 608 662 038</b>	C0a	1	25	717632	7434832
---	----	----	----------------------	-----	---	----	--------	---------

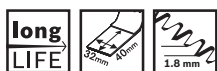
**SAIZ 65 BSB**

BIM dyksavsklinge Hard Wood

- ▶ Dyksavning i laminerede plader eller hårdt træ, (f.eks. til montering af udluftningsgitre)
- ▶ Skæring af udsparinger i møbelementer (f.eks. for at muliggøre adgang til stikdåser)
- ▶ Afkortning af byggetrædele (f.eks. dyvler, tapper i hårdt træ)



-	65	40	<b>2 608 662 037</b>	C0a	1	25	717625	7434831
---	----	----	----------------------	-----	---	----	--------	---------

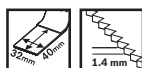
**SAIZ 32 BB**

BIM dyksavsklinge Hard Wood

- ▶ Dyksavning i laminerede plader eller hårdt træ, (f.eks. til montering af udluftningsgitre)
- ▶ Skæring af udsparinger i møbelementer (f.eks. for at muliggøre adgang til stikdåser)
- ▶ Afkortning af byggetrædele (f.eks. dyvler, tapper i hårdt træ)



-	32	40	<b>2 608 662 039</b>	C0a	1	25	717649	7434833
---	----	----	----------------------	-----	---	----	--------	---------

**SAIZ 32 EC**

HCS dyksavsklinge Wood

- ▶ Dyksavning i blødt træ (til f.eks. montering af udluftningsgitre)
- ▶ Skæring af udsparinger i møbelementer (f.eks. for at muliggøre adgang til stikdåser)
- ▶ Flugtende afkortning af byggetrædele (f.eks. dyvler, tapper)



-	32	40	<b>2 608 662 040</b>	C0a	1	25	717656	7434834
---	----	----	----------------------	-----	---	----	--------	---------

## Metal-dyksavsklinger

Produktegenskaber		Bestillingsinformationer						
Bredde [mm]	Neddykningsdybde [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN	



### SAIZ 32 AT

Carbid dyksavsklinge metal, MetalMax

- ▶ Skæring af hærdede skruer og søm
- ▶ Skæring af INOX/rustfrit stål (f.eks. afdækninger af køkkenfronter)
- ▶ Dyksavning i meget abrasive materialer (f.eks. fiberglas)

32	40	2 608 662 353	C0a	1	25	784917	7436203
----	----	---------------	-----	---	----	--------	---------



### SAIZ 32 ALT

Carbid dyksavsklinge metal, MetalMax

- ▶ Skæring af hærdede søm, skruer og stålprofiler med små mål (f.eks. skjulte metalfikseringer)
- ▶ Dybt 70 mm dyksnit i porebeton (f.eks. hul til stikkontakt)
- ▶ Dyksnit i meget abrasive materialer (Inox, rustfrit stål, epoxy, GFK, fiberglas, gipsplader, cementbundne fiberplader)

32	70	2 608 662 317	C0a	1	25	773386	7436183
----	----	---------------	-----	---	----	--------	---------

## RIFF segmentsavsklinger og slibesål

Produktegenskaber		Bestillingsinformationer						
Diameter [mm]	Bredde [mm]	Længde [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN



### SAVZ 70 RT

Carbid mørtelfjerner, 3 max

- ▶ Udfræsning af fuger i væg- og gulvfliser
- ▶ Fjernelse af mørtel eller fliseklæber (f.eks. ved udskiftning af beskadigede fliser)
- ▶ Fjernelse af fuger med hårdmetalspids i helt små hjørner (slibe- og raspege)

70	-	-	2 608 662 044	PC1b	1	1	717694	7435250
----	---	---	---------------	------	---	---	--------	---------

## RIFF segmentsavklinger og slibesål



Diameter [mm]	Bredde [mm]	Længde [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber			Bestillingsinformationer					

### SACZ 85 RT

Carbid segmentsavklinge

- ▶ Udfræsning af fuger i væg- og gulvfliser
- ▶ Fræsning af mindre udskæringer i bløde vægfliser
- ▶ Fræsning af noter i cellebeton, til trækning af kabler og rør under puds

85	-	-	2 608 662 043	PC1b	1	1	717687	7435249
----	---	---	---------------	------	---	---	--------	---------

## Kniv



Diameter [mm]	Skærlængde [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber		Bestillingsinformationer					

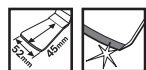
### SAI1 32 SLC

HCS-universalfugekniv

- ▶ Skæring af ekspansionsfuger
- ▶ Skæring af vindueskit (tætningsmasse)
- ▶ Skæring af isoleringsmaterialer (f.eks. Flumroc-stenuld)

32	100	2 608 662 374	C0a	25	1	787505	7436280
----	-----	---------------	-----	----	---	--------	---------

## Skraber



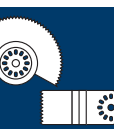
Skærebredde [mm]	Skærlængde [mm]	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber		Bestillingsinformationer					

### SATZ 52 SFC, fleksibelt

HCS skraber

- ▶ Fjernelse af bløde tæppeklæberrester
- ▶ Fjernelse af malingrester
- ▶ Fjernelse af silikonefuger

52	38	2 608 662 046	PC1b	1	25	717717	7435251
----	----	---------------	------	---	----	--------	---------





**Hulsaver**

# Hulsave:

## Altid den rigtige specialist



**Progressor Deep Cut  
med Power-Change-adapter**  
Side 167



**Progressor Deep Cut  
med Power-Change-adapter**  
Side 170



**Speed for Multi Construction  
med Power-Change-adapter**  
Side 177



**Speed for Multi Construction  
med Power-Change-adapter**  
Side 177



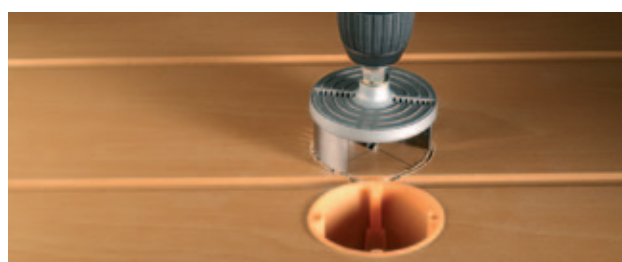
**Speed for Multi Construction  
med Power-Change-adapter**  
Side 177



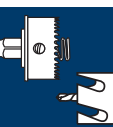
**Sheet Metal  
med Power-Change-adapter**  
Side 172



**Diamanthulsav  
med Power-Change-adapter**  
Side 180






**Savkranse**  
Side 199



# Sortimentet:

Der findes en hulsav til ethvert anvendelsesområde

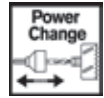
**Specialforretningens styrke er den kompetente vejledning af kunden.** Derfor tilbyder Bosch et professionelt hulsavsprogram, der egner sig perfekt til enhver opgave og ethvert materiale.

Produkt		BiM Progressor Deep Cut	BiM Progressor	BiM Sheet Metal	HM Multi Constr. Endurance	HM Multi Constr. Speed	Diamant	Diamantdåseforsænker	
									
		Side 170	Side 167	Side 172	Side 175	Side 177	Side 180	SK3: Side 82	
Maks. skæredybde i mm		60	40	20	60	60	40	60	
<b>Metal</b>									<b>Anvisninger for anvendelse</b>
Konstruktionsstål	Blik	○	○	●					Brug skæreolie
	Rør	○	●	○					
	Profiler	○	●	○					
Rustfrit stål	Blik	○	○	●					Lavt omdrejningstal: Brug skæreolie
	Rør	○	●	○					
	Profiler	○	●	○					
Aluminium	Blik	○	○	●					Brug skæreolie
	Rør	○	●	○					
	Profiler	○	●	○					
<b>Træ</b>									
Blødt træ, møbelplader		●	○		○	○			Træ med søm: Brug BiM
Hårdt træ, MDF, spånplader		○	○		●	●			
Krydsfiner		●	○		●	●			
Konstruktionstræ		●	○		●	●			
Multiplex-plader		○	○		●	○			
Køkkenbordplader		○			●	●			
Laminater		○	●		○	○			
<b>Kunststof</b>									
Polyvinylchlorid (pvc)		●	●		○	○			Ved plader fra 5 mm: Brug HM MC
Polyethylen (PE)		●	●		○	○			
Polypropylen (PP)		●	●		○	○			
Polystyrol (PS)		●	●		○	○			
Polyamid (PA)		●	●		○	○			
Glasfiber (GRP)		○	○		●	●			BiM: Kort standtid
Corian					●	●			
<b>Specielle anvendelser</b>									
Gipsplader/Fermacell		○	○		●	●			
Cementbundne fiberplader					●	●			
Røde mursten					●	●		○	
Cellebeton		○	○		●	●			
Gulv- og vægfliser					○		●	○	
Kalksandsten								●	

● specielt egnet ○ egnet

Det rigtige omdrejningstal påvirker kvaliteten af huller og forlænger standtiden sammen med en korrekt køling. **Læs mere på side 166.**

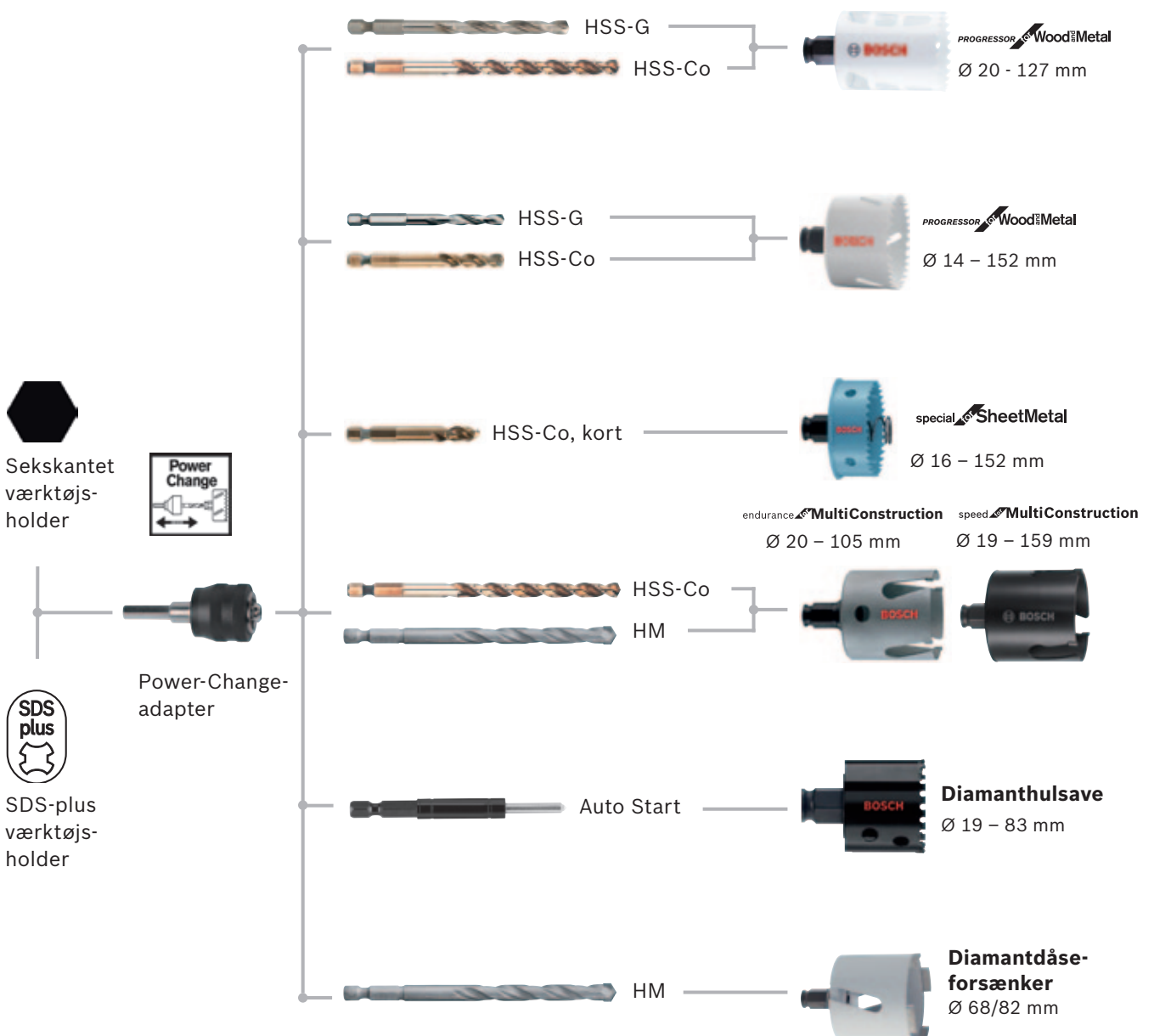
# Power Change adapter-teknologien: en adapter til alle diametre



## Skift af centreringsbor og hulsav uden brug af værktøj



Ét enkelt »klik«, og du er klar! For at brugeren kan arbejde endnu mere effektivt, har Bosch udviklet det enestående adaptersystem »Power-Change«. Det er det eneste system, hvor hulsaven og centreringsboret kan skiftes uden brug af værktøj, og som kan bruges til hele hulsavsprogrammet med blot en enkelt adapter.





### Nem fjernelse af borekernen



Ved at vinkle centreringsboret kan borekernen fjernes uden problemer

### Det rigtige tilbehør til alle Power-Change-hulsave

El-værktøj	ADAPTER		CENTRERINGSBOR			EKSTRATILBEHØR	
	Power-Change-adapter		HSS-G til	HSS-Co til	Med HM-skær til	Udkastningsfjeder	Forlænger
1-10 mm	2 608 584 844						2 608 580 094
1-13 mm	2 608 580 095		2 609 390 592	2 608 584 843			2 609 390 038
SDS-plus	2 608 584 845						
1-10 mm	2 608 584 844						2 608 580 094
1-13 mm	2 608 580 095		2 608 584 676	2 608 584 677			2 609 390 038
SDS-plus	2 608 584 845						
1-10 mm	2 608 584 844						2 608 580 094
1-13 mm	2 608 580 095			2 608 584 750		2 608 584 816	2 609 390 038
SDS-plus	2 608 584 845						
1-10 mm	2 608 584 844						2 608 580 094
1-13 mm	2 608 580 095			2 608 584 843	2 608 584 777		2 609 390 038
SDS-plus	2 608 584 845						
1-10 mm	2 608 584 844						2 608 580 094
1-13 mm	2 608 580 095				2 608 580 529		2 609 390 038
SDS-plus	2 608 584 845						
1-10 mm	2 608 584 844						2 608 580 094
1-13 mm	2 608 580 095				2 608 584 777		2 609 390 038
SDS-plus	2 608 584 845						

Anbefalet arbejdssikkerhed:



Brug beskyttelsesbriller, åndedrætsværn og høreværn



Brug arbejdshandsker

Et omfattende udvalg af beskyttelsesbriller og beskyttelsehandsker finder du i segmentkatalog nr. 1 fra side 309.

