



# Diamantgereedschappen



Volledige controle over alle processen: met deze eis is Klingspor uitgegroeid tot één van 's werelds toonaangevende fabrikant van gereedschappen voor het schuren en slijpen. Nu gebruikt de onderneming haar ervaring op het gebied van ontwikkeling en productie, het wereldwijde distributienetwerk en de efficiënte service- en logistiek structuur voor haar diamantgereedschappen.

Product	Machines	Toepassing - materiaal	<b>SPECIAL</b>	<b>SUPRA</b>	<b>EXTRA</b>	Pagina	
Diamant doorslijpschijven Ø 100 - 230 mm	Haakse slijp machine	Universeel	<i>DT 900 U</i>	<i>DT 600 U</i>	<i>DT 300 U</i>	280-284	
			<i>DT 900 UD</i>	<i>DT 612 UT</i>	<i>DT 350 U</i>		
			<i>DT 900 UT</i>		<i>DT 300 UT</i>		
		Beton	<i>DT 900 B</i>		<i>DT 310 UT</i>	<i>DT 500 AC</i>	285
			<i>DT 900 K</i>		<i>DT 350 B</i>		285
		Kalkzandsteen, estrik en schurende materialen		<i>DT 600 AS</i>			286
		Graniet	<i>DT 900 G</i>	<i>DT 600 G</i>			286-287
				<i>DT 600 GU</i>			
Vloertegels	<i>DT 900 FL</i>	<i>DT 600 F</i>	<i>DT 300 F</i>		288-290		
	<i>DT 900 FT</i>						
Mortelvoegen		<i>DN 600 U</i>			290		
Dragers	Haakse slijp machine	Beton		<i>DS 600 B</i>	<i>DS 300 B</i>	291-292	
				<i>DS 600 S</i>			
		Kalkzandsteen, estrik en schurende materialen		<i>DS 600 A</i>		292	
		Graniet	<i>DS 600 GC</i>			293-294	
			<i>DS 600 GM</i>				
Toebehoren M14			<i>DZ 114</i>	294			
Diamant doorslijpschijven Ø 250 - 500 mm	Benzineslijpmachine, tafelzaagmachine, voegenslijper	Universeel	<i>DT 900 U</i>	<i>DT 600 U</i>	<i>DT 300 U</i>	295-299	
			<i>DT 900 US</i>	<i>DT 612 UT</i>	<i>DT 310 UT</i>		
		Vloertegels	<i>DT 900 FL</i>	<i>DT 600 F</i>	<i>DT 300 F</i>	299-300	
			<i>DT 900 K</i>				
		Klinker				301	
		Vuurvaste stenen	<i>DT 900 R</i>			301	
		Asfalt	<i>DT 902 A</i>	<i>DT 602 A</i>	<i>DT 350 A</i>	302-304	
			<i>DT 910 A</i>	<i>DT 612 A</i>			
		Asfalt / beton		<i>DT 612 AB</i>	<i>DT 350 AB</i>	305	
			<i>DT 910 BF</i>				
Vers beton				306			
Beton	<i>DT 900 B</i>	<i>DT 602 B</i>	<i>DT 350 B</i>	306-308			
	<i>DT 902 B</i>						
	<i>DT 910 B</i>						
Reduceerring			<i>DZ 100 RR</i>	308			
Boorkronen	Boorstandaard	Beton	<i>DR 912 B</i>	<i>DK 612 B</i>		309-311	
				<i>DK 654 B</i>			
	Boormachine	Losse segmenten, ringsegmenten	<i>DO 900 B</i>	<i>DE 600 B</i>		312	
		Beton		<i>DD 600 U</i>		313	
	Boormachine	Toebehoren			<i>ADS 200</i>	313	
		Vloertegels		<i>DB 600 F</i>		314	
	Haakse slijp machine	Vloertegels		<i>DK 600 F</i>		315, 316	
Boorhulp				<i>ABH 80</i>	316		

# Diamantgereedschappen

## Toepassingsgebieden

## De drie productlijnen

Voor elke eis het juiste gereedschap: Klingspor diamantgereedschappen zijn leverbaar in drie productlijnen met vijf kleurcoderingen voor een snel overzicht over de belangrijkste toepassingen.



### /// SPECIAL

Productlijn 900 – Krachtige gereedschappen met uitstekende slijpprestaties en standtijden. Voor gebruikers die, ook bij de zwaarste toepassingen, de allerhoogste eisen stellen aan prestaties en betrouwbaarheid van hun gereedschappen.



### /// SUPRA

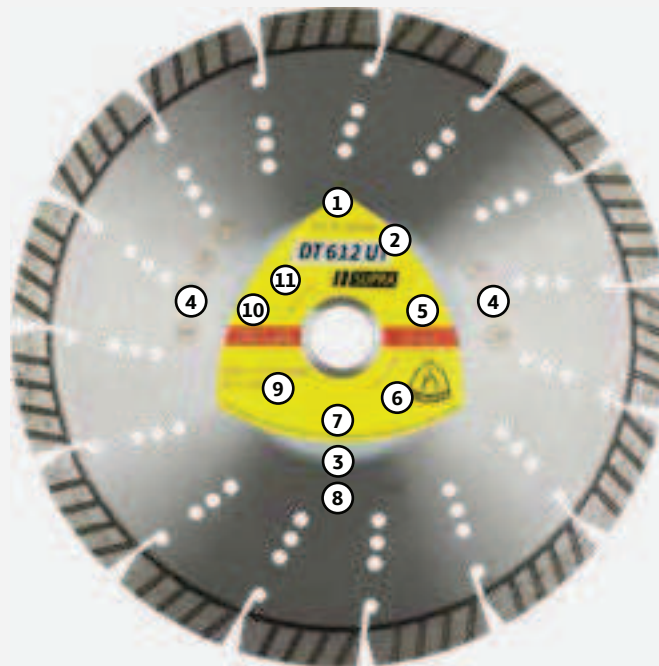
Productlijn 600 – Professioneel gereedschap met een uitstekende prijs-/kwaliteitsverhouding. Voor gebruikers die betrouwbare en krachtige diamantgereedschappen voor dagelijks gebruik nodig hebben.



### /// EXTRA

Productlijn 300 – Kwaliteit tegen een aantrekkelijke prijs. Voor gebruikers die professionele eisen aan hun gereedschap stellen maar deze niet continu gebruiken.

1. Klingspor Artikelnummer
2. Klasse / Type
3. Toepassingsgebied
4. Veiligheidspictogrammen
5. Max. werksnelheid
6. Klingspor logo



7. Informatie over fabrikant
8. Veiligheidsstandaard
9. Afmeting in mm en inch
10. Maximaal toegelaten toerental
11. Draairichting

## Kleurcodesysteem voor de Klingspor diamantgereedschappen

### Asfalt

Zwart



### Vloertegels

Groen



### Vuurvaste stenen

Blauw



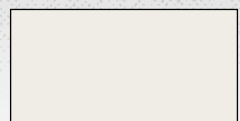
### Beton

Rood



### Universeel

Wit



## Pictogrammen op de productpagina's



Natte en droge toepassingen



Natte toepassingen



Droge toepassingen



Conisch segment



Natte toepassingen



Droge toepassingen



Turbosegment

# Diamantgereedschappen

## Toepassingsgebieden



1.

### Standaardvertanding

- ▶ Hoge voedingssnelheid
- ▶ Goed gedrag bij doorslijpen



2.

### Doorlopende turborand

- ▶ Rustige loop
- ▶ Zuivere snede



3.

### Gesloten rand

- ▶ Zuivere snede
- ▶ Precies werken



4.

### Gesegmenteerd – turbo segmenten

- ▶ Rustige loop
- ▶ Zuivere snede
- ▶ Hoge snelheid bij doorslijpen
- ▶ Goede standtijd



5.

### Korte vertanding

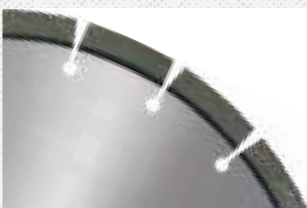
- ▶ Comfortabel doorslijpen
- ▶ Schone randen



6.

### Gesegmenteerd – Brede vertanding

- ▶ Hoge voedingssnelheid



7.

### Gesegmenteerd – nauwe vertanding

- ▶ Zuivere snede
- ▶ Rustige loop door korte segmentafstanden



8.

### Hamsegmenten

- ▶ Optimale bescherming door de gesoldeerde hamsegmenten



9.

### Gesloten rand met speciale geometrie

- ▶ Voor extra zuivere randen
- ▶ comfortabel doorslijpen



10.

### Gesloten rand met laserslots

- ▶ Voor fijne en zuivere randen
- ▶ Speciaal voor keramiek en harde tegels

## Toerentallen

Diamantgereedschappen van Klingspor zijn krachtige producten en zijn zodanig ontwikkeld dat ze hun beste prestaties leveren in het gebied direct onder het maximale toerental. De maximaal toegestane waarden voor toerental en de hoogste werksnelheid zijn op elk diamantgereedschap vermeld. De onderstaande tabel bevat alle

toegestane maximale toerentallen afhankelijk van de diameter en de toegestane maximale werksnelheid van de diamantgereedschappen.