# Anbefalede omdrejningstal

For at sikre hulsaven en optimal standtid skal anbefalingerne af omdrejningstal altid følges. Det rigtige omdrejningstal påvirker også hullets kvalitet.

## Bimetal



Diameter i mm	Træ, PVC, o/min	Stål, o/min	Aluminium, o/min	Rustfrit stål, o/min	Diameter i inch
14 - 25	3000 - 2700	550 - 350	900 - 525	300 - 175	9/16 - 1
27 - 51	2700 - 2000	325 - 170	480 - 255	160 - 85	1.1/16 - 2
52 - 76	2000 - 1800	165 - 115	240 - 170	80 - 55	2.1/16 - 3
79 - 102	1500 - 1000	110 - 85	165 - 130	55 - 40	3.1/8 - 4
105 - 210	1000 - 500	80 - 40	120 - 60	40 - 20	4.1/8 - 8.9/32

## Hårdmetalbestykket



Diameter i mm	Træ- og spånplader, o/min	PVC, o/min	Murværk, o/min	Fliser, o/min	Diameter i inch
19 - 25	1000	800	800	500	9/16 - 1
27 - 51	1000 - 800	800 - 600	800 - 700	500 - 400	1.1/16 - 2
52 - 76	800 - 600	600 - 400	700 - 600	400	2.1/16 - 3
79 - 102	600 - 400	400 - 300	600 - 300	400 - 300	3.1/8 - 4
105 - 159	400 - 300	300 - 200	300 - 200	300 - 200	4.1/8 - 8.9/32

## Diamant



Diameter i mm	Fliser, o/min	Kalksandsten, klinker, teglsten og murværk, o/min	Diameter i inch
14 - 25	1200 - 800		9/16 - 1
27 - 51	900 - 500		1.1/16 - 2
52 - 76	800 - 400	2000	2.1/16 - 3
79 - 102	500 - 150	2000	3.1/8 - 4

## Anvendelseksemppler efter diameter og bruger

Diameter i mm	19	22	25	30	35	40	44	48	51	54	57	60	64	65	68	70	76	78	83	86	92	102	105	121	127	152	159	Bruger		
<b>Anvendelse</b>																														
Sanitets- og varmerør	•		•	•	•																								VVS-installatør	
Sanitets-, afløbs- og vandrør med isolering						•	•	•																						
Indbygningsslamper	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	El-installatør og elektriker	
Kabelgennemføringsdåse			•	•								•									•									
Kontaktåser													•																	
Stikdåser (hulvægådåser)													•	•																
Forgrenerdåser																•	•													
Fordelerdåser																			•	•										
Udluftningsrør																										•	•	•	•	Varme- og klimainstallatør

Billedet er en generel oversigt. Det kan variere fra land til land.

# Progressor for Wood and Metal

Til de højeste krav. Hurtigt og upåvirket gennem et utal af forskellige materialer.



**Den progressive fortanding** sikrer et godt bid og et hurtigere spånudkast

**HSS-bimetal** med 8 % kobtlegering for at give en ekstrem modstandsdygtighed og en lang standtid

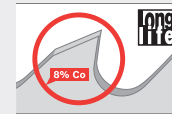


**Power-Change-adapter** til hurtig og sikker fastspænding og frigørelse af centreringsbor og hulsave med et enkelt klik



til hurtig fjernelse af borekernen. Frigøre, kippe og trykke ud

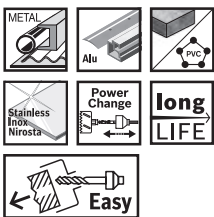
**Programomfang**  
Ø 14 - 210 mm



## Hulsave Progressor



► Skærekvaliteten afhænger af det rigtige omdrejningstal og af kølingen (se emballage eller oversigt side 166).



Diameter mm		Diameter Tomme	Arbejds længde mm	Bestil nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3163140...	TUN
Produktegenskaber			Bestillingssinformationer						
14	9/16	40	2 608 584 612	PC1b	1	1	262125	7421987	
16	5/8	40	2 608 584 613	PC1b	1	1	262132	7421988	
17	11/16	40	2 608 584 614	PC1b	1	1	262149	7421989	
19	3/4	40	2 608 584 615	PC1b	1	1	262156	7421990	
20	25/32	40	2 608 584 616	PC1b	1	1	262163	7421991	
21	13/16	40	2 608 584 617	PC1b	1	1	262170	7421992	
22	7/8	40	2 608 584 618	PC1b	1	1	262187	7421993	
24	15/16	40	2 608 584 619	PC1b	1	1	262194	7421994	
25	1	40	2 608 584 620	PC1b	1	1	262200	7421972	
27	1 1/16	40	2 608 584 621	PC1b	1	1	262217	7421973	
29	1 1/8	40	2 608 584 622	PC1b	1	1	262224	7421974	
30	1 3/16	40	2 608 584 623	PC1b	1	1	262231	7421975	



• Antal pr. pakning (stk. pr. pakning)






• Mindste bestillingsmængde = Detailpakning  
Bestillingsmængder skal afgives i angivne intervaller for detailpakningen. (f.eks. 5 -> 10 -> 15)

## Hulsave Progressor



Diameter mm		Diameter Tomme	Arbejdslængde mm	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber			Bestillingsinformationer						
32	1 1/4	40	2 608 584 624	PC1b	1	1	262248	7421976	
33	1 5/16	40	2 608 584 625	PC1b	1	1	262255	7421977	
35	1 3/8	40	2 608 584 626	PC1b	1	1	262262	7421978	
37	1 7/16	40	2 608 584 627	PC1b	1	1	262279	7421979	
38	1 1/2	40	2 608 584 628	PC1b	1	1	262286	7421980	
40	1 9/16	40	2 608 584 629	PC1b	1	1	262293	7421981	
41	1 5/8	40	2 608 584 630	PC1b	1	1	262309	7421962	
43	1 11/16	40	2 608 584 631	PC1b	1	1	262316	7421963	
44	1 3/4	40	2 608 584 632	PC1b	1	1	262323	7421964	
46	1 13/16	40	2 608 584 633	PC1b	1	1	262330	7421965	
48	1 7/8	40	2 608 584 634	PC1b	1	1	262347	7421966	
51	2	40	2 608 584 635	PC1b	1	1	262354	7421967	
52	2 1/16	40	2 608 584 636	PC1b	1	1	262361	7421968	
54	2 1/8	40	2 608 584 637	PC1b	1	1	262378	7421969	
56	2 3/16	40	2 608 584 638	PC1b	1	1	262385	7421970	
57	2 1/4	40	2 608 584 639	PC1b	1	1	262392	7421971	
59	2 5/16	40	2 608 584 640	PC1b	1	1	262408	7421952	
60	2 3/8	40	2 608 584 641	PC1b	1	1	262415	7421953	
64	2 1/2	40	2 608 584 642	PC1b	1	1	262422	7421954	
65	2 9/16	40	2 608 584 643	PC1b	1	1	262439	7421955	
67	2 5/8	40	2 608 584 644	PC1b	1	1	262446	7421956	
68	2 11/16	40	2 608 584 645	PC1b	1	1	262453	7421957	
70	2 3/4	40	2 608 584 646	PC1b	1	1	262460	7421958	
73	2 7/8	40	2 608 584 647	PC1b	1	1	262477	7421959	
76	3	40	2 608 584 648	PC1b	1	1	262484	7421960	
79	3 1/8	40	2 608 584 649	PC1b	1	1	262491	7421961	
83	3 1/4	40	2 608 584 650	PC1b	1	1	262507	7421942	
86	3 3/8	40	2 608 584 651	PC1b	1	1	262514	7421943	
89	3 1/2	40	2 608 584 652	PC1b	1	1	262521	7421944	
92	3 5/8	40	2 608 584 653	PC1b	1	1	262538	7421945	
95	3 3/4	40	2 608 584 654	PC1b	1	1	262545	7421946	
98	3 7/8	40	2 608 584 655	PC1b	1	1	262552	7421947	
102	4	40	2 608 584 656	PC1b	1	1	262569	7421948	
105	4 1/8	40	2 608 584 657	PC1b	1	1	262576	7421949	
108	4 1/4	40	2 608 584 658	PC1b	1	1	279833	7421950	
111	4 3/8	40	2 608 584 659	PC1b	1	1	279840	7421951	
114	4 1/2	40	2 608 584 660	PC1b	1	1	279857	7421983	
121	4 3/4	40	2 608 584 661	PC1b	1	1	279864	7421982	
127	5	40	2 608 584 662	PC1b	1	1	262583	7421986	
140	5 1/2	40	2 608 584 663	PC1b	1	1	262590	7421985	
152	6	40	2 608 584 664	PC1b	1	1	262606	7421936	
168	6 5/8	40	2 608 594 067	C1a	1	1	847803		
177	6 31/32	40	2 608 594 068	C1a	1	1	847810		
210	8 9/32	40	2 608 594 069	C1a	1	1	847827		

## Tilbehør til Progressor hulsav

		Total længde mm	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber		Bestillingssinformationer						
	Power-Change-adapter med 8 mm sekskantværktøjsholder. Med HSS-G centreringsbor. Til hulsave Ø 14-152 mm	-	<b>2 608 584 674</b>	PC1b	1	1	262668	7421939
	Power-Change-adapter med SDS-plus-værktøjsholder. Med HSS-G centreringsbor. Til hulsave Ø 14-152 mm	-	<b>2 608 584 675</b>	PC1b	1	1	262675	7421940
	Centreringsbor HSS-G til hulsave med en skærekapacitet på <46 mm med 1/4"-sekskantskaft, 135° spidsvinkel med krydsslibning	<b>80</b>	<b>2 608 584 676</b>	PC1d	1	1	279918	7421941
	Centreringsbor HSS-Co til hulsave med en skærekapacitet på <46 mm med 1/4"-sekskantskaft, 135° spidsvinkel med krydsslibning	<b>80</b>	<b>2 608 584 677</b>	PC1d	1	1	279925	7422355
	Centreringsbor HSS-Co til hulsave med en skærekapacitet på <60 mm med 1/4"-sekskantskaft, 135° spidsvinkel med krydsslibning	<b>120</b>	<b>2 608 584 843</b>	C1b	1	1	414609	7423966

Hulsavssæt finder du på side 184-188.

Ekstratilbehør til alle hulsave finder du på side 189.

Den passende hulsav til ethvert formål, se side 163.

En anbefaling vedrørende omdrejningstal finder du på side 166.

## Progressor for Wood and Metal Deep Cut

Med de nye Deep Cut-hulsave kan du skære op til 60 mm tykt træ i én arbejdsgang



### Power-Change-adapter

til hurtig og sikker fastspænding og frigørelse af centreringsbor og hulsav med et enkelt klik



til hurtig fjernelse af borekernen. Frigøre, kippe og trykke ud

### Programomfang

Ø 20 – 127 mm



**Den progressive fortanding** sikrer et godt bid og et hurtigere spånudkast

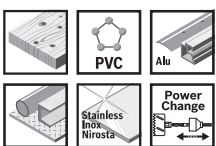
### HSS-bimetal

med 8 % koboltlegering for at give større modstandsdygtighed og længere standtid



Slidernes nye form giver frit udsyn i forbindelse med forboringen, og hvis borekernen skulle sætte sig fast, kan den nemt fjernes

## Hulsave Progressor Deep Cut



- ▶ Sav 60 mm tykt træ i én arbejdsgang
- ▶ Skærekvaliteten afhænger af det rigtige omdrejningstal og af kølingen (se emballage eller oversigt side 166).



Diameter mm		Diameter Tomme	Arbejdslængde mm	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3163140...	TUN
Produktegenskaber			Bestillingssinformationer						
20	25/32	60	<b>2 608 580 969</b>	PC1b	1	1	766579	7436772	
22	7/8	60	<b>2 608 580 970</b>	PC1b	1	1	766586	7436773	
25	1	60	<b>2 608 580 971</b>	PC1b	1	1	766593	7436774	
32	1 1/4	60	<b>2 608 580 972</b>	PC1b	1	1	766609	7436775	
35	1 3/8	60	<b>2 608 580 973</b>	PC1b	1	1	766616	7436776	
38	1 1/2	60	<b>2 608 580 974</b>	PC1b	1	1	766623	7436777	
40	1 9/16	60	<b>2 608 580 975</b>	PC1b	1	1	766630	7436778	
44	1 3/4	60	<b>2 608 580 976</b>	PC1b	1	1	766647	7436779	
51	2	60	<b>2 608 580 977</b>	PC1b	1	1	766654	7436780	
54	2 1/8	60	<b>2 608 580 978</b>	PC1b	1	1	766661	7436781	
60	2 3/8	60	<b>2 608 580 979</b>	PC1b	1	1	766678	7436782	



• Antal pr. pakning (stk. pr. pakning)



Mindeste bestillingsmængde = Detailpakning  
Bestillingsmængder skal afgives i angivne intervaller for detailpakningen. (f.eks. 5 -> 10 -> 15)

## Hulsave Progressor Deep Cut



Produktegenskaber			Bestillingsinformationer					
Diameter mm	Diameter Tomme	Arbejdslængde mm	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
64	2 1/2	60	<b>2 608 580 980</b>	PC1b	1	1	766685	7436783
67	2 5/8	60	<b>2 608 580 981</b>	PC1b	1	1	766692	7436785
68	2 11/16	60	<b>2 608 580 982</b>	PC1b	1	1	766708	7436784
70	2 3/4	60	<b>2 608 580 983</b>	PC1b	1	1	766715	7436786
73	2 7/8	60	<b>2 608 580 984</b>	PC1b	1	1	766722	7436787
76	3	60	<b>2 608 580 985</b>	PC1b	1	1	766739	7436788
83	3 1/4	60	<b>2 608 580 986</b>	PC1b	1	1	766746	7436789
102	4	60	<b>2 608 580 987</b>	C0a	1	1	766753	7436790
127	5	60	<b>2 608 580 988</b>	C0a	1	1	766760	7436791

## Tilbehør til hulsave Progressor Deep Cut



Produktegenskaber		Bestillingsinformationer					
Total længde mm	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN	
104	<b>2 609 390 592</b>	PC1d	1	1	716161	7435204	

Centreringsbor HSS-G til hulsave med en skærekapacitet på <46 mm med 1/4"-sekskantskaft, 135° spidsvinkel med krydsslibning

Hulsavssæt finder du på side 184-188.

Ekstratilbehør til alle hulsave finder du på side 189.

Den passende hulsav til ethvert formål, se side 163.

En anbefaling vedrørende omdrejningstal finder du på side 166.

# Special for Sheet Metal

## Den hurtigste hulsav i metal

**Sikkerhedsstopper**  
forhindrer gennembrud og beskytter dermed arbejdsfladen



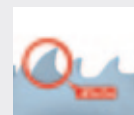
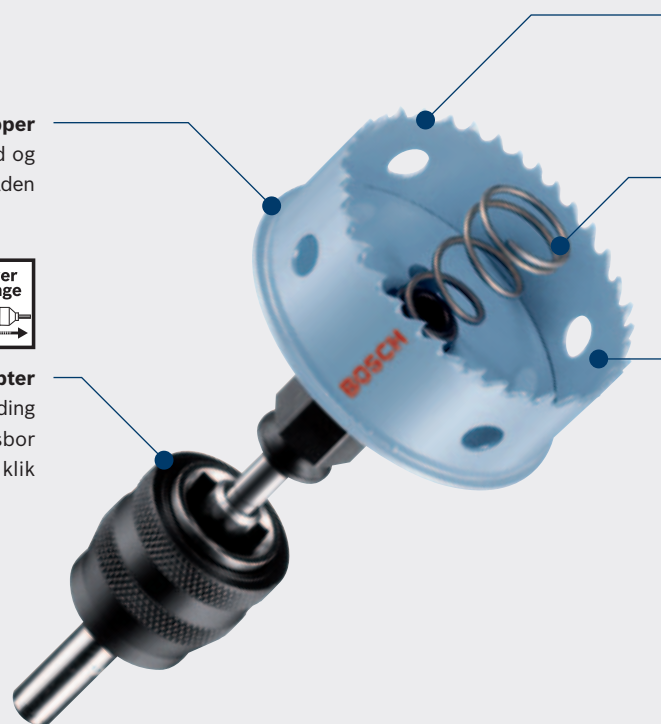
**Power-Change-adapter**  
til hurtig og sikker fastspænding og frigørelse af centreringbor og hulsave med et enkelt klik

**Vario-fortanding**  
til hurtige og præcise snit

**Udkastningsfjeder**  
sikrer automatisk udkastning af skiven

**HSS-bimetal**  
med 8 % koboltlegering for at give en ekstrem modstandsdygtighed og en lang standtid

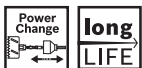
**Programomfang**  
Ø 16 – 152 mm



### Sheet Metal Hulsave

special for **SheetMetal**

- ▶ Skærekvaliteten afhænger af det rigtige omdrejningstal og af kølingen (se side 163 Anvendelse og side 166 Anbefaling vedrørende omdrejningstal).
- ▶ Udstøderfjeder fra 25 mm diameter (Ø 16–22 mm er uden udstøderfjeder!)




Diameter mm	Diameter Tomme	Arbejdslængde mm	Bestill-nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3163140...	TUN
<b>16</b>	5/8	20	<b>2 608 584 778</b>	PC1b	1	1	375993	7423392
<b>17</b>	11/16	20	<b>2 608 584 779</b>	PC1b	1	1	376006	7423430
<b>19</b>	3/4	20	<b>2 608 584 780</b>	PC1b	1	1	376013	7423439
<b>20</b>	25/32	20	<b>2 608 584 781</b>	PC1b	1	1	376020	7423440
<b>21</b>	13/16	20	<b>2 608 584 782</b>	PC1b	1	1	376037	7423442
<b>22</b>	7/8	20	<b>2 608 584 783</b>	PC1b	1	1	376044	7423441
<b>25</b>	1	20	<b>2 608 584 784</b>	PC1b	1	1	376051	7423449
<b>27</b>	1 1/16	20	<b>2 608 584 785</b>	PC1b	1	1	376068	7423431
<b>29</b>	1 1/8	20	<b>2 608 584 786</b>	PC1b	1	1	376075	7423448
<b>30</b>	1 3/16	20	<b>2 608 584 787</b>	PC1b	1	1	376082	7423432
<b>32</b>	1 1/4	20	<b>2 608 584 788</b>	PC1b	1	1	376099	7423443



• • • Antal pr. pakning (stk. pr. pakning)

• • • • • Mindst bestillingsmængde = Detailpakning  
Bestillingsmængder skal afgives i angivne intervaller for detailpakningen. (f.eks. 5 -> 10 -> 15)

## Sheet Metal Hulsave



Diameter mm	Diameter Tomme	Arbejdslængde mm	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 31631 40...	TUN
Produktegenskaber			Bestillingsinformationer					
33	1 5/16	20	2 608 584 789	PC1b	1	1	376105	7423433
35	1 3/8	20	2 608 584 790	PC1b	1	1	376112	7423393
38	1 1/2	20	2 608 584 791	PC1b	1	1	376129	7423434
40	1 9/16	20	2 608 584 792	PC1b	1	1	376136	7423436
41	1 5/8	20	2 608 584 793	PC1b	1	1	376143	7423435
44	1 3/4	20	2 608 584 794	PC1b	1	1	376150	7423394
48	1 7/8	20	2 608 584 795	PC1b	1	1	376167	7423398
51	2	20	2 608 584 796	PC1b	1	1	376174	7423401
54	2 1/8	20	2 608 584 797	PC1b	1	1	376181	7423396
57	2 1/4	20	2 608 584 798	PC1b	1	1	376198	7423395
60	2 3/8	20	2 608 584 799	PC1b	1	1	376204	7423438
64	2 1/2	20	2 608 584 800	PC1b	1	1	376211	7423437
65	2 9/16	20	2 608 584 801	PC1b	1	1	376228	7423400
67	2 5/8	20	2 608 584 802	PC1b	1	1	376235	7423399
68	2 11/16	20	2 608 584 803	PC1b	1	1	376242	7423426
70	2 3/4	20	2 608 584 804	PC1b	1	1	376259	7423397
73	2 7/8	20	2 608 584 805	PC1b	1	1	376266	7423406
76	3	20	2 608 584 806	PC1b	1	1	376273	7423403
79	3 1/8	20	2 608 584 807	PC1b	1	1	376280	7423402
83	3 1/4	20	2 608 584 808	PC1b	1	1	376297	7423404
86	3 3/8	20	2 608 584 809	PC1b	1	1	376303	7423405
89	3 1/2	20	2 608 584 810	PC1b	1	1	376310	7423427
102	4	20	2 608 584 811	PC1b	1	1	376327	7423407
127	5	20	2 608 584 854	C1a	1	1	433402	7430550
152	6	20	2 608 584 855	C1a	1	1	433419	7430551

## Tilbehør til hulsavene Sheet Metal

Totaltlængde mm	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 31631 40...	TUN
Produktegenskaber		Bestillingsinformationer				
Power-Change-adapter med 8 mm sekskantet værktøjsholder med HSS-Co centreringsbor. Til hulsave Ø 16-152 mm						
-	2 608 584 814	PC1b	1	1	376358	7423428
Power-Change-adapter med SDS-plus værktøjsholder med HSS-Co centreringsbor Til hulsave Ø 16-152 mm						
-	2 608 584 815	PC1b	1	1	376365	7423447

## Tilbehør til hulsavene Sheet Metal

	Total længde mm	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
<b>Produktegenskaber</b>	<b>Bestillingsinformationer</b>						

Centreringsbor HSS-Co  
med 1/4"-sekskantskaft, 135° spidsvinkel med krydsslibning



65	<b>2 608 584 750</b>	PC1d	1	1	365550	7423539
----	----------------------	------	---	---	--------	---------



Udkastningsfjeder

-	<b>2 608 584 816</b>	PC1b	2	1	376372	7423541
---	----------------------	------	---	---	--------	---------

Hulsavssæt finder du på side 184-188.  
Ekstratilbehør til alle hulsave finder du på side 189.  
Den passende hulsav til ethvert formål, se side 163.  
En anbefaling vedrørende omdrejningstal finder du på side 166.

# Multi Construction

## Gennem hårdt og blødt



**Power-Change-adapter**  
til hurtig og sikker  
fastspænding og frigørelse  
af centreringsbor og hulsave  
med et enkelt klik



til hurtig fjernelse af  
borekernen. Frigøre,  
kippe og trykke ud



**Dråbeformet åbning  
til spånudkast**  
for høj borehastighed  
uden afbrydelser

**Diamantslebne  
hårdmetaltænder**  
ekstremt effektive og  
holdbare

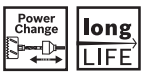


**Programomfang**  
Ø 20 – 105 mm

### Hulsave Endurance for Multi Construction



► Snitkvaliteten afhænger af det rigtige omdrejningstal (se side 166).



Diameter mm	Antal skaar	Arbejdslængde mm	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
<b>Produktegenskaber</b>		<b>Bestillingsinformationer</b>						
20	3	60	2 608 584 775	PC1b	1	1	375900	7423552
25	3	60	2 608 584 752	PC1b	1	1	375672	7423409
30	3	60	2 608 584 753	PC1b	1	1	375689	7423408
35	3	60	2 608 584 754	PC1b	1	1	375696	7423410
40	3	60	2 608 584 755	PC1b	1	1	375702	7423411
45	3	60	2 608 584 756	PC1b	1	1	375719	7423444
50	3	60	2 608 584 757	PC1b	1	1	375726	7423450
55	3	60	2 608 584 758	PC1b	1	1	375733	7423445
58	4	60	2 608 584 759	PC1b	1	1	375740	7423424
60	4	60	2 608 584 760	PC1b	1	1	375757	7423423
63	4	60	2 608 584 761	PC1b	1	1	375764	7423412
65	4	60	2 608 584 762	PC1b	1	1	375771	7423429
68	4	60	2 608 584 763	PC1b	1	1	375788	7423414
70	4	60	2 608 584 764	PC1b	1	1	375795	7423413



• Antal pr. pakning  
(stk. pr. pakning)

• Mindste bestillingsmængde = Detailpakning  
Bestillingsmængder skal afgives i angivne intervaller for detailpakningen. (f.eks. 5 -> 10 -> 15)

## Hulsave Endurance for Multi Construction



Diameter mm	Antal skær	Arbejdslængde mm	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3163140...	TUN
Produktegenskaber			Bestillingsinformationer					
71	4	60	2 608 584 765	PC1b	1	1	375801	7423446
74	4	60	2 608 584 766	PC1b	1	1	375818	7423418
76	4	60	2 608 584 767	PC1b	1	1	375825	7423415
80	4	60	2 608 584 768	PC1b	1	1	375832	7423416
85	4	60	2 608 584 769	PC1b	1	1	375849	7423417
90	4	60	2 608 584 770	PC1b	1	1	375856	7423420
105	5	60	2 608 584 771	PC1b	1	1	375863	7423419

## Tilbehør til Multi Construction hulsavene

Produktegenskaber	Totaltlængde mm	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3163140...	TUN
Produktegenskaber		Bestillingsinformationer					



Power-Change-adapter med 8 mm sekskantet værktøjholder med hårdmetalcenteringsbor. Til hulsave Ø 19-159 mm.

-	2 608 584 772	PC1b	1	1	375870	7423425
---	---------------	------	---	---	--------	---------



Power-Change-adapter med SDS-plus værktøjholder med hårdmetalcenteringsbor. Til hulsave Ø 19-159 mm.

-	2 608 584 773	PC1b	1	1	375887	7423542
---	---------------	------	---	---	--------	---------



Centeringsbor hårdmetal til hulsave med en skærekapacitet på <60 mm med 1/4" sekskantskaft, borspids 118°. Diamantslebne hårdmetalskær med midtercentering og universal-specialslibning

120	2 608 584 777	PC1d	1	1	375924	7423544
-----	---------------	------	---	---	--------	---------



Centeringsbor HSS-Co til hulsave med en skærekapacitet på <60 mm med 1/4"-sekskantskaft, 135° spidsvinkel med krydsslibning

120	2 608 584 843	C1b	1	1	414609	7423966
-----	---------------	-----	---	---	--------	---------

Hulsavssæt finder du på side 184-188.  
Ekstratilbehør til alle hulsave finder du på side 189.  
Den passende hulsav til ethvert formål, se side 163.  
En anbefaling vedrørende omdrejningstal finder du på side 166.

# Speed for Multi Construction

## De hurtigste universalhulsave



**Power-Change-adapten** til hurtig og sikker fastspænding og frigørelse af centreringsbor og hulsave med et enkelt klik



til hurtig fjernelse af borekernen. Frigøre, kippe og trykke ud

**Dråbeformet åbning til spåndkast** for høj borehastighed uden afbrydelser

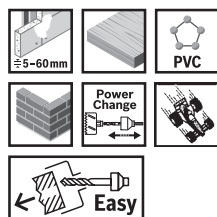
**Robuste hårdmetaltænder** til ekstra hurtig fremdrift i borearbejdet og lang levetid

**Programomfang**  
Ø 19 - 159 mm



### Hulsave Speed for Multi Construction

speed **MultiConstruction** ▶ Snitkvaliteten afhænger af det rigtige omdrejningstal (se side 166).