		Maximale werksnelheid [m/s]									
		30	35	40	45	50	55	60	70	80	100
Ø [mm]	200	2.865	3.342	3.820	4.297	4.775	5.252	5.730	6.685	7.640	
	230	2.491	2.906	3.322	3.737	4.152	4.567	4.982	5.813	6.643	
	250	2.292	2.674	3.056	3.438	3.820	4.202	4.584	5.348	6.112	
	300	1.910	2.228	2.547	2.865	3.183	3.502	3.820	4.456	5.093	6.360
	350	1.637	1.910	2.183	2.456	2.728	3.001	3.274	3.820	4.366	5.450
	400	1.432	1.671	1.910	2.149	2.387	2.626	2.865	3.342	3.820	4.770
	450	1.273	1.485	1.698	1.910	2.122	2.334	2.547	2.971	3.395	4.240
	500	1.146	1.337	1.528	1.719	1.910	2.101	2.292	2.674	3.056	3.810
	550	1.042	1.215	1.389	1.563	1.736	1.910	2.084	2.431	2.778	
	600	955	1.114	1.273	1.432	1.592	1.751	1.910	2.228	2.547	

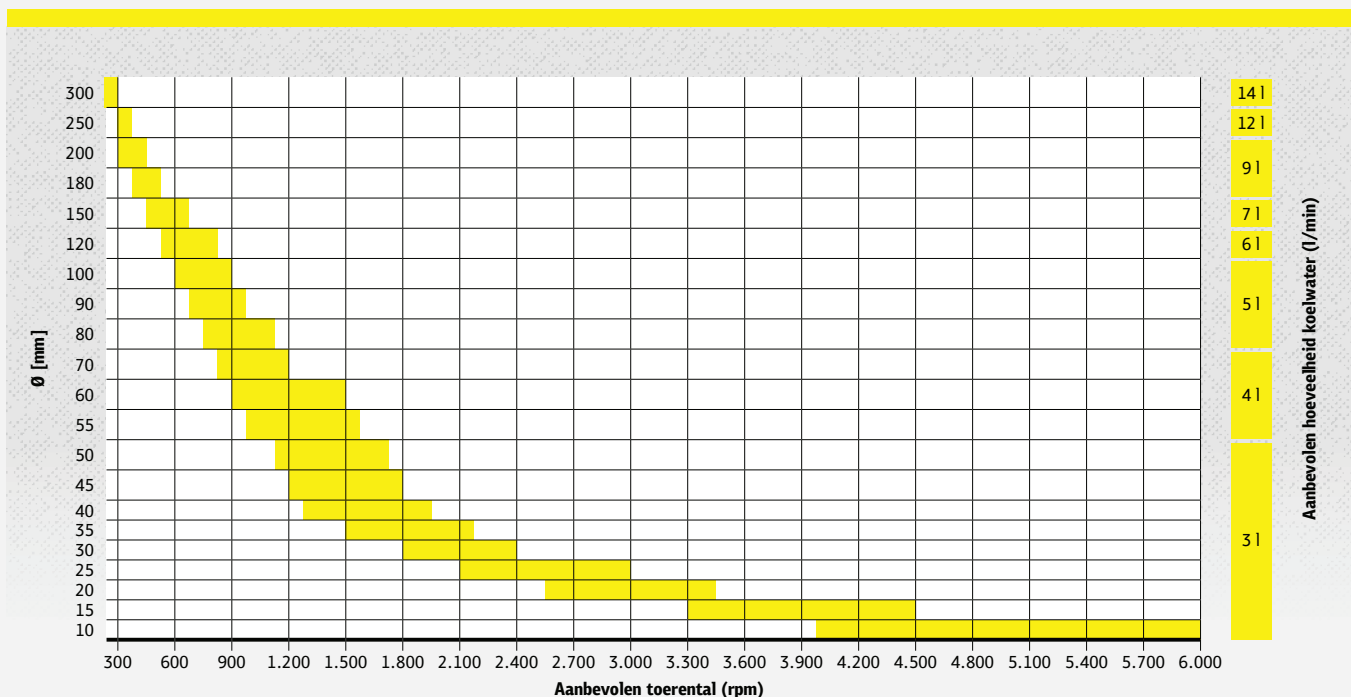
## Toerentallen en hoeveelheid koelwater

### Het aanbevolen toerentalgebied

Het diagram geeft het ideale toerentalgebied voor boorkronen aan, afhankelijk van de diameter en de toegestane maximale werksnelheid.

### Aanbeveling voor de hoeveelheid koelwater

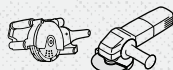
Boorkronen moeten bij gebruik op alle materialen met water worden gekoeld. De aanbevolen hoeveelheid koelwater staat aan de rechterkant van de tabel.



# Diamant doorslijpschijven voor haakse slijpers

Diamantschijf

## DT 300 U EXTRA



### Eigenschappen

Uitvoering	Gesinterd
Segmentatie	Standaard
Agressiviteit	■ ■ ■ ■ □ □ □ □
Levensduur	■ ■ ■ ■ □ □ □ □

### Toepassingsgebieden:

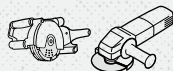
Bouwmaterialen	●
Universeel beton	●

**Voordelen:** Universeel product voor algemene bouwmaterialen - Goede prestaties bij doorslijpen - Goede prijs-/kwaliteitsverhouding

Diameter x gat in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Segment in mm Aantal / Lengte / Breedte / Hoogte	Verpak.- eenheid	Artikel- nummer
115 x 22,23	80 m/s	13300 omw/min	8 / 37,3 / 1,6 / 7	1	325345
125 x 22,23	80 m/s	12200 omw/min	9 / 36,4 / 1,6 / 7	1	325346
180 x 22,23	80 m/s	8500 omw/min	13 / 38,1 / 2 / 7	1	325347
230 x 22,23	80 m/s	6600 omw/min	16 / 40,2 / 2,3 / 7	1	325348

Diamantschijf

## DT 350 U EXTRA



**XLOCK !**

### Eigenschappen

Uitvoering	Lasergelast
Segmentatie	Standaard
Agressiviteit	■ ■ ■ ■ ■ □ □ □
Levensduur	■ ■ ■ ■ ■ □ □ □

### Toepassingsgebieden:

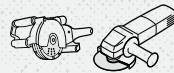
Bouwmaterialen	●
Universeel beton	●

**Voordelen:** Universeel product met lasergelaste standaard segmenten voor algemeen gebruik op de werf - Eenvoudig, trillingsvrij en snel doorslijpen met een zeer goede levensduur - Optimale prijs-/kwaliteitverhouding

Diameter x gat in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Segment in mm Aantal / Lengte / Breedte / Hoogte	Verpak.- eenheid	Artikel- nummer
115 x 22,23	80 m/s	13300 omw/min	8 / 33 / 2,4 / 10	1	336214
115 x 22,23 X-LOCK	80 m/s	13300 omw/min	8 / 33 / 2,4 / 10	1	350463
125 x 22,23	80 m/s	12200 omw/min	9 / 33 / 2,4 / 10	1	336215
125 x 22,23 X-LOCK	80 m/s	12200 omw/min	9 / 33 / 2,4 / 10	1	350464
180 x 22,23	80 m/s	8500 omw/min	11 / 42 / 2,6 / 10	1	336216
230 x 22,23	80 m/s	6600 omw/min	15 / 42 / 2,6 / 10	1	336219

Diamantschijf

## DT 600 U SUPRA



# XLOCK !

### Eigenschappen

Uitvoering	Lasergelast
Segmentatie	Korte vertanding
Agressiviteit	■ ■ ■ ■ ■ □ □
Levensduur	■ ■ ■ ■ ■ □ □

### Toepassingsgebieden:

Bouwmaterialen	●
Universeel beton	●
Oud beton, gewapend	●
Kalkzandsteen	●

**Voordelen:** Universeel toepasbaar - Comfortabel in gebruik - Goede standtijd door toepassing van hoogwaardige grondstoffen en diamanten - Schone snijranden

Diameter x gat in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Segment in mm Aantal / Lengte / Breedte / Hoogte	Verpak.- eenheid	Artikel- nummer
100 x 16	80 m/s	15300 omw/min	11 / 20 / 2,4 / 9	1	325025
115 x 22,23	80 m/s	13300 omw/min	13 / 20 / 2,4 / 9	1	322630
115 x 22,23 X-LOCK	80 m/s	13300 omw/min	13 / 20 / 2,4 / 9	1	350461
125 x 22,23	80 m/s	12200 omw/min	15 / 20 / 2,4 / 9	1	322631
125 x 22,23 X-LOCK	80 m/s	12200 omw/min	15 / 20 / 2,4 / 9	1	350462
140 x 22,23	80 m/s	11000 omw/min	17 / 20 / 2,4 / 9	1	325046
150 x 22,23	80 m/s	10200 omw/min	18 / 20 / 2,4 / 9	1	322632
180 x 22,23	80 m/s	8500 omw/min	22 / 20 / 2,6 / 9	1	322633
230 x 22,23	80 m/s	6600 omw/min	30 / 20 / 2,6 / 9	1	322634

Diamantschijf

## DT 612 UT SUPRA



### Eigenschappen

Uitvoering	Lasergelast
Segmentatie	Turbo
Agressiviteit	■ ■ ■ ■ ■ □ □
Levensduur	■ ■ ■ ■ ■ □ □

### Toepassingsgebieden:

Bouwmaterialen	●
Universeel beton	●
Oud beton, gewapend	●
Kalkzandsteen	●

**Voordelen:** Speciale turbosegmenten voor een zeer hoge doorslijpsnelheid bij vrijwel alle harde materialen - Goede standtijd, ook in gewapend beton

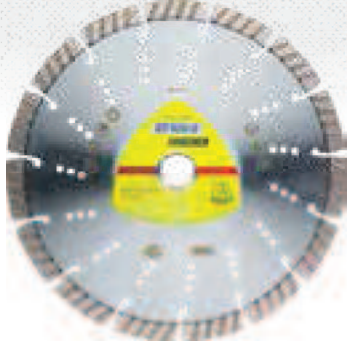
Diameter x gat in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Segment in mm Aantal / Lengte / Breedte / Hoogte	Verpak.- eenheid	Artikel- nummer
115 x 22,23	80 m/s	13300 omw/min	8 / 33 / 2,4 / 12	1	334044
125 x 22,23	80 m/s	12200 omw/min	9 / 33 / 2,4 / 12	1	334045
150 x 22,23	80 m/s	10200 omw/min	11 / 33 / 2,4 / 12	1	345388
180 x 22,23	80 m/s	8500 omw/min	11 / 42 / 2,6 / 12	1	334046
230 x 22,23	80 m/s	6600 omw/min	15 / 42 / 2,6 / 12	1	334047



# Diamant doorslijpschijven voor haakse slijpers

Diamantschijf

## DT 900 U SPECIAL



### Eigenschappen

Uitvoering	Lasergelast
Segmentatie	Turbo
Agressiviteit	■■■■■■■■■
Levensduur	■■■■■■■■■



### Toepassingsgebieden:

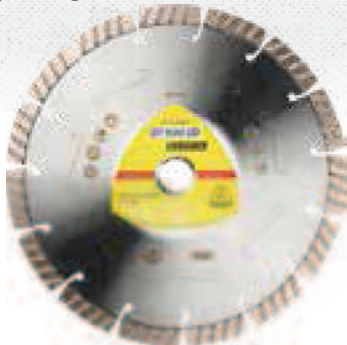
Bouwmaterialen	●	Hardsteen	①
Universeel beton	●		
Oud beton, gewapend	●		
Kalkzandsteen	●		