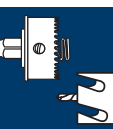
Diameter mm	Diameter Tomme	Arbejdslængde mm	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
<b>Produktegenskaber</b>		<b>Bestillingsinformationer</b>						
19	3/4	60	2 608 580 726	PC1b	1	1	618403	7433079
20	25/32	60	2 608 580 727	PC1b	1	1	618410	7433056
22	7/8	60	2 608 580 728	PC1b	1	1	618427	7433061
25	1	60	2 608 580 729	PC1b	1	1	618434	7433087
27	1 1/16	60	2 608 580 730	PC1b	1	1	618441	7433068
29	1 1/8	60	2 608 580 731	PC1b	1	1	618458	7433067
30	1 3/16	60	2 608 580 732	PC1b	1	1	618465	7433077
32	1 1/4	60	2 608 580 733	PC1b	1	1	618472	7433069
35	1 3/8	60	2 608 580 734	PC1b	1	1	618489	7433075
38	1 1/2	60	2 608 580 735	PC1b	1	1	618496	7433096
40	1 9/16	60	2 608 580 736	PC1b	1	1	618502	7433091
41	1 5/8	60	2 608 580 737	PC1b	1	1	618519	7433078
44	1 3/4	60	2 608 580 738	PC1b	1	1	618526	7433070
48	1 7/8	60	2 608 580 739	PC1b	1	1	618533	7433083



Antal pr. pakning (stk. pr. pakning)

Mindste bestillingsmængde = Detailpakning  
Bestillingsmængder skal afgives i angivne intervaller for detailpakningen. (f.eks. 5 -> 10 -> 15)

## Hulsave Speed for Multi Construction



Diameter mm	Diameter Tomme	Arbejdslængde mm	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber			Bestillingsinformationer					
51	2	60	<b>2 608 580 740</b>	PC1b	1	1	618540	7433092
54	2 1/8	60	<b>2 608 580 741</b>	PC1b	1	1	618557	7433076
57	2 1/4	60	<b>2 608 580 742</b>	PC1b	1	1	618564	7433057
60	2 3/8	60	<b>2 608 580 743</b>	PC1b	1	1	618571	7433062
64	2 1/2	60	<b>2 608 580 744</b>	PC1b	1	1	618588	7433060
65	2 9/16	60	<b>2 608 580 745</b>	PC1b	1	1	618595	7433071
67	2 5/8	60	<b>2 608 580 746</b>	PC1b	1	1	618601	7433090
68	2 11/16	60	<b>2 608 580 747</b>	PC1b	1	1	618618	7433089
70	2 3/4	60	<b>2 608 580 748</b>	PC1b	1	1	618625	7433059
73	2 7/8	60	<b>2 608 580 749</b>	PC1b	1	1	618632	7433072
76	3	60	<b>2 608 580 750</b>	PC1b	1	1	618649	7433084
77	3 1/16	60	<b>2 608 580 751</b>	PC1b	1	1	618656	7433097
79	3 1/8	60	<b>2 608 580 752</b>	PC1b	1	1	618663	7433063
83	3 1/4	60	<b>2 608 580 753</b>	PC1b	1	1	618670	7433081
86	3 3/8	60	<b>2 608 580 754</b>	PC1b	1	1	618687	7433085
89	3 1/2	60	<b>2 608 580 755</b>	PC1b	1	1	618694	7433086
92	3 5/8	60	<b>2 608 580 756</b>	PC1b	1	1	618700	7433082
95	3 3/4	60	<b>2 608 580 757</b>	PC1b	1	1	618717	7433073
98	3 7/8	60	<b>2 608 580 758</b>	PC1b	1	1	618724	7433088
102	4	60	<b>2 608 580 759</b>	PC1b	1	1	618731	7433058
105	4 1/8	60	<b>2 608 580 760</b>	PC1b	1	1	618748	7433098
108	4 1/4	60	<b>2 608 580 761</b>	C1a	1	1	618755	7433064
109	4 9/32	60	<b>2 608 580 762</b>	C1a	1	1	618762	7433094
111	4 3/8	60	<b>2 608 580 763</b>	C1a	1	1	618779	7433080
114	4 1/2	60	<b>2 608 580 764</b>	C1a	1	1	618786	7433093
121	4 3/4	60	<b>2 608 580 765</b>	C1a	1	1	618793	7433065
127	5	60	<b>2 608 580 766</b>	C1a	1	1	618809	7433095
140	5 1/2	60	<b>2 608 580 767</b>	C1a	1	1	618816	7433099
152	6	60	<b>2 608 580 768</b>	C1a	1	1	618823	7433066
159	6 1/4	60	<b>2 608 580 769</b>	C1a	1	1	618830	7433074

## Tilbehør til hulsave Speed for Multi Construction

Produktegenskaber	Totaltlængde mm	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Bestillingsinformationer							

Power-Change-adapter med 8 mm sekskantet værktøjsholder med hårdmetalcenteringsbor. Til hulsave Ø 19-159 mm.



- **2 608 584 772** PC1b 1 1 375870 7423425



Power-Change-adapter med SDS-plus værktøjsholder med hårdmetalcenteringsbor. Til hulsave Ø 19-159 mm.

- **2 608 584 773** PC1b 1 1 375887 7423542

## Tilbehør til hulsave Speed for Multi Construction

Produktegenskaber		Bestillingsinformationer					
Total længde mm	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN	

Centreringsbor hårdmetal til hulsave med en skærekapacitet på <60 mm med 1/4" sekskantskaft, borspids 118°. Diamantslebne hårdmetalskær med midtercentrering og universal-specialslibning



120	2 608 584 777	PC1d	1	1	375924	7423544
-----	---------------	------	---	---	--------	---------

Centreringsbor HSS-Co til hulsave med en skærekapacitet på <60 mm med 1/4"-sekskantskaft, 135° spidsvinkel med krydsslibning



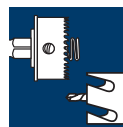
120	2 608 584 843	C1b	1	1	414609	7423966
-----	---------------	-----	---	---	--------	---------

Hulsavssæt finder du på side 184-188.

Ekstratilbehør til alle hulsave finder du på side 189.

Den passende hulsav til ethvert formål, se side 163.

En anbefaling vedrørende omdrejningstal finder du på side 166.



# Diamond for Hard Ceramics

## Ingen fliser er for hårde

**Specielle sidehuller**  
til nem fjernelse af kernestykker



**Power-Change-adapter**  
til hurtig og sikker  
fastspænding og frigørelse af  
hulsave med et enkelt klik

**Tynd skærekant**  
til hurtige, rene snit

**Diamantbelægning**  
til lang standtid i de  
hårdeste fliser



**Programomfang**  
Ø 19 - 83 mm

### Diamanthulsave Diamond for Hard Ceramics



- Skærekvaliteten afhænger af det rigtige omdrejningstal og af kølingen (se side 163 Anvendelse og side 166 Anbefaling vedrørende omdrejningstal).



Diameter mm	Diameter Tomme	Arbejds længde mm	Bestill. nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3163140...	TUN
Produktegenskaber			Bestillingssinformationer					
19	3/4	39	2 608 580 301	PC1b	1	1	488990	7429633
20	25/32	39	2 608 580 302	PC1b	1	1	489003	7429632
22	7/8	39	2 608 580 303	PC1b	1	1	489010	7429631
25	1	39	2 608 580 304	PC1b	1	1	489027	7429634
29	1 1/8	39	2 608 580 305	PC1b	1	1	489034	7429635
32	1 1/4	39	2 608 580 306	PC1b	1	1	489041	7429636
35	1 3/8	39	2 608 580 307	PC1b	1	1	489058	7429637
38	1 1/2	39	2 608 580 308	PC1b	1	1	489065	7429688
41	1 5/8	39	2 608 580 394	PC1b	1	1	515160	7429651
44	1 3/4	39	2 608 580 309	PC1b	1	1	489072	7429639
51	2	39	2 608 580 310	PC1b	1	1	489089	7429638
54	2 1/8	39	2 608 580 311	PC1b	1	1	489096	7429641

• Antal pr. pakning  
(stk. pr. pakning)



Mindste bestillingsmængde = Detailpakning  
Bestillingsmængder skal afgives i angivne intervaller for detailpakningen. (f.eks. 5 -> 10 -> 15)

## Diamanthulsave Diamond for Hard Ceramics



Produktegenskaber			Bestillingsinformationer					
Diameter mm	Diameter Tomme	Arbejdslængde mm	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
57	2 1/4	39	2 608 580 312	PC1b	1	1	489102	7429640
60	2 3/8	39	2 608 580 313	PC1b	1	1	489119	7429642
64	2 1/2	39	2 608 580 314	PC1b	1	1	489126	7429644
65	2 9/16	39	2 608 580 315	PC1b	1	1	489133	7429643
67	2 5/8	39	2 608 580 316	PC1b	1	1	489157	7429645
68	2 11/16	39	2 608 580 317	PC1b	1	1	489164	7429646
70	2 3/4	39	2 608 580 318	PC1b	1	1	489171	7429648
76	3	39	2 608 580 319	PC1b	1	1	489188	7429647
79	3 1/8	39	2 608 580 320	PC1b	1	1	489195	7429650
83	3 1/4	39	2 608 580 321	PC1b	1	1	489201	7429649

## Tilbehør til diamanthulsav



Produktegenskaber		Bestillingsinformationer					
Diameter [mm]		Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
-		2 608 580 529	PC1a	1	1	575522	7432090

Auto Start centreringshjælp til diamanthulsave

Affjedret centreringsstift med hårdmetalspids til forkobring i hårde materialer

De passende Power-Change-adaptore, se side 189.

Universaltilbehør til alle hulsave finder du på side 189.

Den passende hulsav til ethvert formål, se side 163.

En anbefaling vedrørende omdrejningstal finder du på side 166.

## Diamantvådbor Diamond for Hard Ceramics

- ▶ **Egnet til** bløde vægfliser op til meget hårde gulvfliser og fint stentøj, cylindrisk skaft
- ▶ **Bemærk:** Boring uden slagfunktion. Brug altid vandkøling under arbejdet. Anvend kun akku-boremaskiner.



Produktegenskaber		Bestillingsinformationer					
Diameter (D) mm		Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
5		2 608 550 605	P1a	1	1	495721	7429681
6		2 608 550 606	P1a	1	1	495738	7429682

## Diamantvådbor Diamond for Hard Ceramics



	Diameter (D) mm	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
<b>Produkteegenskaber</b>	<b>Bestillingsinformationer</b>						
	7	2 608 550 607	P1a	1	1	495745	7429683
	8	2 608 550 608	P1a	1	1	495752	7429684
	10	2 608 550 609	P1a	1	1	495769	7429685
	12	2 608 550 610	P1a	1	1	495776	7429686
	14	2 608 550 611	P1a	1	1	495783	7429687

## Robust Line diamantvådborsæt Diamond for Hard Ceramics

- diamond ▶ **Velegnet til** bløde vægfliser op til meget hårde gulvfliser og fint stentøj
- ▶ **Bemærk:** Boring uden slagfunktion. Brug altid vandkøling under arbejdet. Anvend kun akku-boremaskiner.



Sætstørrelse A:  
156,5 x 69,5 x 23 mm

	Diameter mm	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
<b>Produkteegenskaber</b>	<b>Bestillingsinformationer</b>						
Robust Line diamantvådborsæt med 4 dele							
	6,00 8,00 10,00 14,00	2 607 019 880	P1k	4	1	495790	7429679
	5,00 6,00 7,00 8,00	2 607 019 881	P1k	4	1	495806	7429680

## Tilbehør til diamantvådbor og diamanthulsave



	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
<b>Produkteegenskaber</b>	<b>Bestillingsinformationer</b>					
Centreringshjælp til diamantbor						
	2 608 598 142	PC1a	1	1	495813	7429678

## Tilbehør til diamantvådbor og diamanthulsave



Produktegenskaber	Bestillingsinformationer					
	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Centreringshjælp til diamantvådbor og -hulsave	2 608 580 327	C1a	1	1	489683	7429652



Vandtrykflaske  
Til vandkøling af diamantvådbor og -hulsave  
maks. kapacitet 0,9 l  
Inkl. slange (1,8 m lang)

	2 608 190 048	C1a	1	1	495820	7429677
--	---------------	-----	---	---	--------	---------

## Hulsavssæt

Enestående design, kufferten kendetegnes af høj funktionalitet og individualitet

Bosch kuffertsæt præmieret med „Den tyske emballagepris“.

Det gennemsigtige låg betyder, at du altid har styr på indholdet

Attraktivt, robust design

Enkel, pladsbesparende opbevaring takket være det vipbare greb

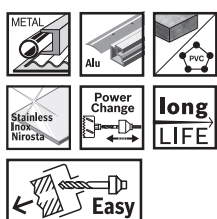


Opbevaringsboks til adaptere og centrerbør

Den individuelle bestyknig er endnu en fordel sammenlignet med de sæt, der fås på markedet



## Hulsavssæt Progressor



Produktegenskaber		Bestillingsinformationer						
Diameter mm	Arbejdslængde mm	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3163140...	TUN	
16	40	2 608 580 872	P1k	7	1	704557	7436120	
20								
25								
32								
40								
51								
64								

Universalsæt med 10 dele, Progressor hulsave  
7 hulsave, 1 Power-Change-adapter, 2 HSS-centreringsbor.

## Hulsavsæt Progressor

Produktegenskaber		Bestillingsinformationer						
Diameter mm	Arbejdslængde mm	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN	

Elektrikersæt med 9 dele, Progressor hulsave  
6 hulsave, 1 Power-Change-adapter, 2 HSS-centreringsbor

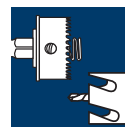
22	40	<b>2 608 580 873</b>	P1k	6	1	704564	7436121
29							
35							
44							
51							
64							
22	40	<b>2 608 580 874</b>	P1k	6	1	704571	7436122
29							
35							
44							
51							
65							
19	40	<b>2 608 580 876</b>	P1k	6	1	704595	7436124
25							
38							
44							
68							
83							

Sanitetssæt med 9 dele, Progressor hulsave  
6 hulsave, 1 Power-Change-adapter, 2 HSS-centreringsbor

20	40	<b>2 608 580 875</b>	P1k	6	1	704588	7436123
25							
32							
38							
51							
64							
19	40	<b>2 608 580 877</b>	P1k	6	1	704601	7436125
25							
30							
35							
40							
68							

Universalsæt med 14 dele, Progressor hulsave  
11 hulsave, 1 Power-Change-adapter, 2 HSS-centreringsbor

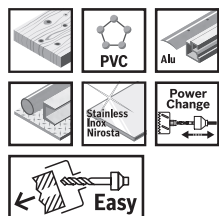
20	40	<b>2 608 580 878</b>	P1k	11	1	704618	7436126
22							
25							
32							
35							
40							
44							
51							
60							
64							
76							
20	40	<b>2 608 580 879</b>	P1k	11	1	704625	7436127
22							
25							
32							
35							
40							
44							
51							
60							
68							
76							



## Hulsavsæt Progressor

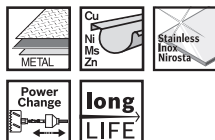
Produktegenskaber		Bestillingssinformationer						
Diameter mm	Arbejdslængde mm	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN	
Elektrikersæt med 11 dele, Progressor hulsave 8 hulsave, 1 Power-Change-adapter, 2 HSS-centreringsbor								
25	40	2 608 580 880	P1k	8	1	704632	7436128	
32								
40								
54								
60								
68								
76								
86								

## Hulsavssæt Progressor Deep Cut



Universalsæt med 8 dele, Progressor hulsave 6 hulsave, 1 Power-Change-adapter, 1 HSS-centreringsbor.							
22	60	2 608 594 061	P1k	6	1	825726	7436767
25							
35							
51							
60							
68							
22	60	2 608 594 062	P1k	6	1	825733	7436768
25							
35							
40							
51							
68							
Universalsæt med 13 dele, Progressor hulsave 11 hulsave, 1 Power-Change-adapter, 1 HSS-centreringsbor							
20	60	2 608 594 063	P1k	11	1	825740	7436769
22							
25							
32							
35							
40							
44							
51							
60							
64							
76							
20	60	2 608 594 064	P1k	11	1	825757	7436770
22							
25							
32							
35							
40							
44							
51							
60							
68							
76							

## Hulsavsæt Sheet Metal



Produktegenskaber		Bestillingsinformationer						
Diameter mm	Arbejds længde mm	Bestill. nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN	

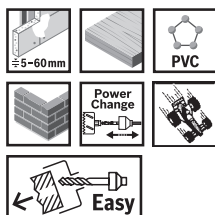
Elektrikersæt med 9 dele, Sheet Metal hulsave  
6 hulsave, 1 Power-Change-adapter, 2 HSS-centreringsbor

22	20	<b>2 608 580 881</b>	P1k	6	1	704649	7436111
29							
35							
44							
51							
64							

Sanitetssæt med 9 dele, Sheet Metal hulsave  
6 hulsave, 1 Power-Change-adapter, 2 HSS-centreringsbor

20	20	<b>2 608 580 882</b>	P1k	6	1	704656	7436112
25							
32							
38							
51							
64							

## Hulsavssæt Speed for Multi Construction



Universalsæt med 9 dele, Speed til MC-hulsave  
6 hulsave, 1 Power-Change-adapter, pr. stk. 1 centreringsbor HSS/TCT og fladfræsebor

20	60	<b>2 608 580 871</b>	P1k	6	1	704540	7436119
25							
32							
38							
51							
64							

## Hulsavssæt Speed for Multi Construction

Produktegenskaber		Bestillingsinformationer					
Diameter mm	Arbejdslængde mm	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Universalsæt med 15 dele, Speed til MC-hulsave 11 hulsave, 1 Power-Change-adapter, pr. stk. 1 centreringsbor HSS/TCT og fladfræsebor							
20	60	2 608 580 869	P1k	11	1	704526	7436117
22							
25							
32							
35							
40							
44							
51							
60							
64							
76							
20	60	2 608 580 870	P1k	11	1	704533	7436118
22							
25							
32							
35							
40							
44							
51							
60							
68							
76							

## Hulsavssæt til egen bestykning







Produktegenskaber		Bestillingsinformationer					
Diameter mm	Arbejdslængde mm	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Tom hulsavskuffert til individuel bestykning BIM Til PC hulsave med en snitdybde < 45 mm							
-		2 608 580 883	U0	1	1	704663	7436129
Tom hulsavskuffert til individuel bestykning TCT Til PC hulsave med en snitdybde < 65 mm							
-		2 608 580 884	U0	1	1	704670	7436130




# Tilbehør til hulsave

## med Power-Change-adapter

### Power-Change-adapter

Produktegenskaber	Bestillingsinformationer						
	Total længde mm	Bestill. nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
 <p>Power-Change-adapter med 8 mm sekskantværktøjsholder. Til hulsave Ø 14-210 mm. Uden centreringsbor</p>	-	<b>2 608 584 844</b>	PC1b	1	1	429245	7427470
 <p>Power-Change-adapter Heavy Duty med 11 mm sekskantværktøjsholder. Til hulsave Ø 14-210 mm. Uden centreringsbor</p>	-	<b>2 608 580 095</b>	PC1b	1	1	469500	7429694
  <p>Power-Change-adapter med SDS-plus-værktøjsholder. Til hulsave Ø 14-210 mm. Uden centreringsbor</p>	-	<b>2 608 584 845</b>	PC1b	1	1	429252	7427471

### Universaltilbehør

Produktegenskaber	Bestillingsinformationer					
	Bestill. nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
 <p>Forlænger, sekskant 11 mm til adapter med nøglediameter 5/16"/8 mm sekskantet værktøjsholder.</p>	<b>2 608 580 094</b>	PC1b	1	1	469494	7430230
 <p>Forlænger, sekskant 8 mm til adapter med nøglediameter 3/8"/9,5 mm sekskantværktøjsholder</p>	<b>2 608 584 681</b>	PC1b	1	1	262699	7422354
 <p>Forlænger, sekskant 11 mm til adapter med nøglediameter 7/16"/11 mm sekskantværktøjsholder</p>	<b>2 609 390 038</b>	C1a	1	1	087827	7308018

## Universaltilbehør



Produktegenskaber	Bestillingsinformationer
	Bestill.nr.
	Emballage
	Antal pr. pakning
	Detailpakning
	EAN-kode 3165140...
	TUN

Overgangsadaptersæt med 6 dele til standardhulsave fra andre mærker (f.eks. Starrett, Baco, Lenox etc.) inklusive 2 adaptere til Ø 14-30 mm (1/2" 20UNF-gevind), 4 adapter til Ø 32-210 mm (5/8" 18UNF-gevind)

	<b>2 608 584 682</b>	PC1c	6	1	262705	7422385
--	----------------------	------	---	---	--------	---------



Universal-skæreolie

Anvendelsen af universalskæreolie øger standtiden ved snit i metal mange gange

	<b>2 607 001 409</b>	M0b	1	1	271240	7422021
--	----------------------	-----	---	---	--------	---------

Det rigtige tilbehør til alle Power-Change-hulsave. (se side 189)

# HSS-bimetal

Den afbalancerede. Lang standtid og stor hurtighed.

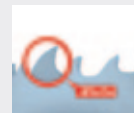


**Værktøjsløst standardadaptersystem**  
Skift af centreringsbor og hulsav uden brug af værktøj takket være den nye standardadapter

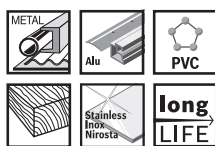
**Vario-fortanding**  
til hurtige og præcise snit

**HSS-bimetal**  
med 8 % koboltlegering for at give en ekstrem modstandsdygtighed og en lang standtid

**Programomfang**  
Ø 14 - 210 mm



## Hulsave HSS-bimetal til standardadapter



► Indstiksende både med SDS-plus og sekskantskaft.

Diameter mm	Diameter Tomme	Arbejdslængde mm	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
<b>Produktegenskaber</b>		<b>Bestillingsinformationer</b>						
14	9/16	44	2 608 584 147	C1a	1	1	195737	7377383
16	5/8	44	2 608 584 100	C1a	1	1	087407	7306715
17	11/16	44	2 608 584 140	C1a	1	1	104340	7314404
19	3/4	44	2 608 584 101	C1a	1	1	087414	7306723
20	25/32	44	2 608 584 102	C1a	1	1	087421	7306731
21	13/16	44	2 608 584 103	C1a	1	1	087438	7306749
22	7/8	44	2 608 584 104	C1a	1	1	087445	7306756
24	15/16	44	2 608 584 141	C1a	1	1	104357	7314388
25	1	44	2 608 584 105	C1a	1	1	087452	7306764
27	1 1/16	44	2 608 584 106	C1a	1	1	087469	7306772
29	1 1/8	44	2 608 584 107	C1a	1	1	087476	7306798
30	1 3/16	44	2 608 584 108	C1a	1	1	087483	7306806
32	1 1/4	44	2 608 584 109	C1a	1	1	087490	7306814
33	1 5/16	44	2 608 584 142	C1a	1	1	104364	7314396



☐ Antal pr. pakning (stk. pr. pakning)

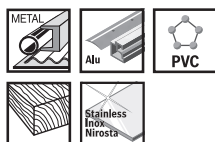
☐☐☐☐ Mindste bestillingsmængde = Detailpakning  
Bestillingsmængder skal afgives i angivne intervaller for detailpakningen. (f.eks. 5 -> 10 -> 15)

## Hulsave HSS-bimetal til standardadapter



Diameter mm		Diameter Tomme	Arbejdslængde mm	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
Produktegenskaber			Bestillingssinformationer						
35	1 3/8	44	<b>2 608 584 110</b>	C1a	1	1	087506	7306822	
37	1 7/16	44	<b>2 608 584 846</b>	C1a	1	1	429597	7430687	
38	1 1/2	44	<b>2 608 584 111</b>	C1a	1	1	087513	7306848	
40	1 9/16	44	<b>2 608 584 112</b>	C1a	1	1	087520	7306855	
41	1 5/8	44	<b>2 608 584 113</b>	C1a	1	1	087537	7306863	
43	1 11/16	44	<b>2 608 584 143</b>	C1a	1	1	104371	7314354	
44	1 3/4	44	<b>2 608 584 114</b>	C1a	1	1	087544	7306871	
46	1 13/16	44	<b>2 608 584 115</b>	C1a	1	1	087551	7306889	
48	1 7/8	44	<b>2 608 584 116</b>	C1a	1	1	087568	7306897	
51	2	44	<b>2 608 584 117</b>	C1a	1	1	087575	7306905	
52	2 1/16	44	<b>2 608 584 847</b>	C1a	1	1	429603	7427699	
54	2 1/8	44	<b>2 608 584 118</b>	C1a	1	1	087582	7306913	
56	2 3/16	44	<b>2 608 584 848</b>	C1a	1	1	429610	7427446	
57	2 1/4	44	<b>2 608 584 119</b>	C1a	1	1	087599	7306921	
59	2 5/16	44	<b>2 608 584 849</b>	C1a	1	1	429627	7429372	
60	2 3/8	44	<b>2 608 584 120</b>	C1a	1	1	087605	7306939	
64	2 1/2	44	<b>2 608 584 121</b>	C1a	1	1	087612	7306947	
65	2 9/16	44	<b>2 608 584 122</b>	C1a	1	1	087629	7306954	
67	2 5/8	44	<b>2 608 584 144</b>	C1a	1	1	104388	7314362	
68	2 11/16	44	<b>2 608 584 123</b>	C1a	1	1	087636	7306962	
70	2 3/4	44	<b>2 608 584 124</b>	C1a	1	1	087643	7306988	
73	2 7/8	44	<b>2 608 584 145</b>	C1a	1	1	104395	7314347	
76	3	44	<b>2 608 584 125</b>	C1a	1	1	087650	7306996	
79	3 1/8	44	<b>2 608 584 126</b>	C1a	1	1	087667	7307002	
83	3 1/4	44	<b>2 608 584 127</b>	C1a	1	1	087674	7307028	
86	3 3/8	44	<b>2 608 584 850</b>	C1a	1	1	429634	7427692	
89	3 1/2	44	<b>2 608 584 128</b>	C1a	1	1	087681	7307036	
92	3 5/8	44	<b>2 608 584 129</b>	C1a	1	1	087698	7307044	
95	3 3/4	44	<b>2 608 584 130</b>	C1a	1	1	087704	7307051	
98	3 7/8	44	<b>2 608 584 851</b>	C1a	1	1	429641	7430549	
102	4	44	<b>2 608 584 131</b>	C1a	1	1	087711	7307069	
105	4 1/8	44	<b>2 608 584 132</b>	C1a	1	1	087728	7307077	
108	4 1/4	44	<b>2 608 584 135</b>	C1a	1	1	096607	7307101	
111	4 3/8	44	<b>2 608 584 852</b>	C1a	1	1	429658	7427719	
114	4 1/2	44	<b>2 608 584 133</b>	C1a	1	1	087735	7307085	
121	4 3/4	44	<b>2 608 584 134</b>	C1a	1	1	087742	7307093	
127	5	44	<b>2 608 584 136</b>	C1a	1	1	096614	7307119	
133	5 1/4	44	<b>2 608 584 838</b>	C1a	1	1	413305	7423884	
140	5 1/2	44	<b>2 608 584 137</b>	C1a	1	1	096621	7307127	
146	5 3/4	44	<b>2 608 584 839</b>	C1a	1	1	413312	7423885	
152	6	44	<b>2 608 584 138</b>	C1a	1	1	096638	7307135	
168	6 5/8	44	<b>2 608 584 840</b>	C1a	1	1	413329	7423882	
177	6 31/32	44	<b>2 608 584 841</b>	C1a	1	1	413336	7423964	
210	8 9/32	44	<b>2 608 584 842</b>	C1a	1	1	413343	7423883	

### HSS-bimetal hulsavsæt

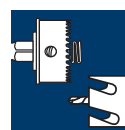


Produktegenskaber		Bestillingsinformationer						
Diameter mm	Arbejdslængde mm	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN	

Elektrikersæt med 11 dele, BIM-hulsave  
6 hulsave, 1 Q-Lock-adapter, 2 mellemadaptere, 2 HSS-centreringsbor



22	44	<b>2 608 580 885</b>	P1k	6	1	704687	7436113
29							
35							
44							
51							
64							
22	44	<b>2 608 580 886</b>	P1k	6	1	704694	7436114
29							
35							
44							
51							
65							



### HSS-bimetal hulsavsæt



Diameter mm	Arbejds længde mm	Bestill. nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
-------------	-------------------	--------------	-----------	-------------------	---------------	---------------------	-----

Universalsæt med 17 dele, BIM-hulsave  
 11 hulsave, 1 Q-Lock-adapter, 3 mellemadptere, 2 HSS-centreringsbor

20	44	<b>2 608 580 887</b>	P1k	11	1	704700	7436115
22							
25							
32							
35							
40							
44							
51							
60							
64							
76							
20	44	<b>2 608 580 888</b>	P1k	11	1	704717	7436116
22							
25							
32							
35							
40							
44							
51							
60							
68							
76							



# Tilbehør til hulsave

## med adapter til hurtigt skift uden værktøj

Den nye adapter til fastgørelse af standardhulsave uden brug af værktøj er enestående på markedet. Med en adapter kan alle hulsavsdiametre (14-210 mm) monteres uden brug af værktøj. Adapteren fås med 1/2" sekskantskaft og SDS-plus-holder.






Indsætning af  
centreringsbor

Indføring af  
boltene i hullerne

Iskruning af gevind

Låsning af kappen

### Tilbehør til hulsave med adapter til hurtigt skift uden værktøj

Produktegenskaber	Bestillingsinformationer					
	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
 <p>Sekskantadapter til 1/2" og 5/8" gevind med HSS-G-centreringsbor (1/4" holder) Nøglediameter 9,5 mm, til Ø 14 mm, 9/16" - Ø 210 mm, 8 9/32" (i metal til Ø 152 mm)</p>	2 609 390 589	PC1b	1	1	698269	7435201
 <p>SDS-plus-adapter til 1/2" og 5/8" gevind med HSS-G-centreringsbor (1/4" holder) til Ø 14 mm, 9/16" - Ø 210 mm, 8 9/32" (i metal til Ø 152 mm)</p>	2 609 390 590	PC1b	1	1	698276	7435202
 <p>Reserveadapter (med 1/2" gevind til hulsave Ø 14-30 mm) til hurtigskifteadapteren</p>	2 609 390 591	PC1b	1	1	698283	7435203

## Centreringsbor til hurtigskifteadapter

Produktegenskaber		Bestillingsinformationer					
Total længde mm	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN	

Centreringsbor HSS-G til hulsave med en skærekapacitet på <46 mm med 1/4"-sekskantskaft, 135° spidsvinkel med krydsslibning



104	2 609 390 592	PC1d	1	1	716161	7435204
-----	---------------	------	---	---	--------	---------

Centreringsbor hårdmetal til hulsave med en skærekapacitet på <60 mm med 1/4" sekskantskaft, borspids 118°. Diamantslebne hårdmetalskær med midtercentering og universal-specialslibning



120	2 608 584 777	PC1d	1	1	375924	7423544
-----	---------------	------	---	---	--------	---------

Centreringsbor HSS-Co til hulsave med en skærekapacitet på <60 mm med 1/4"-sekskantskaft, 135° spidsvinkel med krydsslibning



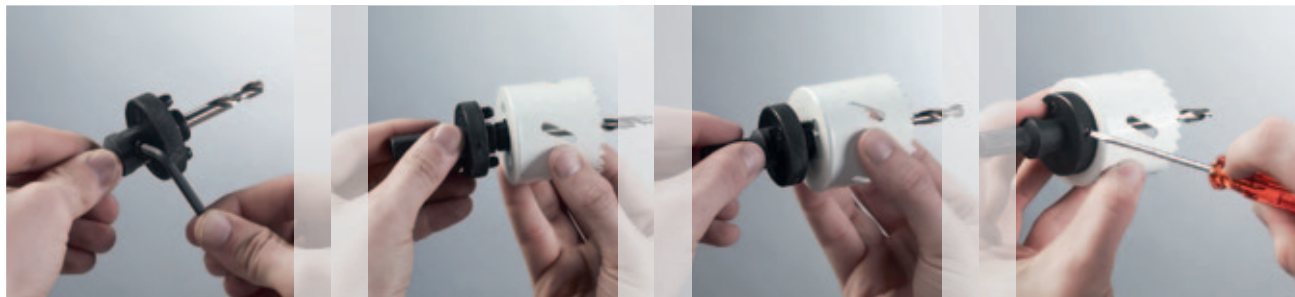
120	2 608 584 843	C1b	1	1	414609	7423966
-----	---------------	-----	---	---	--------	---------

Forlængere, se side 189

Anbefaling af omdrejningstal, se side 166

# Tilbehør til hulsave med standardadapter

Adapterne er forbindelsen mellem hulsavene og elværktøjet. Bosch har den rigtige holder til ethvert boremaskinedrev. Hvad enten der er tale om 1/4", SDS-plus eller borepatronholdere, finder du, hvad du leder efter, i Boschs program.