**Voordelen:** Extreem hoge snelheid bij doorslijpen van vrijwel alle harde materialen door de speciale turbosegmenten - Daarnaast goede standtijd door diamanten met titanium coating - Ook voor gewapend beton

Diameter x gat in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Segment in mm Aantal / Lengte / Breedte / Hoogte	Verpak.- eenheid	Artikel- nummer
115 x 22,23	80 m/s	13300 omw/min	8 / 33 / 2,4 / 12	1	325206
125 x 22,23	80 m/s	12200 omw/min	9 / 33 / 2,4 / 12	1	325209
180 x 22,23	80 m/s	8500 omw/min	11 / 42 / 2,6 / 12	1	325028
230 x 22,23	80 m/s	6600 omw/min	15 / 42 / 2,6 / 12	1	325045

Diamantschijf

## DT 900 UD SPECIAL



### Eigenschappen

Uitvoering	Lasergelast
Segmentatie	Turbo
Agressiviteit	■■■■■■■■■
Levensduur	■■■■■■■■■



### Toepassingsgebieden:

Oud beton, gewapend	●	Hardsteen	①
Universeel beton	●		
Bouwmaterialen	●		
Kalkzandsteen	●		

**Voordelen:** Extreem hoge snelheid bij doorslijpen van vrijwel alle harde materialen door de speciale turbosegmenten - Vibratiearme Detenso-kern voor efficiënte geluidsbeperking - Extra standtijd door diamanten met titanium coating - Geschikt voor vrijwel alle harde materialen

Diameter x gat in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Segment in mm Aantal / Lengte / Breedte / Hoogte	Verpak.- eenheid	Artikel- nummer
230 x 22,23	80 m/s	6600 omw/min	15 / 42 / 2,6 / 12	1	325210

Diamantschijf

## DT 300 UT EXTRA



### Eigenschappen

Uitvoering	Gesinterd
Segmentatie	Turbo gesloten
Agressiviteit	■ ■ ■ ■ □ □ □ □
Levensduur	■ ■ ■ ■ □ □ □ □



### Toepassingsgebieden:

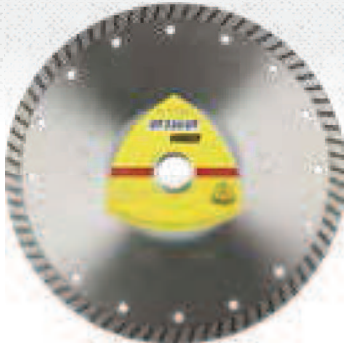
Bouwmaterialen	●
Universeel beton	●
Dakpannen	●

**Voordelen:** Universeel toepasbaar, goede prestaties bij doorslijpen, goede prijs-/kwaliteitsverhouding - Turbovertanding voor schone randen zonder breuken - Ideaal voor dakdekkers

Diameter x gat in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Segment in mm Aantal / Lengte / Breedte / Hoogte	Verpak.- eenheid	Artikel- nummer
100 x 16 / 22,23	80 m/s	15300 omw/min	CR / CR / 1,9 / 7	1	330625
115 x 22,23	80 m/s	13300 omw/min	CR / CR / 1,9 / 7	1	325353
125 x 22,23	80 m/s	12200 omw/min	CR / CR / 1,9 / 7	1	325354
180 x 22,23	80 m/s	8500 omw/min	CR / CR / 2,2 / 7	1	325355
230 x 22,23	80 m/s	6600 omw/min	CR / CR / 2,5 / 7	1	325356

Diamantschijf

## DT 310 UT EXTRA



### Eigenschappen

Uitvoering	Gesinterd
Segmentatie	Turbo gesloten
Agressiviteit	■ ■ ■ ■ □ □ □ □
Levensduur	■ ■ ■ ■ □ □ □ □



### Toepassingsgebieden:

Bouwmaterialen	●
Universeel beton	●
Dakpannen	●

**Voordelen:** Universeel toepasbaar - Goede prestaties bij doorslijpen, goede prijs-/kwaliteitsverhouding - Turbovertanding voor schone randen zonder breuken - Ideaal voor dakdekkers - Voor het doorslijpen van klei en dakpannen

Diameter x gat in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Segment in mm Aantal / Lengte / Breedte / Hoogte	Verpak.- eenheid	Artikel- nummer
100 x 16 / 22,23	80 m/s	15300 omw/min	CR / CR / 2 / 10	1	334087
115 x 22,23	80 m/s	13300 omw/min	CR / CR / 2 / 10	1	334088
125 x 22,23	80 m/s	12200 omw/min	CR / CR / 2 / 10	1	334089
180 x 22,23	80 m/s	8500 omw/min	CR / CR / 2,5 / 10	1	334090
230 x 22,23	80 m/s	6600 omw/min	CR / CR / 2,5 / 10	1	334091

# Diamant doorslijpschijven voor haakse slijpers

Diamantschijf

## DT 500 AC ACCU



### Eigenschappen

Uitvoering	Gesinterd
Segmentatie	Turbo gesloten
Agressiviteit	■ ■ ■ ■ ■ □ □
Levensduur	■ ■ ■ ■ □ □ □



### Toepassingsgebieden:

Bouwmaterialen	●
Universeel beton	●

**ACCU** !

**Voordelen:** Allrounder met turbovertanding voor schone en zuivere randen - Geoptimaliseerde prestaties voor alle accu haakse slijpers

Diameter x gat in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Segment in mm Aantal / Lengte / Breedte / Hoogte	Verpak.- eenheid	Artikel- nummer
115 x 22,23	80 m/s	13300 omw/min	CR / CR / 1,9 / 7	1	331229
125 x 22,23	80 m/s	12200 omw/min	CR / CR / 1,9 / 7	1	331230

Diamantschijf

## DT 900 UT SPECIAL



### Eigenschappen

Uitvoering	Gesinterd
Segmentatie	Turbo gesloten
Agressiviteit	■ ■ ■ ■ ■ □ □
Levensduur	■ ■ ■ ■ □ □ □



### Toepassingsgebieden:

Universeel beton	●
Bouwmaterialen	●
Dakpannen	●

**Voordelen:** Golfvormig stamblad - Gebruik bij bouwmaterialen - Schone snijranden - Hoge agressiviteit

Diameter x gat in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Segment in mm Aantal / Lengte / Breedte / Hoogte	Verpak.- eenheid	Artikel- nummer
100 x 16 / 22,23	80 m/s	15300 omw/min	CR / CR / 2,2 / 10	1	330626
115 x 22,23	80 m/s	13300 omw/min	CR / CR / 2,2 / 10	1	325364
125 x 22,23	80 m/s	12200 omw/min	CR / CR / 2,2 / 10	1	325365
180 x 22,23	80 m/s	8500 omw/min	CR / CR / 2,5 / 10	1	325366
230 x 22,23	80 m/s	6600 omw/min	CR / CR / 2,5 / 10	1	325367

Diamantschijf

## DT 350 B EXTRA



### Eigenschappen

Uitvoering	Lasergelast
Segmentatie	Standaard
Agressiviteit	■ ■ ■ ■ ■ □ □
Levensduur	■ ■ ■ ■ ■ □ □



### Toepassingsgebieden:

Beton	●
Oud beton, gewapend	⓪

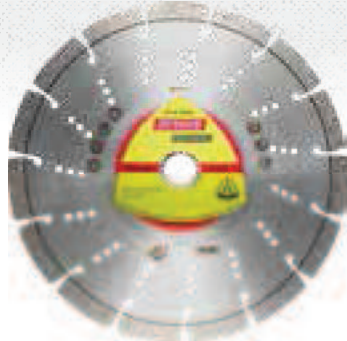
**NIEUW** !

**Voordelen:** Diamantschijf met goede prijs-/kwaliteitverhouding voor de bewerking van betonmaterialen - Snel doorslijpen met weinig trillingen - Optimale levensduur

Diameter x gat in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Segment in mm Aantal / Lengte / Breedte / Hoogte	Verpak.- eenheid	Artikel- nummer
125 x 22,23	80 m/s	12200 omw/min	9 / 33 / 2,4 / 10	1	339828
150 x 22,23	80 m/s	10200 omw/min	11 / 33 / 2,4 / 10	1	345382
230 x 22,23	80 m/s	6600 omw/min	15 / 42 / 2,6 / 10	1	339829

Diamantschijf

## DT 900 B SPECIAL



### Eigenschappen

Uitvoering	Lasergelast
Segmentatie	Standaard
Agressiviteit	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
Levensduur	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■



### Toepassingsgebieden:

Oud beton, gewapend	●
Universeel beton	●
Kalkzandsteen	⓪
Bouwmaterialen	⓪

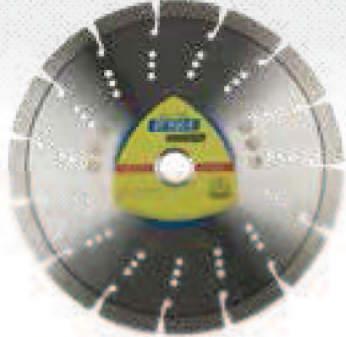
**Voordelen:** Diamanten met titanium coating voor uitstekend gedrag bij doorslijpen - Hoge snelheid bij doorslijpen, ook bij gewapend beton - Zeer goede standtijd - Ontworpen voor professionele betonverwerking

Diameter x gat in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Segment in mm Aantal / Lengte / Breedte / Hoogte	Verpak.- eenheid	Artikel- nummer
115 x 22,23	80 m/s	13300 omw/min	8 / 33 / 2,4 / 12	1	325205
125 x 22,23	80 m/s	12200 omw/min	9 / 33 / 2,4 / 12	1	325208
180 x 22,23	80 m/s	8500 omw/min	11 / 42 / 2,6 / 12	1	325027
230 x 22,23	80 m/s	6600 omw/min	15 / 42 / 2,6 / 12	1	325034

# Diamant doorslijpschijven voor haakse slijpers

Diamantschijf

## DT 900 K SPECIAL



### Eigenschappen

Uitvoering	Lasergelast
Segmentatie	Standaard
Agressiviteit	■ ■ ■ ■ ■ □ □
Levensduur	■ ■ ■ ■ ■ □ □