Indsætning af centreringsbor.  
Fastgørelse med unbrakoskrue.

Iskruning af gevind




Føring af boltene i hullerne

Låsning af kappen med skruetrækker



## Tilbehør til hulsave med standardadapter

Produktegenskaber	Bestillingsinformationer					
	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
 <p>Seks-kantadapter med 1/2" 20UNF-gevind og HSS-G-centreringsbor (2 608 596 295) Nøglediameter 1/4" (6,35 mm, til Ø 14 mm, 9/16" - Ø 30 mm, 1 3/16"</p>	2 609 390 586	PC1b	1	1	698238	7435184
 <p>Seks-kantadapter med 5/8" 18UNF-gevind og HSS-G-centreringsbor (2 608 596 295) Nøglediameter 1/4 (6,35 mm, til Ø 32 mm, 1 1/4" - Ø 76 mm, 3" (i metal til Ø 40 mm)</p>	2 609 390 587	PC1b	1	1	698245	7435185
 <p>Seks-kantadapter med 1/2" 20UNF-gevind og HSS-G-centreringsbor (2 608 596 295) Nøglediameter 9,52 mm, til Ø 14 mm, 9/16" - Ø 30 mm, 1 3/16"</p>	2 609 390 588	PC1b	1	1	698252	7434817

## Tilbehør til hulsave med standardadapter

Produktegenskaber	Bestillingsinformationer					
	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
 <p>Sekskantadapter med 5/8" 18UNF-gevind og HSS-G-centreringsbor (2 608 596 119) Nøglediameter 11 mm, til Ø 32 mm, 1 1/4" - Ø 210 mm, 8 9/32"</p>	<b>2 609 390 034</b>	PC1b	1	1	087780	7307168
 <p>SDS-plus-adapter med 1/2" 20UNF-gevind og HSS-G-centreringsbor (2 608 596 295) til Ø 14 mm, 9/16" - Ø 30 mm, 1 3/16"</p>	<b>2 609 390 035</b>	PC1b	1	1	087797	7307184
 <p>SDS-plus-adapter med 5/8" 18UNF-gevind og HSS-G-centreringsbor (2 608 596 295) til Ø 32 mm, 1 1/4" - Ø 210 mm, 8 9/32"</p>	<b>2 609 390 036</b>	PC1b	1	1	087803	7307192

## Centreringsbor til standardadapter

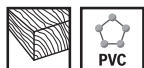
Produktegenskaber	Totaltlængde mm	Bestillingsinformationer					
		Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
 <p>Centreringsbor HSS-G til sekskantadapter nøglediameter 11 mm</p>	102	<b>2 608 596 119</b>	C1a	1	1	045186	7308026
 <p>Centreringsbor HSS-G til SDS-plus- og sekskantadapter, nøglestørrelse 6,35 (1/4") og 9,52 mm</p>	81	<b>2 608 596 295</b>	C1a	1	1	103480	7308034

Forlængere, se side 189

Anbefaling af omdrejningstal, se side 166

# Savkranse

## Savkranse



- ▶ **Velegnet til** hårdt og blødt træ, fineret træ, laminerede spånplader, kunststof
- ▶ Ideelt til rørgennemføringer, udluftningsrør og ventilationssystemer, hulboringer til fordeler- og forgreningsdåser
- ▶ Profilkvalitet med hærdede tænder – fortanding og skærets hårdhed er tilpasset anvendelse
- ▶ **Bemærk:** anbefalede omdrejningstal: ved Ø 25 mm: 1500 o/min, ved Ø 50 mm: 800 o/min, ved Ø 100 mm: 200 o/min.

Produktegenskaber	Diameter mm	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN
-------------------	-------------	-------------	-----------	-------------------	---------------	------------------------	-----

Savkransæt med 8 dele

Grov fortanding og høj borehastighed. Værktøjsholder fast forbundet med grundlegeme. Derfor særlig robust og med optimalt rundløb. Arbejdslængde 27 mm



25	<b>1 609 200 243</b>	C1a	8	1	004442	7025919
32						
38						
44						
51						
57						
63						
68						

Savkransæt med 7 dele

Middelfin fortanding. Arbejdslængde 18 mm

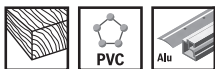
25	<b>2 608 584 061</b>	C1a	7	1	085731	7300874
32						
38						
44						
51						
57						
63						

Savkransæt med 7 dele

Middelfin fortanding. Sekskantskaft for sikker montering i borepatron og optimalt rundløb. Arbejdslængde 40 mm

25	<b>2 608 584 062</b>	C1a	7	1	085748	7300882
32						
38						
44						
51						
57						
63						

## Savkranse



Produktegenskaber	Bestillingssinformationer						
	Diameter mm	Bestill.nr.	Emballage	Antal pr. pakning	Detailpakning	EAN-kode 3165140...	TUN

Savkrans  
Middelfin fortanding. Særlig egnet til hulboringer som f.eks. til indbygningsspots.  
Arbejds længde 27 mm

80	1 609 200 244	C1a	1	1	004459	7025927
----	---------------	-----	---	---	--------	---------

Savkrans  
Middelfin fortanding. Særlig egnet til hulboringer som f.eks. til kontakter og fordelerdåser.  
Værktøjsholderen er fast forbundet med grundlegemet. Derfor særlig robust og med optimalt rundløb. Arbejds længde 28 mm

68	2 608 584 139	C1a	1	1	102810	7310725
----	---------------	-----	---	---	--------	---------

Savkransæt med 6 dele  
Hærdet tandkrans med middelfint skærebillede. Kan ved tilstrækkelig køling også anvendes i jernfri metaller som aluminium og kobber. Sekskantskæft fast forbundet med grundlegeme. Derfor særlig robust og med optimalt rundløb. Arbejds længde 32 mm

46	2 608 584 063	C1a	6	1	085755	7300908
53						
60						
67						
74						
81						

Savkransæt med 2 dele  
Hærdet tandkrans med middelfint skærebillede. Kan ved tilstrækkelig køling også anvendes i jernfri metaller som aluminium og kobber. Sekskantskæft fast forbundet med grundlegeme. Derfor særlig robust og med optimalt rundløb. Arbejds længde 32 mm

90	2 608 584 064	C1a	2	1	085762	7300916
100						

# Bestillingsnummerindeks

Bestill.nr.	Side	DP*	Bestill.nr.	Side	DP*	Bestill.nr.	Side	DP*	Bestill.nr.	Side	DP*
1 609 200 243	199	1	2 608 580 728	177	1	2 608 584 062	199	1	2 608 584 645	168	1
1 609 200 244	200	1	2 608 580 729	177	1	2 608 584 063	200	1	2 608 584 646	168	1
2 601 016 096	52	5	2 608 580 730	177	1	2 608 584 064	200	1	2 608 584 647	168	1
2 604 730 000	103	1	2 608 580 731	177	1	2 608 584 100	191	1	2 608 584 648	168	1
2 604 730 001	103	1	2 608 580 732	177	1	2 608 584 101	191	1	2 608 584 649	168	1
2 607 001 409	52, 190	1	2 608 580 733	177	1	2 608 584 102	191	1	2 608 584 650	168	1
2 607 010 079	52	5	2 608 580 734	177	1	2 608 584 103	191	1	2 608 584 651	168	1
2 607 010 305	52	5	2 608 580 735	177	1	2 608 584 104	191	1	2 608 584 652	168	1
2 607 010 515	49	1	2 608 580 736	177	1	2 608 584 105	191	1	2 608 584 653	168	1
2 607 010 516	50	1	2 608 580 737	177	1	2 608 584 106	191	1	2 608 584 654	168	1
2 607 010 531	47	1	2 608 580 738	177	1	2 608 584 107	191	1	2 608 584 655	168	1
2 607 010 532	50	1	2 608 580 739	177	1	2 608 584 108	191	1	2 608 584 656	168	1
2 607 010 540	46	1	2 608 580 740	178	1	2 608 584 109	191	1	2 608 584 657	168	1
2 607 010 541	46	1	2 608 580 741	178	1	2 608 584 110	192	1	2 608 584 658	168	1
2 607 010 542	47	1	2 608 580 742	178	1	2 608 584 111	192	1	2 608 584 659	168	1
2 607 010 572	47	1	2 608 580 743	178	1	2 608 584 112	192	1	2 608 584 660	168	1
2 607 010 573	47	1	2 608 580 744	178	1	2 608 584 113	192	1	2 608 584 661	168	1
2 607 010 574	47	1	2 608 580 745	178	1	2 608 584 114	192	1	2 608 584 662	168	1
2 607 010 592	49	1	2 608 580 746	178	1	2 608 584 115	192	1	2 608 584 663	168	1
2 607 010 593	49	1	2 608 580 747	178	1	2 608 584 116	192	1	2 608 584 664	168	1
2 607 010 629	48	1	2 608 580 748	178	1	2 608 584 117	192	1	2 608 584 674	169	1
2 607 010 630	48	1	2 608 580 749	178	1	2 608 584 118	192	1	2 608 584 675	169	1
2 607 010 631	48	1	2 608 580 750	178	1	2 608 584 119	192	1	2 608 584 676	169	1
2 607 010 901	88	1	2 608 580 751	178	1	2 608 584 120	192	1	2 608 584 677	169	1
2 607 010 902	88	1	2 608 580 752	178	1	2 608 584 121	192	1	2 608 584 681	189	1
2 607 010 903	46	1	2 608 580 753	178	1	2 608 584 122	192	1	2 608 584 682	190	1
2 607 010 904	46	1	2 608 580 754	178	1	2 608 584 123	192	1	2 608 584 750	174	1
2 607 010 905	46	1	2 608 580 755	178	1	2 608 584 124	192	1	2 608 584 752	175	1
2 607 010 906	88	1	2 608 580 756	178	1	2 608 584 125	192	1	2 608 584 753	175	1
2 607 010 907	88	1	2 608 580 757	178	1	2 608 584 126	192	1	2 608 584 754	175	1
2 607 010 908	88	1	2 608 580 758	178	1	2 608 584 127	192	1	2 608 584 755	175	1
2 607 018 010	100	1	2 608 580 759	178	1	2 608 584 128	192	1	2 608 584 756	175	1
2 607 018 011	100	1	2 608 580 760	178	1	2 608 584 129	192	1	2 608 584 757	175	1
2 607 018 012	100	1	2 608 580 761	178	1	2 608 584 130	192	1	2 608 584 758	175	1
2 607 018 013	100	1	2 608 580 762	178	1	2 608 584 131	192	1	2 608 584 759	175	1
2 607 019 880	182	1	2 608 580 763	178	1	2 608 584 132	192	1	2 608 584 760	175	1
2 607 019 881	182	1	2 608 580 764	178	1	2 608 584 133	192	1	2 608 584 761	175	1
2 608 000 493	148	1	2 608 580 765	178	1	2 608 584 134	192	1	2 608 584 762	175	1
2 608 000 495	89	1	2 608 580 766	178	1	2 608 584 135	192	1	2 608 584 763	175	1
2 608 000 589	147	1	2 608 580 767	178	1	2 608 584 136	192	1	2 608 584 764	175	1
2 608 000 590	147	1	2 608 580 768	178	1	2 608 584 137	192	1	2 608 584 765	176	1
2 608 000 636	150	1	2 608 580 769	178	1	2 608 584 138	192	1	2 608 584 766	176	1
2 608 000 908	101	1	2 608 580 869	188	1	2 608 584 139	200	1	2 608 584 767	176	1
2 608 135 020	100	1	2 608 580 870	188	1	2 608 584 140	191	1	2 608 584 768	176	1
2 608 135 021	101	1	2 608 580 871	187	1	2 608 584 141	191	1	2 608 584 769	176	1
2 608 135 022	101	1	2 608 580 872	184	1	2 608 584 142	191	1	2 608 584 770	176	1
2 608 135 023	100	1	2 608 580 873	185	1	2 608 584 143	192	1	2 608 584 771	176	1
2 608 190 048	183	1	2 608 580 874	185	1	2 608 584 144	192	1	2 608 584 772	176, 178	1
2 608 550 605	181	1	2 608 580 875	185	1	2 608 584 145	192	1	2 608 584 773	176, 178	1
2 608 550 606	181	1	2 608 580 876	185	1	2 608 584 147	191	1	2 608 584 775	175	1
2 608 550 607	182	1	2 608 580 877	185	1	2 608 584 612	167	1	2 608 584 777	176, 179, 196	1
2 608 550 608	182	1	2 608 580 878	185	1	2 608 584 613	167	1	2 608 584 778	172	1
2 608 550 609	182	1	2 608 580 879	185	1	2 608 584 614	167	1	2 608 584 779	172	1
2 608 550 610	182	1	2 608 580 880	186	1	2 608 584 615	167	1	2 608 584 780	172	1
2 608 550 611	182	1	2 608 580 881	187	1	2 608 584 616	167	1	2 608 584 781	172	1
2 608 580 094	189	1	2 608 580 882	187	1	2 608 584 617	167	1	2 608 584 782	172	1
2 608 580 095	189	1	2 608 580 883	188	1	2 608 584 618	167	1	2 608 584 783	172	1
2 608 580 301	180	1	2 608 580 884	188	1	2 608 584 619	167	1	2 608 584 784	172	1
2 608 580 302	180	1	2 608 580 885	193	1	2 608 584 620	167	1	2 608 584 785	172	1
2 608 580 303	180	1	2 608 580 886	193	1	2 608 584 621	167	1	2 608 584 786	172	1
2 608 580 304	180	1	2 608 580 887	194	1	2 608 584 622	167	1	2 608 584 787	172	1
2 608 580 305	180	1	2 608 580 888	194	1	2 608 584 623	167	1	2 608 584 788	172	1
2 608 580 306	180	1	2 608 580 969	170	1	2 608 584 624	168	1	2 608 584 789	173	1
2 608 580 307	180	1	2 608 580 970	170	1	2 608 584 625	168	1	2 608 584 790	173	1
2 608 580 308	180	1	2 608 580 971	170	1	2 608 584 626	168	1	2 608 584 791	173	1
2 608 580 309	180	1	2 608 580 972	170	1	2 608 584 627	168	1	2 608 584 792	173	1
2 608 580 310	180	1	2 608 580 973	170	1	2 608 584 628	168	1	2 608 584 793	173	1
2 608 580 311	180	1	2 608 580 974	170	1	2 608 584 629	168	1	2 608 584 794	173	1
2 608 580 312	181	1	2 608 580 975	170	1	2 608 584 630	168	1	2 608 584 795	173	1
2 608 580 313	181	1	2 608 580 976	170	1	2 608 584 631	168	1	2 608 584 796	173	1
2 608 580 314	181	1	2 608 580 977	170	1	2 608 584 632	168	1	2 608 584 797	173	1
2 608 580 315	181	1	2 608 580 978	170	1	2 608 584 633	168	1	2 608 584 798	173	1
2 608 580 316	181	1	2 608 580 979	170	1	2 608 584 634	168	1	2 608 584 799	173	1
2 608 580 317	181	1	2 608 580 980	171	1	2 608 584 635	168	1	2 608 584 800	173	1
2 608 580 318	181	1	2 608 580 981	171	1	2 608 584 636	168	1	2 608 584 801	173	1
2 608 580 319	181	1	2 608 580 982	171	1	2 608 584 637	168	1	2 608 584 802	173	1
2 608 580 320	181	1	2 608 580 983	171	1	2 608 584 638	168	1	2 608 584 803	173	1
2 608 580 321	181	1	2 608 580 984	171	1	2 608 584 639	168	1	2 608 584 804	173	1
2 608 580 327	183	1	2 608 580 985	171	1	2 608 584 640	168	1	2 608 584 805	173	1
2 608 580 394	180	1	2 608 580 986	171	1	2 608 584 641	168	1	2 608 584 806	173	1
2 608 580 529	181	1	2 608 580 987	171	1	2 608 584 642	168	1	2 608 584 807	173	1
2 608 580 726	177	1	2 608 580 988	171	1	2 608 584 643	168	1	2 608 584 808	173	1
2 608 580 727	177	1	2 608 584 061	199	1	2 608 584 644	168	1	2 608 584 809	173	1