### Toepassingsgebieden:

Klinkers	●
Betonproducten	○
Bouwmaterialen	○

**Voordelen:** Comfortabel in gebruik - Uitstekende standtijd - Bijzonder goed geschikt voor klinkers van elke hardheid

Diameter x gat in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Segment in mm Aantal / Lengte / Breedte / Hoogte	Verpak.- eenheid	Artikel- nummer
115 x 22,23	80 m/s	13300 omw/min	8 / 33 / 2,4 / 12	1	325204
125 x 22,23	80 m/s	12200 omw/min	9 / 33 / 2,4 / 12	1	325207
180 x 22,23	80 m/s	8500 omw/min	11 / 42 / 2,6 / 12	1	325026
230 x 22,23	80 m/s	6600 omw/min	15 / 42 / 2,6 / 12	1	325033

Diamantschijf

## DT 600 AS SUPRA



### Eigenschappen

Uitvoering	Lasergelast
Segmentatie	Standaard
Agressiviteit	■ ■ ■ ■ □ □ □
Levensduur	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■



### Toepassingsgebieden:

Kalkzandsteen	●
---------------	---

**Voordelen:** Dankzij toepassing van harde segmenten heeft de schijf een uitstekende standtijd - Bijzonder goed geschikt voor zandsteen, kalkzandsteen en schurende materialen

Diameter x gat in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Segment in mm Aantal / Lengte / Breedte / Hoogte	Verpak.- eenheid	Artikel- nummer
115 x 22,23	80 m/s	13300 omw/min	8 / 33 / 2,5 / 12	1	334039
125 x 22,23	80 m/s	12200 omw/min	9 / 33 / 2,5 / 12	1	334040
150 x 22,23	80 m/s	10200 omw/min	11 / 33 / 2,5 / 12	1	336180
180 x 22,23	80 m/s	8500 omw/min	11 / 42 / 2,7 / 12	1	334041
230 x 22,23	80 m/s	6600 omw/min	15 / 42 / 2,7 / 12	1	334042

Diamantschijf

## DT 600 G SUPRA



### Eigenschappen

Uitvoering	Lasergelast
Segmentatie	Korte vertanding
Agressiviteit	■ ■ ■ ■ ■ □ □
Levensduur	■ ■ ■ ■ □ □ □



### Toepassingsgebieden:

Graniet	●
Terrazzo	●

**Voordelen:** Hoge materiaalafvoer - Goede standtijd - Schone randen - Goede prijs-/kwaliteitsverhouding - Geschikt voor alle granietsoorten

Diameter x gat in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Segment in mm Aantal / Lengte / Breedte / Hoogte	Verpak.- eenheid	Artikel- nummer
115 x 22,23	80 m/s	13300 omw/min	13 / 20 / 2,4 / 9	1	325030
125 x 22,23	80 m/s	12200 omw/min	15 / 20 / 2,4 / 9	1	325032
180 x 22,23	80 m/s	8500 omw/min	22 / 20 / 2,6 / 9	1	325096
230 x 22,23	80 m/s	6600 omw/min	30 / 20 / 2,6 / 9	1	325162

Diamantschijf

## DT 600 GU SUPRA



### Eigenschappen

Uitvoering	Lasergelast
Segmentatie	Standaard
Agressiviteit	■ ■ ■ ■ ■ □ □
Levensduur	■ ■ ■ ■ □ □ □



### Toepassingsgebieden:

Graniet	●
Terrazzo	●

**Voordelen:** Hoge materiaalafvoer - Goede standtijd - Schone randen - Goede prijs-/kwaliteitsverhouding - Geschikt voor alle granietsoorten

Diameter x gat in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Segment in mm Aantal / Lengte / Breedte / Hoogte	Verpak.- eenheid	Artikel- nummer
115 x 22,23	80 m/s	13300 omw/min	8 / 33 / 2,4 / 10	1	336614
125 x 22,23	80 m/s	12200 omw/min	9 / 33 / 2,4 / 10	1	336615
180 x 22,23	80 m/s	8500 omw/min	11 / 42 / 2,6 / 10	1	336616
230 x 22,23	80 m/s	6600 omw/min	15 / 42 / 2,6 / 10	1	336617

# Diamant doorslijpschijven voor haakse slijpers

Diamantschijf

## DT 900 G SPECIAL



### Eigenschappen

Uitvoering	Lasergelast
Segmentatie	Nauwe vertanding
Agressiviteit	■■■■■■■■
Levensduur	■■■■■■■■



### Toepassingsgebieden:

Graniet	●
Kassei en kleisteen, kwartsiet	●
Terrazzo	●

**Voordelen:** Conische segmenten met extreem nauwe vertanding - Vibratiearme Detenso-kern voor efficiënte geluidsbeperking - Schone randen - Goede standtijd - Ook bijzonder goed geschikt voor alle soorten graniet, inclusief porfier en kwartsiet

Diameter x gat in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Segment in mm Aantal / Lengte / Breedte / Hoogte	Verpak.- eenheid	Artikel- nummer
115 x 22,23	80 m/s	13300 omw/min	12 / 28 / 2,5 / 12	1	325029
125 x 22,23	80 m/s	12200 omw/min	13 / 28 / 2,5 / 12	1	325031
180 x 22,23	80 m/s	8500 omw/min	18 / 28 / 2,8 / 12	1	325049
230 x 22,23	80 m/s	6600 omw/min	24 / 28 / 2,8 / 12	1	325115

Diamantschijf

## DT 300 F EXTRA



### Eigenschappen

Uitvoering	Gesinterd
Segmentatie	Gesloten rand
Agressiviteit	■■■□□□□
Levensduur	■■■□□□□



### Toepassingsgebieden:

Plavuiz	●
Tegeltjes	●

**Voordelen:** Zuivere snijkanten bij de bewerking van tegels - Aantrekkelijk geprijsde kwaliteitsschijf

Diameter x gat in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Segment in mm Aantal / Lengte / Breedte / Hoogte	Verpak.- eenheid	Artikel- nummer
100 x 16 / 22,23	80 m/s	15300 omw/min	CR / CR / 1,6 / 7	1	330623
115 x 22,23	80 m/s	13300 omw/min	CR / CR / 1,6 / 7	1	325357
125 x 22,23	80 m/s	12200 omw/min	CR / CR / 1,6 / 7	1	325358
180 x 22,23	80 m/s	8500 omw/min	CR / CR / 1,6 / 7	1	325359
230 x 22,23	80 m/s	6600 omw/min	CR / CR / 1,9 / 7	1	325360

# Diamant doorslijpschijven voor haakse slijpers



Diamantschijf

## DT 600 F SUPRA



### Eigenschappen

Uitvoering	Gesinterd
Segmentatie	Gesloten rand
Agressiviteit	■ ■ ■ ■ □ □ □ □
Levensduur	■ ■ ■ ■ □ □ □ □



### Toepassingsgebieden:

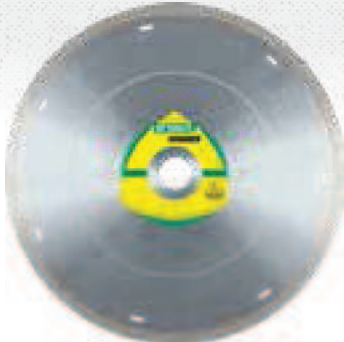
Fijnsteen	●
Tegeltjes	●
Geglazuurde tegels	●

**Voordelen:** Professionele schijf voor tegels en hardsteen - Nauwkeurig werken - Korte doorslijptijden - Schone randen

Diameter x gat in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Segment in mm Aantal / Lengte / Breedte / Hoogte	Verpak.- eenheid	Artikel- nummer
100 x 16 / 22,23	80 m/s	15300 omw/min	CR / CR / 1,6 / 7	1	330624
115 x 22,23	80 m/s	13300 omw/min	CR / CR / 1,6 / 7	1	325368
125 x 22,23	80 m/s	12200 omw/min	CR / CR / 1,6 / 7	1	325369
150 x 22,23	80 m/s	10200 omw/min	CR / CR / 1,6 / 7	1	325370
180 x 22,23	80 m/s	8500 omw/min	CR / CR / 1,6 / 7	1	325371
230 x 22,23	80 m/s	6600 omw/min	CR / CR / 1,9 / 7	1	325372

Diamantschijf

## DT 900 FL SPECIAL



### Eigenschappen

Uitvoering	Gesinterd
Segmentatie	Gesloten + laserslots
Agressiviteit	■ ■ ■ ■ ■ ■ □ □
Levensduur	■ ■ ■ ■ ■ ■ □ □



### Toepassingsgebieden:

Wandtegels	●	Marmar	●
Vloertegels	●		
Porselein	●		
Keramiek	●		

**Voordelen:** Precisie-diamantschijf voor harde vloer- en wandtegels - De laserslots dienen voor maximale gladheid en perfect gesneden randen

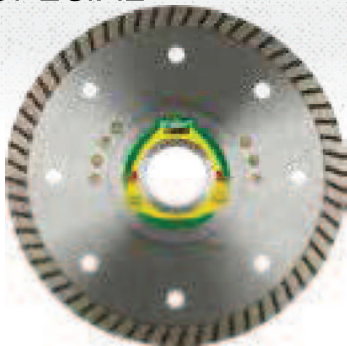
Diameter x gat in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Segment in mm Aantal / Lengte / Breedte / Hoogte	Verpak.- eenheid	Artikel- nummer
115 x 22,23	80 m/s	13300 omw/min	CR / CR / 1,4 / 7	1	331042
125 x 22,23	80 m/s	12200 omw/min	CR / CR / 1,4 / 7	1	331043
180 x 22,23	80 m/s	8500 omw/min	CR / CR / 1,6 / 7	1	331044
230 x 22,23	80 m/s	6600 omw/min	CR / CR / 1,8 / 7	1	331041



# Diamant doorslijpschijven voor haakse slijpers

Diamantschijf

## DT 900 FT SPECIAL



### Eigenschappen

Uitvoering	Gesinterd
Segmentatie	Turbo gesloten
Agressiviteit	■■■■■■■■■
Levensduur	■■■■■■■■□



### Toepassingsgebieden:

Fijnsteen	●
Tegeltjes	●
Geglazuurde tegels	●
Graniet	●

**Voordelen:** 1,4 mm dunne professionele schijf voor extreme belastingen - Uitstekende resultaten - Gesloten rand met turboveranding - Schone randen zonder breuk

Diameter x gat in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Segment in mm Aantal / Lengte / Breedte / Hoogte	Verpak.- eenheid	Artikel- nummer
100 x 16 / 22,23	80 m/s	15300 omw/min	CR / CR / 1,4 / 7,5	1	330627
115 x 22,23	80 m/s	13300 omw/min	CR / CR / 1,4 / 7,5	1	325392
125 x 22,23	80 m/s	12200 omw/min	CR / CR / 1,4 / 7,5	1	325393
180 x 22,23	80 m/s	8500 omw/min	CR / CR / 2 / 7	1	330628
230 x 22,23	80 m/s	6600 omw/min	CR / CR / 2 / 7	1	330629

Diamantschijf

## DT 900 FP SPECIAL



### Eigenschappen

Uitvoering	Gesinterd
Segmentatie	Gesloten rand met speciale geometrie
Agressiviteit	■■■■■■■■■
Levensduur	■■■■■■■■□



### Toepassingsgebieden:

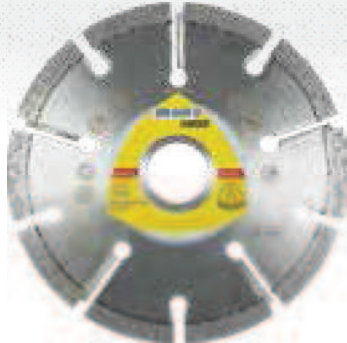
Keramische vloertegels	●	Keramik	●
Porselein	●		
Keramische wandtegels	●		
Hard keramiek	●		

**Voordelen:** Extra dunne schijf voor harde tegels en porselein - De speciale geometrie zorgt voor superieure snij snelheden en perfect gesneden randen

Diameter x gat in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Segment in mm Aantal / Lengte / Breedte / Hoogte	Verpak.- eenheid	Artikel- nummer
115 x 22,23	80 m/s	13300 omw/min	CR / CR / 1,4 / 10	1	331039
125 x 22,23	80 m/s	12200 omw/min	CR / CR / 1,4 / 10	1	331040

Voegenfrees

## DN 600 U SUPRA



### Eigenschappen

Uitvoering	Lasergelast
Segmentatie	Standaard
Agressiviteit	■ ■ ■ ■ ■ ■ □
Levensduur	■ ■ ■ ■ ■ □ □



### Toepassingsgebieden:

Estriekvoegen	●
Pleister	●
Gasbeton	●

**Voordelen:** Speciale schijf voor het ruimen van voegen - Robuuste uitvoering voor het verwijderen van mortelrestanten uit baksteen, natuursteen en beklinkerde gevels - Speciale hamersegmenten - Optimale bescherming van het stamblad

Diameter x gat in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Segment in mm Aantal / Lengte / Breedte / Hoogte	Verpak.- eenheid	Artikel- nummer
80 x 22,23	80 m/s	19100 omw/min	6 / 30 / 6 / 7	1	330630
115 x 22,23	80 m/s	13300 omw/min	9 / 32 / 6 / 7	1	330631
115 x 22,23	80 m/s	13300 omw/min	9 / 32 / 8 / 7	1	330658
115 x 22,23	80 m/s	13300 omw/min	9 / 32 / 10 / 7	1	330663
115 x 22,23	80 m/s	13300 omw/min	9 / 33 / 4,5 / 7	1	325380
125 x 22,23	80 m/s	12200 omw/min	10 / 32 / 6 / 7	1	330632
125 x 22,23	80 m/s	12200 omw/min	10 / 32 / 8 / 7	1	330662
125 x 22,23	80 m/s	12200 omw/min	10 / 32 / 10 / 7	1	330664
125 x 22,23	80 m/s	12200 omw/min	10 / 33 / 4,5 / 7	1	325381

# Diamant komschijf voor haakse slijpers

Diamant komschijf

## DS 300 B EXTRA



### Eigenschappen

Uitvoering	Gesoldeerd
Segmentatie	Standaard
Agressiviteit	■ ■ ■ ■ □ □ □ □
Levensduur	■ ■ ■ ■ □ □ □ □



### Toepassingsgebieden:

Beton	●
Dekvloeren	●
Bouwmaterialen	●

**Voordelen:** Diamant komschijf met twee rijen en uitstekende materiaalafvoer - Hoge agressiviteit met geringe krachtsinspanning - Uitstekende prijs-/kwaliteitsverhouding

Diameter x gat in mm	Hoogte komschijf in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Segment in mm Aantal / Breedte / Hoogte	Verpak.- eenheid	Artikel- nummer
100 x 16 / 22,23	20	80 m/s	15300 omw/min	14 / 7 / 5,5	1	330622
115 x 22,23	20	80 m/s	13300 omw/min	14 / 8,2 / 5,5	1	325361
125 x 22,23	24,5	80 m/s	12200 omw/min	18 / 7 / 5	1	325362
180 x 22,23	30,5	80 m/s	8500 omw/min	22 / 8 / 5	1	325363

Diamant komschijf

## DS 600 B SUPRA



### Eigenschappen

Uitvoering	Gesoldeerd
Segmentatie	Standaard
Agressiviteit	■ ■ ■ ■ ■ □ □ □ □
Levensduur	■ ■ ■ ■ ■ □ □ □ □



### Toepassingsgebieden:

Beton	●
Dekvloeren	●
Bouwmaterialen	●

**Voordelen:** Diamant komschijf met twee rijen voor de bewerking van beton en abrasieve materialen - Goede stofafvoer - Agressief slijpen - Goede standtijd

Diameter x gat in mm	Hoogte komschijf in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Segment in mm Aantal / Breedte / Hoogte	Verpak.- eenheid	Artikel- nummer
100 x 16 / 22,23	20	80 m/s	15300 omw/min	16 / 8,5 / 5,5	1	330621
115 x 22,23	20	80 m/s	13300 omw/min	16 / 8,2 / 5,5	1	325377
125 x 22,23	23,5	80 m/s	12200 omw/min	20 / 7,2 / 5,5	1	325378
180 x 22,23	30,5	80 m/s	8500 omw/min	24 / 8 / 5,5	1	325379

# Diamant komschijf voor haakse slijpers



Diamant komschijf

## DS 600 S SUPRA



### Eigenschappen

Uitvoering	Gesoldeerd
Segmentatie	Standaard
Agressiviteit	■■■■■□□
Levensduur	■■■■■□□



### Toepassingsgebieden:

Beton	●
Chamottesteen	●
Natuursteen	●
Metselwerk	●

Tegels	●
--------	---

**Voordelen:** Uitstekende stofafvoer door middel van speciale vorm (waaivormige) - Miniem gewicht als gevolg van lichtgewicht stalen plaat - Stabiele prestaties en trillingsarme werken - M14 adapter, zie DZ 114

Diameter x gat in mm	Hoogte komschijf in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Segment in mm Aantal / Breedte / Hoogte	Verpak.-eenheid	Artikelnummer
100 x 16 / 22,23	20,5	80 m/s	15300 omw/min	16 / 7,2 / 5,5	1	331022
115 x 22,23	20,5	80 m/s	13300 omw/min	16 / 7,2 / 5,5	1	331023
125 x 22,23	20,5	80 m/s	12200 omw/min	16 / 7,2 / 5,5	1	331024
180 x 22,23	30,5	80 m/s	8500 omw/min	24 / 7,8 / 5,5	1	331025

Diamant komschijf

## DS 600 A SUPRA



### Eigenschappen

Uitvoering	Gesoldeerd
Segmentatie	Standaard
Agressiviteit	■■■■■□□
Levensduur	■■■■■□□



### Toepassingsgebieden:

Asfalt	●
Abrasieve materialen	●
Vers beton	●
Cellenbeton	●

Zandsteen	●
-----------	---

**Voordelen:** Geschikt voor alle schurende materialen - Hoge prestaties met een lange levensduur - Snel en gladde oppervlakken slijpen door dubbele rij segmenten - Langere levensduur door een geoptimaliseerd bindmiddel en diamanten - Makkelijke stofafvoer door openingen in de stalen behuizing - M14 Adapter, zie DZ 114

Diameter x gat in mm	Hoogte komschijf in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Segment in mm Aantal / Breedte / Hoogte	Verpak.-eenheid	Artikelnummer
100 x 16 / 22,23	20	80 m/s	15300 omw/min	14 / 8,2 / 5,5	1	331026
115 x 22,23	20	80 m/s	13300 omw/min	14 / 8,2 / 5,5	1	331027
125 x 22,23	24,5	80 m/s	12200 omw/min	18 / 7,2 / 5	1	331028
180 x 22,23	30,5	80 m/s	8500 omw/min	22 / 7,8 / 5,3	1	331029

# Diamant komschijf voor haakse slijpers

Diamant komschijf

## DS 600 GC SUPRA



### Eigenschappen

Uitvoering	Gesoldeerd
Segmentatie	Turbo
Agressiviteit	■■■■■■■■■
Levensduur	■■■■■■■■□



### Toepassingsgebieden:

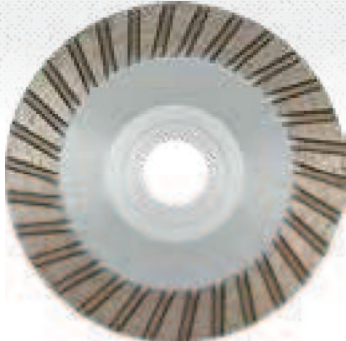
Graniet	●
Hardsteen	●
Marmer	○

**Voordelen:** Turbo gekartelde diamant komschijf voor graniet - De hoogste kwaliteit voor perfect slijpen van graniet - Schone snijranden - Drie verschillende hardheden voor fijn, medium en grof slijpen - M14 adapter, zie DZ 114

Diameter x gat in mm	Hoogte komschijf in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Segment in mm			Verpak.- eenheid	Artikel- nummer
				Aantal	Lengte	Breedte / Hoogte		
100 x 16 / 22,23	22,85	80 m/s	15300 omw/min	Turbo	Coarse	20 / 7,3	1	331051
115 x 22,23	22,85	80 m/s	13300 omw/min	Turbo	Coarse	20 / 7,3	1	331052
125 x 22,23	22,85	80 m/s	12200 omw/min	Turbo	Coarse	20 / 7,3	1	331053