\*Detailpakning

Bestill.nr.	Side	DP*	Bestill.nr.	Side	DP*	Bestill.nr.	Side	DP*	Bestill.nr.	Side	DP*
2 608 584 810	173	1	2 608 630 033	19	10	2 608 634 567	25	10	2 608 649 000	102	1
2 608 584 811	173	1	2 608 630 037	19	10	2 608 634 586	31	1	2 608 649 001	102	1
2 608 584 814	173	1	2 608 630 040	20	10	2 608 634 694	30	10	2 608 650 065	94	1
2 608 584 815	173	1	2 608 630 058	20	10	2 608 634 774	30	1	2 608 650 354	86	1
2 608 584 816	174	1	2 608 630 310	19	10	2 608 634 897	26	1	2 608 650 355	87	1
2 608 584 838	192	1	2 608 630 557	21	10	2 608 634 988	26	1	2 608 650 356	87	1
2 608 584 839	192	1	2 608 630 558	21	10	2 608 634 989	26	1	2 608 650 414	94	1
2 608 584 840	192	1	2 608 630 559	21	10	2 608 634 990	25	1	2 608 650 434	89	1
2 608 584 841	192	1	2 608 630 560	20	10	2 608 634 991	30	1	2 608 650 463	84	1
2 608 584 842	192	1	2 608 630 565	43	1	2 608 634 992	31	1	2 608 650 464	84	1
2 608 584 843	169, 176, 179, 196	1	2 608 630 566	42	1	2 608 634 993	28	10	2 608 650 465	84	1
			2 608 630 568	42	1	2 608 634 994	28	10	2 608 650 551	84	1
2 608 584 844	189	1	2 608 630 663	39	1	2 608 634 995	28	1	2 608 650 613	84	5
2 608 584 845	189	1	2 608 630 665	39	1	2 608 635 176	93	1	2 608 650 614	84	5
2 608 584 846	192	1	2 608 630 808	19	10	2 608 635 177	41	1	2 608 650 616	83	5
2 608 584 847	192	1	2 608 630 878	19	10	2 608 635 187	41	1	2 608 650 617	83	5
2 608 584 848	192	1	2 608 630 879	20	10	2 608 635 512	97	1	2 608 650 673	84	5
2 608 584 849	192	1	2 608 631 010	38	10	2 608 635 521	93	1	2 608 650 676	84	5
2 608 584 850	192	1	2 608 631 012	29	10	2 608 636 222	25	10	2 608 650 677	83	5
2 608 584 851	192	1	2 608 631 013	29	10	2 608 636 223	25	1	2 608 650 678	83	5
2 608 584 852	192	1	2 608 631 014	30	10	2 608 636 224	26	1	2 608 650 679	83	5
2 608 584 854	173	1	2 608 631 017	35	10	2 608 636 225	25	10	2 608 650 681	84	5
2 608 584 855	173	1	2 608 631 030	35	10	2 608 636 226	26	10	2 608 650 682	84	5
2 608 594 061	186	1	2 608 631 032	29	10	2 608 636 227	26	10	2 608 650 698	84	1
2 608 594 062	186	1	2 608 631 319	29	1	2 608 636 228	26	1	2 608 650 969	75	1
2 608 594 063	186	1	2 608 631 404	30	1	2 608 636 229	26	1	2 608 650 970	85	1
2 608 594 064	186	1	2 608 631 507	29	10	2 608 636 230	31	1	2 608 650 971	86	1
2 608 594 067	168	1	2 608 631 508	35	10	2 608 636 231	31	1	2 608 650 972	86	1
2 608 594 068	168	1	2 608 631 511	44	1	2 608 636 232	31	10	2 608 650 975	86	1
2 608 594 069	168	1	2 608 631 512	45	1	2 608 636 233	31	1	2 608 651 780	65	5
2 608 596 119	198	1	2 608 631 670	38	10	2 608 636 236	44	1	2 608 651 781	65	5
2 608 596 295	198	1	2 608 631 671	35	10	2 608 636 335	34	1	2 608 651 821	65	5
2 608 598 142	182	1	2 608 631 672	29	10	2 608 636 429	49	1	2 608 651 944	65	5
2 608 604 494	153	5	2 608 631 673	30	10	2 608 636 430	50	1	2 608 652 207	75	1
2 608 604 495	153	5	2 608 631 674	29	10	2 608 636 431	28	10	2 608 652 900	87	1
2 608 604 496	153	5	2 608 631 706	29	1	2 608 636 432	28	10	2 608 653 065	84	1
2 608 605 148	152	5	2 608 631 770	44	1	2 608 636 496	35	10	2 608 653 066	71	1
2 608 605 149	152	5	2 608 631 771	45	1	2 608 636 497	35	10	2 608 653 067	68	1
2 608 605 150	152	5	2 608 631 808	29	1	2 608 636 498	35	10	2 608 653 096	76, 91	1
2 608 605 151	152	5	2 608 631 964	29	1	2 608 636 499	35	10	2 608 653 097	76	1
2 608 605 152	152	5	2 608 631 965	30	1	2 608 636 568	27	10	2 608 653 098	76	1
2 608 605 153	152	5	2 608 631 966	35	1	2 608 636 569	27	10	2 608 653 099	77	1
2 608 605 154	152	5	2 608 632 119	97	1	2 608 636 570	27	1	2 608 653 100	77	1
2 608 605 155	152	5	2 608 632 120	97	1	2 608 636 571	27	1	2 608 653 101	77	1
2 608 605 156	152	5	2 608 632 122	97	1	2 608 636 639	27	1	2 608 654 401	67	5
2 608 605 165	152	5	2 608 632 123	97	1	2 608 636 640	27	1	2 608 654 402	67	5
2 608 605 191	151	5	2 608 633 104	40	1	2 608 636 641	27	1	2 608 654 403	84	5
2 608 605 192	152	5	2 608 633 105	40	1	2 608 636 695	32	10	2 608 654 404	84	5
2 608 605 193	152	5	2 608 633 175	39	1	2 608 636 696	32	10	2 608 654 405	79	5
2 608 605 194	152	5	2 608 633 176	40	1	2 608 636 697	32	1	2 608 654 406	79	5
2 608 605 195	152	5	2 608 633 523	24	10	2 608 636 698	33	10	2 608 654 416	67	1
2 608 605 196	152	5	2 608 633 524	24	1	2 608 636 699	33	10	2 608 654 417	84	1
2 608 605 197	152	5	2 608 633 525	43	1	2 608 636 700	33	1	2 608 654 418	79	1
2 608 605 198	152	5	2 608 633 528	24	10	2 608 636 701	33	10	2 608 654 763	80	1
2 608 605 199	152	5	2 608 633 577	21	1	2 608 636 702	33	10	2 608 654 820	71	1
2 608 605 200	152	5	2 608 633 622	21	1	2 608 636 703	33	1	2 608 654 834	80	1
2 608 605 599	151	5	2 608 633 623	21	1	2 608 636 704	33	10	2 608 654 981	79	5
2 608 605 600	151	5	2 608 633 625	20	1	2 608 636 705	33	10	2 608 656 010	90	5
2 608 605 601	151	5	2 608 633 626	20	1	2 608 636 706	33	10	2 608 656 011	91	5
2 608 605 602	151	5	2 608 633 779	21	10	2 608 636 707	33	10	2 608 656 012	90	5
2 608 605 603	151	5	2 608 633 A31	23	10	2 608 636 736	27	10	2 608 656 013	65	5
2 608 605 604	151	5	2 608 633 A32	23	1	2 608 636 737	27	10	2 608 656 014	66	5
2 608 607 540	151	1	2 608 633 A33	24	1	2 608 636 780	37	10	2 608 656 015	66	5
2 608 607 878	152	1	2 608 633 A34	20	1	2 608 636 781	37	10	2 608 656 016	78	5
2 608 607 879	152	1	2 608 633 A35	23	10	2 608 636 793	34	1	2 608 656 017	78	5
2 608 607 880	152	1	2 608 633 A36	23	1	2 608 636 879	51	1	2 608 656 018	65	5
2 608 607 881	152	1	2 608 633 A37	24	1	2 608 637 559	42	1	2 608 656 019	66	5
2 608 607 882	152	1	2 608 633 A38	19	1	2 608 637 590	21	1	2 608 656 020	66	5
2 608 607 883	152	1	2 608 633 A39	23	1	2 608 637 591	21	1	2 608 656 021	78	5
2 608 607 884	152	1	2 608 633 A40	24	1	2 608 637 723	43	1	2 608 656 022	79	5
2 608 607 885	152	1	2 608 633 A41	24	1	2 608 637 724	43	1	2 608 656 027	66	1
2 608 607 886	152	1	2 608 633 A42	23	1	2 608 637 788	19	10	2 608 656 028	66	1
2 608 608 Y19	153	1	2 608 633 H03	39	1	2 608 637 876	21	1	2 608 656 032	66	1
2 608 608 Y20	153	1	2 608 633 H04	39	1	2 608 637 877	21	1	2 608 656 034	78	1
2 608 608 Y21	153	1	2 608 633 H05	39	1	2 608 637 878	19	1	2 608 656 036	65	5
2 608 608 Y22	153	1	2 608 633 H06	40	1	2 608 637 879	19	1	2 608 656 037	66	5
2 608 608 Y23	153	1	2 608 633 R06	40	1	2 608 637 880	20	1	2 608 656 038	66	5
2 608 608 Y24	153	1	2 608 633 R07	40	1	2 608 637 881	20	1	2 608 656 039	78	5
2 608 608 Y25	153	1	2 608 634 233	25	10	2 608 637 944	20	1	2 608 656 040	78	5
2 608 608 Y26	153	1	2 608 634 234	26	10	2 608 638 382	35	1	2 608 656 041	66	5
2 608 608 Y27	153	1	2 608 634 235	26	10	2 608 638 470	29	1	2 608 656 042	66	5
2 608 608 Y28	153	1	2 608 634 237	31	1	2 608 638 471	30	1	2 608 656 043	79	5
2 608 608 Y29	153	1	2 608 634 241	31	1	2 608 638 472	34	10	2 608 656 253	91	5
2 608 613 016	154	5	2 608 634 242	31	1	2 608 638 473	34	10	2 608 656 255	71	1
2 608 630 014	21	10	2 608 634 243	25	1	2 608 638 474	34	1	2 608 656 258	80	1
2 608 630 030	21	10	2 608 634 486	28	1	2 608 638 475	29	1	2 608 656 259	80	1
2 608 630 031	21	10	2 608 634 503	31	10	2 608 638 699	30	1	2 608 656 260	80	1
2 608 630 032	21	10	2 608 634 505	30	10	2 608 638 700	34	1	2 608 656 261	80	1