Diamant komschijf

## DS 600 GM SUPRA



### Eigenschappen

Uitvoering	Gesoldeerd
Segmentatie	Turbo
Agressiviteit	■■■■■■■■□
Levensduur	■■■■■■■■□



### Toepassingsgebieden:

Graniet	●
Hardsteen	●
Marmer	○

**Voordelen:** Turbo gekartelde diamant komschijf voor graniet - De hoogste kwaliteit voor perfect slijpen van graniet - Schone snijranden - Drie verschillende hardheden voor fijn, medium en grof slijpen - M14 adapter, zie DZ 114

Diameter x gat in mm	Hoogte komschijf in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Segment in mm			Verpak.- eenheid	Artikel- nummer
				Aantal	Lengte	Breedte / Hoogte		
100 x 16 / 22,23	22,85	80 m/s	15300 omw/min	Turbo	Medium	20 / 7,3	1	331054
115 x 22,23	22,85	80 m/s	13300 omw/min	Turbo	Medium	20 / 7,3	1	331055
125 x 22,23	22,85	80 m/s	12200 omw/min	Turbo	Medium	20 / 7,3	1	331056

# Diamant komschijf voor haakse slijpers



Diamant komschijf

## DS 600 GF SUPRA



### Eigenschappen

Uitvoering	Gesoldeerd
Segmentatie	Turbo
Agressiviteit	■ ■ ■ □ □ □ □
Levensduur	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ □



### Toepassingsgebieden:

Graniet	●
Hardsteen	●
Marmer	○

**Voordelen:** Turbo gekartelde diamant komschijf voor graniet - De hoogste kwaliteit voor perfect slijpen van graniet - Schone snijranden - Drie verschillende hardheden voor fijn, medium en grof slijpen - M14 adapter, zie DZ 114

Diameter x gat in mm	Hoogte komschijf in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Segment in mm Aantal / Lengte / Breedte / Hoogte	Verpak.- eenheid	Artikel- nummer
100 x 22,23	22,85	80 m/s	15300 omw/min	Turbo / Fine / 20 / 7,3	1	331057
115 x 22,23	22,85	80 m/s	13300 omw/min	Turbo / Fine / 20 / 7,3	1	331058
125 x 22,23	22,85	80 m/s	12200 omw/min	Turbo / Fine / 20 / 7,3	1	331059

Toebehoren M14

## DZ 114



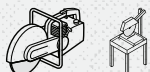
**Voordelen:** Om diamant komschijven met asgat 22,23 mm om te zetten naar M14, is geschikt voor alle Klingspor komschijven

Opname	Verpak.- eenheid	Artikel- nummer
M 14 opname	1	331332

# Diamant doorslijpschijven voor haakse motorslijpers en tafelzagen

Diamantschijf

## DT 300 U EXTRA



### Eigenschappen

Uitvoering	Gesinterd
Segmentatie	Standaard
Agressiviteit	■ ■ ■ □ □ □ □ □
Levensduur	■ ■ ■ □ □ □ □ □

### Toepassingsgebieden:

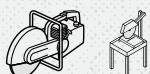
Bouwmaterialen	●
----------------	---

**Voordelen:** Universeel product voor algemene bouwmaterialen - Goede prestaties bij doorslijpen - Goede prijs-/kwaliteitsverhouding

Diameter x gat in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Segment in mm Aantal / Lengte / Breedte / Hoogte	Verpak.- eenheid	Artikel- nummer
300 x 20	100 m/s	6400 omw/min	17 / 50,1 / 2,8 / 7	1	326831
300 x 25,4	100 m/s	6400 omw/min	17 / 50,1 / 2,8 / 7	1	325349
300 x 30	100 m/s	6400 omw/min	17 / 50,1 / 2,8 / 7	1	325351
350 x 25,4	100 m/s	5500 omw/min	20 / 50,1 / 2,8 / 7	1	325350
350 x 30	100 m/s	5500 omw/min	20 / 50,1 / 2,8 / 7	1	325352

Diamantschijf

## DT 310 UT EXTRA



### Eigenschappen

Uitvoering	Gesinterd
Segmentatie	Turbo gesloten
Agressiviteit	■ ■ ■ ■ □ □ □ □
Levensduur	■ ■ ■ ■ □ □ □ □

### Toepassingsgebieden:

Bouwmaterialen	●
Universeel beton	●

**Voordelen:** Universeel toepasbaar - Goede prestaties bij doorslijpen - Goede prijs-/kwaliteitsverhouding - Turbovertanding voor schone randen zonder breuken

Diameter x gat in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Segment in mm Aantal / Lengte / Breedte / Hoogte	Verpak.- eenheid	Artikel- nummer
300 x 20	100 m/s	6400 omw/min	CR / CR / 3 / 10	1	334092
300 x 25,4	100 m/s	6400 omw/min	CR / CR / 3 / 10	1	339121
350 x 20	100 m/s	5500 omw/min	CR / CR / 3 / 10	1	334093
350 x 25,4	100 m/s	5500 omw/min	CR / CR / 3 / 10	1	339123

# Diamant doorslijpschijven voor haakse motorslijpers, voegensnijder en tafelzagen



Diamantschijf

## DT 350 U EXTRA



### Eigenschappen

Uitvoering	Lasergelast
Segmentatie	Standaard
Agressiviteit	■ ■ ■ ■ ■ □ □
Levensduur	■ ■ ■ ■ ■ □ □

### Toepassingsgebieden:

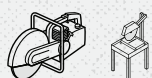
Bouwmaterialen	●
Universeel beton	●

**Voordelen:** Universeel product met lasergelaste standaard segmenten voor algemeen gebruik op de werf - Eenvoudig, trillingsvrij en snel doorslijpen met een zeer goede levensduur - Optimale prijs-/kwaliteitverhouding

Diameter x gat in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Segment in mm Aantal / Lengte / Breedte / Hoogte	Verpak.- eenheid	Artikel- nummer
300 x 20	100 m/s	6400 omw/min	21 / 40 / 2,8 / 10	1	336223
300 x 25,4	100 m/s	6400 omw/min	21 / 40 / 2,8 / 10	1	336220
350 x 20	100 m/s	5500 omw/min	24 / 40 / 3 / 10	1	336224
350 x 25,4	100 m/s	5500 omw/min	24 / 40 / 3 / 10	1	336221
400 x 25,4	100 m/s	4800 omw/min	28 / 40 / 3,6 / 10	1	347486

Diamantschijf

## DT 600 U SUPRA



### Eigenschappen

Uitvoering	Lasergelast
Segmentatie	Korte vertanding
Agressiviteit	■ ■ ■ ■ ■ □ □
Levensduur	■ ■ ■ ■ ■ □ □

### Toepassingsgebieden:

Bouwmaterialen	●
Universeel beton	●
Oud beton, gewapend	●
Kalkzandsteen	●

**Voordelen:** Comfortabel in gebruik - Goede standtijd door toepassing van hoogwaardige grondstoffen en diamanten - Schone snijranden - Universeel toepasbaar - Gemakkelijk doorslijpen door korte vertanding

Diameter x gat in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Segment in mm Aantal / Lengte / Breedte / Hoogte	Verpak.- eenheid	Artikel- nummer
300 x 20	100 m/s	6400 omw/min	32 / 24 / 2,8 / 10	1	325183
300 x 25,4	100 m/s	6400 omw/min	32 / 24 / 2,8 / 10	1	325184
300 x 30	100 m/s	6400 omw/min	32 / 24 / 2,8 / 10	1	325185
350 x 20	100 m/s	5500 omw/min	37 / 24 / 3 / 10	1	325194
350 x 25,4	100 m/s	5500 omw/min	37 / 24 / 3 / 10	1	325195
350 x 30	100 m/s	5500 omw/min	37 / 24 / 3 / 10	1	325196
400 x 20	100 m/s	4800 omw/min	43 / 24 / 3,6 / 10	1	347484
400 x 25,4	100 m/s	4800 omw/min	43 / 24 / 3,6 / 10	1	347485
400 x 30	100 m/s	4800 omw/min	43 / 24 / 3,6 / 10	1	347527





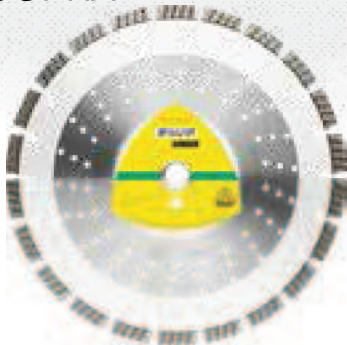
# Diamant doorslijpschijven voor haakse motorslijpers, voegensnijder en tafelsagen

► ATTENTIE: Vervolg van DT 600 U Supra, Diamantschijf

Diameter x gat in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Segment in mm Aantal / Lengte / Breedte / Hoogte	Verpak.- eenheid	Artikel- nummer
450 x 25,4	100 m/s	4300 omw/min	48 / 24 / 3,6 / 10	1	325201
450 x 30	100 m/s	4300 omw/min	48 / 24 / 3,6 / 10	1	325200
500 x 25,4	100 m/s	3900 omw/min	54 / 24 / 3,6 / 10	1	325203
500 x 30	100 m/s	3900 omw/min	54 / 24 / 3,6 / 10	1	325202

Diamantschijf

## DT 612 UT SUPRA



### Eigenschappen

Uitvoering	Lasergelast
Segmentatie	Turbo
Agressiviteit	■■■■■■■□
Levensduur	■■■■■■■□

### Toepassingsgebieden:

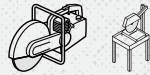
Universeel beton	●
Oud beton, gewapend	●
Bouwmaterialen	●

**Voordelen:** Speciale turbosegmenten voor een zeer hoge doorslijpsnelheid bij vrijwel alle harde materialen - Goede standtijd, ook in gewapend beton

Diameter x gat in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Segment in mm Aantal / Lengte / Breedte / Hoogte	Verpak.- eenheid	Artikel- nummer
300 x 20	100 m/s	6400 omw/min	20 / 40 / 2,8 / 12	1	340224
300 x 25,4	100 m/s	6400 omw/min	20 / 40 / 2,8 / 12	1	340229
350 x 20	100 m/s	5500 omw/min	22 / 40 / 3 / 12	1	340227
350 x 25,4	100 m/s	5500 omw/min	22 / 40 / 3 / 12	1	340230
400 x 20	100 m/s	4800 omw/min	26 / 40 / 3,6 / 12	1	347482
400 x 25,4	100 m/s	4800 omw/min	26 / 40 / 3,6 / 12	1	347493

Diamantschijf

## DT 900 U SPECIAL























### Eigenschappen

Uitvoering	Lasergelast
Segmentatie	Nauwe/brede vertanding
Agressiviteit	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
Levensduur	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■

### Toepassingsgebieden:

Bouwmaterialen	●	Graniet	●
Universeel beton	●		
Oud beton, gewapend	●		
Kalkzandsteen	●		

**Voordelen:** Universeel toepasbaar gereedschap voor topprestaties - Extreem hoge snelheid bij doorslijpen - Speciale segmentbinding voor goede standtijd en schone randen - Ontwikkeld voor professioneel gebruik

Diameter x gat in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Vertanding	Segment in mm Aantal / Lengte / Breedte / Hoogte	Verpak.- eenheid	Artikel- nummer
300 x 25,4	100 m/s	6400 omw/min		18 / 40 / 2,8 / 10	1	325053
300 x 25,4	100 m/s	6400 omw/min		21 / 40 / 2,8 / 10	1	325067
300 x 30	100 m/s	6400 omw/min		18 / 40 / 2,8 / 10	1	325052
300 x 30	100 m/s	6400 omw/min		21 / 40 / 2,8 / 10	1	325066
350 x 25,4	100 m/s	5500 omw/min		21 / 40 / 3 / 10	1	325085
350 x 25,4	100 m/s	5500 omw/min		24 / 40 / 3 / 10	1	325100
350 x 30	100 m/s	5500 omw/min		21 / 40 / 3 / 10	1	325084
350 x 30	100 m/s	5500 omw/min		24 / 40 / 3 / 10	1	325099
400 x 25,4	100 m/s	4800 omw/min		28 / 40 / 3,6 / 10	1	349233
400 x 25,4	100 m/s	4800 omw/min		24 / 40 / 3,6 / 10	1	349246
400 x 30	100 m/s	4800 omw/min		28 / 40 / 3,6 / 10	1	349234
400 x 30	100 m/s	4800 omw/min		24 / 40 / 3,6 / 10	1	349245
450 x 25,4	100 m/s	4300 omw/min		26 / 40 / 3,6 / 10	1	325133
450 x 25,4	100 m/s	4300 omw/min		32 / 40 / 3,6 / 10	1	325176
450 x 30	100 m/s	4300 omw/min		26 / 40 / 3,6 / 10	1	325132
450 x 30	100 m/s	4300 omw/min		32 / 40 / 3,6 / 10	1	325175
500 x 25,4	100 m/s	3900 omw/min		36 / 40 / 3,7 / 10	1	325155
500 x 25,4	100 m/s	3900 omw/min		30 / 40 / 3,7 / 10	1	325164
500 x 30	100 m/s	3900 omw/min		36 / 40 / 3,7 / 10	1	325154
500 x 30	100 m/s	3900 omw/min		30 / 40 / 3,7 / 10	1	325163

# Diamant doorslijpschijven voor tafelzagen

Diamantschijf

## DT 900 US SPECIAL



### Eigenschappen

Uitvoering	Lasergelast
Segmentatie	Nauwe vertanding
Agressiviteit	■■■■■■■■
Levensduur	■■■■■■■■

### Toepassingsgebieden:

Oud beton, gewapend	●	Graniet	●
Universeel beton	●		
Bouwmaterialen	●		
Kalkzandsteen	●		

**Voordelen:** Universeel toepasbaar gereedschap voor topprestaties - Extreem hoge snelheid bij doorslijpen - Speciale segmentbinding voor goede standtijd en schone randen - Ontwikkeld voor professioneel gebruik - Dankzij de sandwich-kern bijzonder goed geschikt voor geluidsarm werken

Diameter x gat in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Vertanding	Segment in mm Aantal / Lengte / Breedte / Hoogte	Verpak.-eenheid	Artikelnummer
300 x 25,4	100 m/s	6400 omw/min		21 / 40 / 2,8 / 10	1	334062
350 x 25,4	100 m/s	5500 omw/min		24 / 40 / 3 / 10	1	334063
450 x 25,4	100 m/s	4300 omw/min		32 / 40 / 3,6 / 10	1	334065
500 x 25,4	100 m/s	3900 omw/min		36 / 40 / 3,7 / 10	1	334066

Diamantschijf

## DT 300 F EXTRA



### Eigenschappen

Uitvoering	Gesinterd
Segmentatie	Gesloten rand
Agressiviteit	■■■■□□□□
Levensduur	■■■■□□□□

### Toepassingsgebieden:

Plavuiz	●
Tegeltjes	●

**Voordelen:** Standaard gereedschap voor schone randen zonder breuk - Goede prijs-/kwaliteitsverhouding - Reduceerring van 30 mm naar 25,4 mm meegeleverd

Diameter x gat in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Segment in mm Aantal / Lengte / Breedte / Hoogte	Verpak.-eenheid	Artikelnummer
200 x 25,4 / 30	80 m/s	7600 omw/min	CR / CR / 1,9 / 7	1	325454

Diamantschijf

## DT 600 F SUPRA



### Eigenschappen

Uitvoering	Gesinterd
Segmentatie	Gesloten rand
Agressiviteit	■■■■■□□
Levensduur	■■■■■□□

### Toepassingsgebieden:

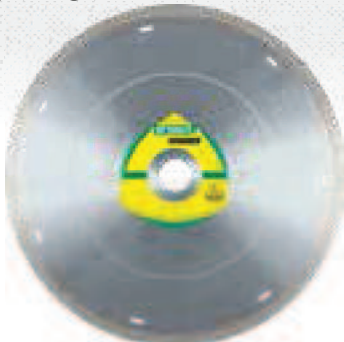
Fijnsteen	●
Tegeltjes	●
Geglazuurde tegels	●

**Voordelen:** Professionele schijf voor hardsteen - Gesloten rand voor schone randen zonder breuk - Reduceerring van 30 mm naar 25,4 mm meegeleverd

Diameter x gat in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Segment in mm Aantal / Lengte / Breedte / Hoogte	Verpak.- eenheid	Artikel- nummer
180 x 25,4 / 30	80 m/s	8500 omw/min	CR / CR / 1,6 / 7	1	325455
200 x 25,4 / 30	80 m/s	7600 omw/min	CR / CR / 1,9 / 7	1	325373
250 x 25,4 / 30	80 m/s	6100 omw/min	CR / CR / 1,9 / 7	1	325374
300 x 25,4 / 30	100 m/s	6400 omw/min	CR / CR / 2 / 7	1	325375
350 x 25,4 / 30	100 m/s	5500 omw/min	CR / CR / 2 / 7	1	325376

Diamantschijf

## DT 900 FL SPECIAL



### Eigenschappen

Uitvoering	Gesinterd
Segmentatie	Gesloten + laserslots
Agressiviteit	■■■■■□□
Levensduur	■■■■■□□

### Toepassingsgebieden:

Wandtegels	●	Marmer	●
Vloertegels	●		
Porselein	●		
Keramik	●		

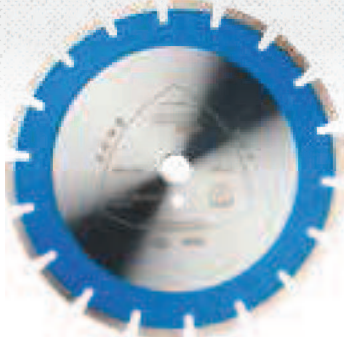
**Voordelen:** Precisie-diamantschijf voor harde vloer- en wandtegels - De laserslots dienen voor maximale gladheid en perfect gesneden randen - Reduceerring van 30 mm naar 25,4 mm meegeleverd

Diameter x gat in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Segment in mm Aantal / Lengte / Breedte / Hoogte	Verpak.- eenheid	Artikel- nummer
180 x 25,4 / 30	100 m/s	10650 omw/min	CR / CR / 1,6 / 7	1	331045
200 x 25,4 / 30	100 m/s	9550 omw/min	CR / CR / 1,6 / 7	1	331046
230 x 25,4 / 30	100 m/s	8350 omw/min	CR / CR / 1,8 / 7	1	331048
250 x 25,4 / 30	100 m/s	7600 omw/min	CR / CR / 2 / 7	1	331047
300 x 25,4 / 30	100 m/s	6400 omw/min	CR / CR / 2,2 / 7	1	331049
350 x 25,4 / 30	100 m/s	5500 omw/min	CR / CR / 2,2 / 7	1	331050

# Diamant doorslijpschijven voor tafelzagen

Diamantschijf

## DT 900 K SPECIAL



### Eigenschappen

Uitvoering	Lasergelast
Segmentatie	Nauwe/brede vertanding
Agressiviteit	■■■■■■■■■
Levensduur	■■■■■■■■□

### Toepassingsgebieden:

Klinkers	●
Betonproducten	●
Bouwmaterialen	○

**Voordelen:** Comfortabel in gebruik - Uitstekende standtijd - Nauwe vertanding voor rustig doorslijpen en schone snijranden - Bijzonder goed geschikt voor klinkers van elke hardheid

Diameter x gat in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Vertanding	Segment in mm Aantal / Lengte / Breedte / Hoogte	Verpak.- eenheid	Artikel- nummer
300 x 25,4	100 m/s	6400 omw/min		18 / 40 / 2,8 / 10	1	325051
300 x 25,4	100 m/s	6400 omw/min		21 / 40 / 2,8 / 10	1	325065
300 x 30	100 m/s	6400 omw/min		18 / 40 / 2,8 / 10	1	325050
300 x 30	100 m/s	6400 omw/min		21 / 40 / 2,8 / 10	1	325064
350 x 25,4	100 m/s	5500 omw/min		21 / 40 / 3 / 10	1	325083
350 x 25,4	100 m/s	5500 omw/min		24 / 40 / 3 / 10	1	325098
350 x 30	100 m/s	5500 omw/min		21 / 40 / 3 / 10	1	325082
350 x 30	100 m/s	5500 omw/min		24 / 40 / 3 / 10	1	325097

Diamantschijf

## DT 900 R SPECIAL



### Eigenschappen

Uitvoering	Lasergelast
Segmentatie	Nauwe/brede vertanding
Agressiviteit	■■■■■■■■■
Levensduur	■■■■■■■■■