\*Detailpakning

Bestill.nr.	Side	DP*
2 608 656 263	85	1
2 608 656 265	70	1
2 608 656 267	90	5
2 608 656 268	91	5
2 608 656 269	91	5
2 608 656 270	78	5
2 608 656 271	80	1
2 608 656 272	80	1
2 608 656 273	80	1
2 608 656 274	85	1
2 608 656 320	78	1
2 608 656 432	89	1
2 608 656 433	89	1
2 608 656 567	80	1
2 608 656 571	71	1
2 608 656 636	78	1
2 608 656 931	95	1
2 608 656 932	95	1
2 608 656 934	96	1
2 608 656 973	95	1
2 608 657 394	68	1
2 608 657 395	69	1
2 608 657 396	69	1
2 608 657 397	69	1
2 608 657 398	69	1
2 608 657 406	69	1
2 608 657 407	70	1
2 608 657 408	70	1
2 608 657 409	70	1
2 608 657 523	72	1
2 608 657 524	73	1
2 608 657 525	73	1
2 608 657 526	73	1
2 608 657 527	74	1
2 608 657 528	75	1
2 608 657 550	66	1
2 608 657 551	66	1
2 608 657 552	66	1
2 608 657 553	66	1
2 608 657 554	69	1
2 608 657 555	69	1
2 608 657 556	70	1
2 608 657 557	71	1
2 608 657 558	78	1
2 608 657 559	79	1
2 608 657 560	78	1
2 608 657 561	80	1
2 608 657 562	80	1
2 608 657 608	81	1
2 608 657 610	81	1
2 608 657 611	81	1
2 608 657 612	81	1
2 608 657 721	90	5
2 608 657 722	92	5
2 608 657 723	92	5
2 608 657 724	92	5
2 608 657 725	92	5
2 608 657 932	75	1
2 608 657 933	73	1
2 608 657 934	73	1
2 608 657 935	74	1
2 608 657 936	72	1
2 608 657 937	67	1
2 608 657 938	79	1
2 608 658 009	73	1
2 608 658 010	74	1
2 608 658 011	74	1
2 608 658 013	74	1
2 608 658 027	82	5
2 608 658 028	82	1
2 608 658 030	82	5
2 608 658 031	82	1
2 608 658 033	82	5
2 608 658 034	82	1
2 608 658 036	82	5
2 608 658 037	82	1
2 608 658 147	73	1
2 608 658 148	73	1
2 608 661 200	98	1
2 608 661 201	98	1
2 608 661 202	99	1
2 608 661 203	99	1
2 608 661 204	99	1
2 608 661 205	99	1
2 608 661 626	128	1
2 608 661 628	128	1
2 608 661 629	127	1
2 608 661 630	127	1

Bestill.nr.	Side	DP*
2 608 661 633	125	1
2 608 661 636	125	1
2 608 661 637	128	1
2 608 661 640	128	1
2 608 661 641	128	1
2 608 661 642	132	1
2 608 661 643	125	1
2 608 661 644	127	1
2 608 661 645	127	1
2 608 661 646	136	1
2 608 661 647	136	1
2 608 661 648	132	1
2 608 661 688	130	1
2 608 661 689	132	1
2 608 661 691	136	1
2 608 661 692	132	1
2 608 661 693	136	1
2 608 661 694	137	1
2 608 661 695	137	1
2 608 661 696	138	1
2 608 661 757	131	1
2 608 661 758	124	1
2 608 661 781	127	1
2 608 661 868	134	1
2 608 661 907	127	1
2 608 661 908	130	1
2 608 661 909	136	1
2 608 662 013	137	1
2 608 662 017	126	1
2 608 662 018	129	1
2 608 662 019	130	1
2 608 662 031	126	1
2 608 662 033	129	1
2 608 662 034	130	1
2 608 662 036	157	25
2 608 662 037	157	25
2 608 662 038	157	25
2 608 662 039	157	25
2 608 662 040	157	25
2 608 662 041	155	1
2 608 662 042	155	1
2 608 662 043	159	1
2 608 662 044	158	1
2 608 662 046	159	25
2 608 662 312	156	25
2 608 662 316	156	25
2 608 662 317	158	25
2 608 662 346	149	1
2 608 662 350	156	25
2 608 662 351	156	25
2 608 662 352	156	25
2 608 662 353	158	25
2 608 662 354	127	1
2 608 662 355	127	1
2 608 662 357	128	1
2 608 662 358	128	1
2 608 662 360	127	1
2 608 662 361	127	1
2 608 662 374	159	1
2 608 662 431	135	1
2 608 662 534	127	1
2 608 662 535	136	1
2 608 662 536	130	1
2 608 662 537	129	1
2 608 662 538	127	1
2 608 662 539	127	1
2 608 662 540	128	1
2 608 662 541	127	1
2 608 662 542	128	1
2 608 662 543	126	1
2 608 662 544	127	1
2 608 662 555	140	1
2 608 662 557	140	1
2 608 662 558	140	1
2 608 662 560	140	1
2 608 662 561	140	1
2 608 662 563	140	1
2 608 662 564	139	1
2 608 662 566	139	1
2 608 662 567	142	1
2 608 662 568	142	1
2 608 662 570	142	1
2 608 662 571	142	1
2 608 662 573	142	1
2 608 662 574	141	1
2 608 662 575	144	1
2 608 662 577	146	1
2 608 662 578	146	1

Bestill.nr.	Side	DP*
2 608 662 579	144	1
2 608 662 580	145	1
2 608 662 581	146	1
2 608 662 582	146	1
2 608 662 583	143	1
2 608 662 596	136	1
2 608 662 597	136	1
2 608 662 598	132	1
2 608 662 599	131	1
2 608 662 600	132	1
2 608 662 601	124	1
2 608 662 602	125	1
2 608 662 603	125	1
2 608 662 606	132	1
2 608 662 607	132	1
2 608 662 608	125	1
2 608 662 609	136	1
2 608 662 610	134	1
2 608 662 611	133	1
2 608 662 613	142	1
2 608 662 614	141	1
2 608 662 615	144	1
2 608 662 616	143	1
2 608 662 617	146	1
2 608 662 618	146	1
2 608 662 619	144	1
2 608 662 620	145	1
2 608 662 621	146	1
2 608 662 622	146	1
2 608 663 314	20	1
2 608 663 750	22	10
2 608 663 751	22	10
2 608 663 752	22	1
2 608 663 753	22	1
2 608 663 867	23	1
2 608 663 868	23	1
2 608 663 869	23	1
2 608 667 394	23	1
2 608 667 396	41	1
2 608 667 399	24	10
2 608 667 400	24	10
2 608 667 443	36	10
2 608 667 444	36	10
2 608 667 445	37	10
2 608 667 446	37	10
2 608 667 447	37	10
2 608 667 448	37	10
2 608 667 449	38	1
2 608 667 450	38	1
2 608 667 843	37	1
2 608 667 853	51	1
2 608 667 854	51	1
2 608 667 855	50	1
2 608 667 856	48	1
2 608 667 857	48	1
2 608 667 858	48	1
2 608 668 593	51	1
2 609 390 034	198	1
2 609 390 035	198	1
2 609 390 036	198	1
2 609 390 038	189	1
2 609 390 586	197	1
2 609 390 587	197	1
2 609 390 588	197	1
2 609 390 589	195	1
2 609 390 590	195	1
2 609 390 591	195	1
2 609 390 592	171, 196	1

\*Detailpakning



# Fremstillings- og pakkedato

## Kodede månedskalendertal

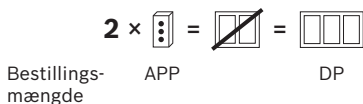
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
<b>Januar</b>	581	681	781	881	981	001	101	201	301	417	517
<b>Februar</b>	582	682	782	882	982	002	102	202	302	418	518
<b>Marts</b>	583	683	783	883	983	003	103	203	303	419	519
<b>April</b>	584	684	784	884	984	004	104	204	304	420	520
<b>Maj</b>	585	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>December</b>	592	692	792	892	992	012	112	212	312	460	560

# Bosch

## bestillings- og emballagestyresystem

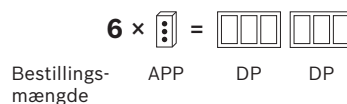
Med bestillings- og emballagestyresystemet er det nemmere at bestille en passende mængde og at finde emballagen.

Mindste bestillingsmængde afrundes til detailpakningen.



Bestillingsmængder skal være et multiplum af detailpakningen:

3, 6, 9 ...



### Eksempel:

**Trin 1:** På produktsiderne kan du finde angivelser om emballagen for hvert bestillingsnummer:

Bestillingsinformationer

Bestill.nr. Emballage Antal pr. pakning Detailpakning 1 EAN-kode 3165140...

2 608 585 780	P1p	1	1	511421
2 608 585 781	P1p	1	1	511438

**Trin 2:** På siderne bag i omslaget kan du se billedet af den tilsvarende emballage samt angivelser om emballagens ophængning og form.



**P1p** Watchbox med eurohul

**P2p** Watchbox med anden ophængning

**Trin 3:** Hvordan er betegnelsen af en emballage opbygget?

1 ————— **C1a** ————— 2  
3

1. Der findes seks forskellige materialegrupper, som er kendetegnet ved begyndelsesbogstavet for den engelske betegnelse:

- Emballage af papir, karton eller bølgepap (**C**ardboard)
- Emballage af kunststof (**P**lastic)
- Kombineret karton-/kunststofemballage (**P**lastic and **C**ardboard)
- Metalemballage (**M**etal)
- Vare ikke emballeret (**U**npacked)
- Træemballage (**W**ood)

2. Emballagen kan adskilles gennem tre forskellige måder at hænge den op på:

- 0 Uden ophængning
- 1 Med eurohul
- 2 Anden ophængning

3. I de seks materialegrupper er hver form på en emballage kendetegnet med små bogstaver:

#### C Emballage af papir, karton eller bølgepap

- a Æske
- b Foldeæske
- c Lomme
- d Ekstra emballage
- e Ophængning
- f Papirpose

- h Hylster
- k Kartonkort med banderole

#### P Kunststofemballage

- a Boks
- b Pose
- c Lomme
- d Pose med rytterkort
- e Ophængning
- f Foliepakket
- h Hylster
- k Kasette

- n Banderole
- p Watchbox

#### PC Kombineret karton-/kunststofemballage

- a Bliister
- b Klapbliister
- c Skinkarton
- d Tight Pack

#### M Metalemballage

- a Kasette
- b Spraydåse

#### U Vare uemballeret

Ingen formatangivelser

#### W Træemballage

- a Kasse

# Emballager, der er meget overskuelige

Emballage af papir, karton eller bølgepap (**C**ardboard)



**C0a** Æske uden ophængning



**C1a** Æske med eurohul



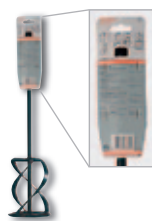
**C2a** Æske med anden ophængning



**C1b** Foldæske med eurohul



**C1c** Lomme med eurohul



**C1d** Karton med eurohul



**C1e** Ophængning med eurohul



**C0f** Papirpose uden ophængning



**C0h** Hylster uden ophængning



**C2h** Hylster med anden ophængning



**C1k** Kartonkort med banderole med eurohul

## Emballage af kunststof (Plastic)



**P0a** Boks uden ophængning



**P1a** Boks med eurohul



**P0b** Pose uden ophængning



**P1b** Pose med eurohul



**P1c** Lomme med eurohul

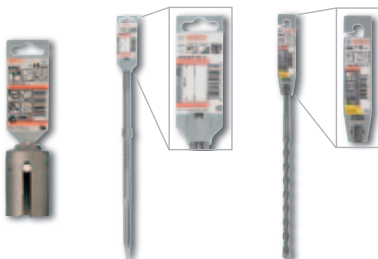


**P2c** Lomme med anden ophængning

**P2a** Boks med anden ophængning



**P1d** Pose med rytterkort med eurohul



**P1e** Ophængning med eurohul

**P2e** Ophængning af anden type



**P0f** Foliepakket uden ophængning



**P1f** Foliepakket med eurohul



**P0h** Hylster uden ophængning



**P1h** Hylster med eurohul



**P1k** Kasette med eurohul



**P0n** Banderole uden ophængning



**P1p** Watchbox med eurohul



**P2p** Watchbox med anden ophængning

## Kombineret karton-/kunststofemballage (Plastic and Cardboard)



**PC1a** Blister med eurohul



**PC1b** Klapblister med eurohul



**PC1c** Skinkarton med eurohul



**PC1d** Tight Pack med eurohul

## Metalemballage (Metal)

## Vare ikke emballeret (Unpacked)

## Træemballage (Wood)



**M1a** Kasette med eurohul



**M0b** Spraydåse uden ophængning



**U0** Uden ophængning



**W0a** Kasse uden ophængning

# Brugervenligt informationssystem

## Tekniske oplysninger/brug

### Stik- og bajonetsavning



Maksimal standtid  
(carbid)



Lang standtid  
(bimetal)



Meget rent snit



Rent snit



Kraftfuldt, groft snit



Nemt, fint snit



Hurtigt snit



Hårdmetalbestykket



Carbid-bestykket (liste)



Carbid-belagt



Knivklinge



2x2 Tooth Geometry  
(tandgeometri)



Tanddeling, reverse



Extraclean fortanding



Tanddeling



Tanddeling, progressiv



Antal tænder pr. tomme  
(TPI) + tanddeling



Slebne, meget skarpe  
tænder



RIFF, korn 30



Med pendulregulering



Til opbrydnings- og  
redningsarbejde



Rundsnit, fint



Rundsnit, groft



Ligesnit, fint



Ligesnit, groft



Trækbestandige snit



Mere præcist vinkelsnit



Vinkelsnit, 90°



Snit med parallelanslag



Flexibel klinge (bimetal)  
til plansnit



Til rørskæringsudstyr



Specielt til dyksavning



### Stik- og bajonetsavning



Specielt til kurvesnit med bajonetsavklinge



Materiale, tyndt og tykt



Blødt træ, fint tværsnit



Hårdt træ, længde- og tværsnit, grov



Hårdt træ, fint tværsnit



Blødt træ, længde- og tværsnit, grov



Anvend kølemiddel, aluminium



Anvend kølemiddel, Inox

### Multi-Cutter



Længde/Bredde  
Dyksavklinge



Længde/Bredde  
RIFF-dyksavklinge



Længde/Bredde  
Skraber



Længde/Bredde  
Universalfugeskærer



Diameter  
Segmentsavklinge



Diameter  
RIFF-mørtelfjerner



Diameter  
Rundsavklinge



Diameter  
RIFF-segmentsavklinge



Klingetykkelse



RIFF, korn (30)



Tanddeling



Tanddeling



RIFF, korn (50)



Bølgeslibning



Klinge skarp



Tanddeling



Delta-plade



Slibesål



Klinge skarp



Dybt snit





Heavy Duty




Ingen limning


### Multi-Cutter


 Dybdestop til segmentsav-  
klinger Ø 100 mm

 Dybdestop til segmentsav-  
klinger Ø 85 mm

 Hurtigt arbejdstempo

 Dybdestop Basic


 Dybdestop Expert


 Utrolig god overfladekvalitet


 Adapter


 Velcrolås


### Sikkerhed

 Brug beskyttelsesbriller

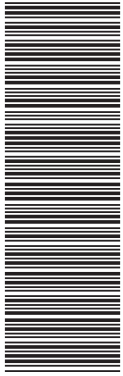
 Brug støvmaske

 Brug høreværn

 Brug arbejdshandsker

 Bær sikkerhedssko





1 619 A00 Y1 M000 1

**Robert Bosch A/S**

Telegrafvej 1  
2750 Ballerup  
DENMARK  
[www.bosch-pt.dk](http://www.bosch-pt.dk)



**BOSCH**

Invented for life