### Toepassingsgebieden:

Chamottesteen	●
Vuurvaste steen, universeel	●

**Voordelen:** Schijf voor topprestaties, speciaal ontwikkeld voor chamotte en vuurvaste stenen - Zeer hoge snelheid bij doorslijpen - Uitstekende standtijd - Schone randen

Diameter x gat in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Vertanding	Segment in mm Aantal / Lengte / Breedte / Hoogte	Verpak.- eenheid	Artikel- nummer
300 x 25,4	100 m/s	6400 omw/min		18 / 40 / 2,8 / 10	1	325055
300 x 25,4	100 m/s	6400 omw/min		21 / 40 / 2,8 / 10	1	325069
300 x 30	100 m/s	6400 omw/min		18 / 40 / 2,8 / 10	1	325054
300 x 30	100 m/s	6400 omw/min		21 / 40 / 2,8 / 10	1	325068
350 x 25,4	100 m/s	5500 omw/min		21 / 40 / 3 / 10	1	325087
350 x 25,4	100 m/s	5500 omw/min		24 / 40 / 3 / 10	1	325102
350 x 30	100 m/s	5500 omw/min		21 / 40 / 3 / 10	1	325086
350 x 30	100 m/s	5500 omw/min		24 / 40 / 3 / 10	1	325101
400 x 25,4	100 m/s	4800 omw/min		24 / 40 / 3,2 / 10	1	325119



# Diamant doorslijpschijven voor haakse motorslijpers, voegensnijder en tafelzagen

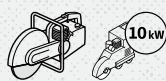


►► **ATTENTIE: Vervolg van DT 900 R Special, Diamantschijf**

Diameter x gat in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Vertanding	Segment in mm Aantal / Lengte / Breedte / Hoogte	Verpak.- eenheid	Artikel- nummer
400 x 25,4	100 m/s	4800 omw/min		28 / 40 / 3,2 / 10	1	325143
400 x 30	100 m/s	4800 omw/min		24 / 40 / 3,2 / 10	1	325118
400 x 30	100 m/s	4800 omw/min		28 / 40 / 3,2 / 10	1	325142
450 x 25,4	100 m/s	4300 omw/min		26 / 40 / 3,6 / 10	1	325135
450 x 25,4	100 m/s	4300 omw/min		32 / 40 / 3,6 / 10	1	325178
450 x 30	100 m/s	4300 omw/min		26 / 40 / 3,6 / 10	1	325134
450 x 30	100 m/s	4300 omw/min		32 / 40 / 3,6 / 10	1	325177
500 x 30	100 m/s	3900 omw/min		36 / 40 / 3,7 / 10	1	325156
500 x 30	100 m/s	3900 omw/min		30 / 40 / 3,7 / 10	1	325165

Diamantschijf

## DT 350 A EXTRA



### Eigenschappen

Uitvoering	Lasergelast
Segmentatie	Brede vertanding
Agressiviteit	■ ■ ■ ■ □ □ □ □
Levensduur	■ ■ ■ □ □ □ □ □



### Toepassingsgebieden:

Asfalt	●
Zandsteen	●

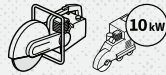
**Voordelen:** Diamant doorslijpschijf met een uitstekende prijs-/prestatieverhouding voor algemene reparatiewerkzaamheden - Speciaal ontwikkeld voor toepassingen bij asfalt - Schuin geplaatst veiligheidssegment om naslijpen te voorkomen en voor een optimale bescherming van het stamblad

Diameter x gat in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Vertanding	Segment in mm Aantal / Lengte / Breedte / Hoogte	Verpak.- eenheid	Artikel- nummer
300 x 20	100 m/s	6400 omw/min		18 / 40 / 2,8 / 10	1	337731
300 x 25,4	100 m/s	6400 omw/min		18 / 40 / 2,8 / 10	1	337729
350 x 20	100 m/s	5500 omw/min		21 / 40 / 3,2 / 10	1	337732
350 x 25,4	100 m/s	5500 omw/min		21 / 40 / 3,2 / 10	1	337730
400 x 20	100 m/s	4800 omw/min		24 / 40 / 3,6 / 10	1	349236
400 x 25,4	100 m/s	4800 omw/min		24 / 40 / 3,6 / 10	1	349237
450 x 25,4	100 m/s	4300 omw/min		28 / 40 / 3,7 / 10	1	337734
500 x 25,4	100 m/s	3900 omw/min		30 / 40 / 3,7 / 10	1	337735

# Diamant doorslijpschijven voor haakse motorslijpers en voegensnijder

Diamantschijf

## DT 602 A SUPRA



### Eigenschappen

Uitvoering	Lasergelast
Segmentatie	Brede vertanding
Agressiviteit	■■■■■□□
Levensduur	■■■■■□□

### Toepassingsgebieden:

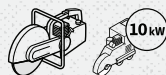
Asfalt	●
Zandsteen	●

**Voordelen:** Hoge snelheid bij doorslijpen - Goede standtijd - Beschermende segmenten om de kern te beschermen - Goede prijs-/kwaliteitsverhouding - Speciaal ontwikkeld voor gebruik bij asfalt - Ook toepasbaar op een elektrische voegensnijder

Diameter x gat in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Vertanding	Segment in mm Aantal / Lengte / Breedte / Hoogte	Verpak.-eenheid	Artikelnummer
300 x 20	100 m/s	6400 omw/min		18 / 40 / 2,8 / 10	1	327025
300 x 25,4	100 m/s	6400 omw/min		18 / 40 / 2,8 / 10	1	325060
350 x 20	100 m/s	5500 omw/min		21 / 40 / 3,2 / 10	1	327026
350 x 25,4	100 m/s	5500 omw/min		21 / 40 / 3,2 / 10	1	325092
400 x 20	100 m/s	4800 omw/min		24 / 40 / 3,6 / 10	1	349228
400 x 25,4	100 m/s	4800 omw/min		24 / 40 / 3,6 / 10	1	349240
450 x 25,4	100 m/s	4300 omw/min		28 / 40 / 3,7 / 10	1	325128
500 x 25,4	100 m/s	3900 omw/min		30 / 40 / 3,7 / 10	1	325171

Diamantschijf

## DT 612 A SUPRA



### Eigenschappen

Uitvoering	Lasergelast
Segmentatie	Brede vertanding
Agressiviteit	■■■■■□□
Levensduur	■■■■■□□

### Toepassingsgebieden:

Asfalt	●
Zandsteen	●

**Voordelen:** Hoge snijsnelheid met een goede standtijd - Beschermende segmenten om de kern te beschermen - Speciaal ontworpen voor het gebruik op asfalt - Ook inzetbaar op een elektrische voegensnijder

Diameter x gat in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Vertanding	Segment in mm Aantal / Lengte / Breedte / Hoogte	Verpak.-eenheid	Artikelnummer
300 x 25,4	100 m/s	6400 omw/min		18 / 40 / 2,8 / 10	1	330075
350 x 25,4	100 m/s	5500 omw/min		21 / 40 / 3,2 / 10	1	330076
400 x 25,4	100 m/s	4800 omw/min		24 / 40 / 3,6 / 10	1	349227
450 x 25,4	100 m/s	4300 omw/min		28 / 40 / 3,7 / 10	1	330078
500 x 25,4	100 m/s	3900 omw/min		30 / 40 / 3,7 / 10	1	330079

Diamantschijf

## DT 902 A SPECIAL



### Eigenschappen

Uitvoering	Lasergelast
Segmentatie	Brede vertanding
Agressiviteit	■■■■■■■■■
Levensduur	■■■■■■■■□

### Toepassingsgebieden:

Asfalt	●
Zandsteen	●
Vers beton	●
Dekvloeren	●

**Voordelen:** Hoge snelheid bij doorslijpen - Goede standtijd - 12 mm hoge segmenten - Beschermende segmenten ter bescherming van de kern

Diameter x gat in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Vertanding	Segment in mm Aantal / Lengte / Breedte / Hoogte	Verpak.-eenheid	Artikelnummer
300 x 25,4	100 m/s	6400 omw/min		18 / 40 / 2,8 / 12	1	325062
350 x 25,4	100 m/s	5500 omw/min		21 / 40 / 3,2 / 12	1	325094
400 x 25,4	100 m/s	4800 omw/min		24 / 40 / 3,6 / 12	1	349239
450 x 25,4	100 m/s	4300 omw/min		28 / 40 / 3,7 / 12	1	325130
500 x 25,4	100 m/s	3900 omw/min		30 / 40 / 3,7 / 12	1	325173

Diamantschijf

## DT 910 A SPECIAL



### Eigenschappen

Uitvoering	Lasergelast
Segmentatie	Nauwe vertanding
Agressiviteit	■■■■■■■■□
Levensduur	■■■■■■■■■

### Toepassingsgebieden:

Asfalt	●
Zandsteen	●
Vers beton	●
Dekvloeren	●

**Voordelen:** Goed/licht gedrag bij doorslijpen - 12 mm hoge segmenten - Beschermende segmenten ter bescherming van de kern - Zeer goede standtijd

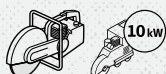
Diameter x gat in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Vertanding	Segment in mm Aantal / Lengte / Breedte / Hoogte	Verpak.-eenheid	Artikelnummer
300 x 25,4	100 m/s	6400 omw/min		21 / 40 / 2,8 / 12	1	325077
350 x 25,4	100 m/s	5500 omw/min		24 / 40 / 3,2 / 12	1	325110
400 x 25,4	100 m/s	4800 omw/min		28 / 40 / 3,6 / 12	1	349229
450 x 25,4	100 m/s	4300 omw/min		30 / 40 / 3,7 / 12	1	325161
500 x 25,4	100 m/s	3900 omw/min		35 / 40 / 3,7 / 12	1	325189



# Diamant doorslijpschijven voor haakse motorslijpers en voegensnijder

Diamantschijf

## DT 350 AB EXTRA



### Eigenschappen

Uitvoering	Lasergelast
Segmentatie	Brede vertanding
Agressiviteit	■ ■ ■ ■ □ □ □ □
Levensduur	■ ■ ■ □ □ □ □ □

### Toepassingsgebieden:

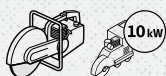
Asfalt	●
Beton	●

**Voordelen:** Gecombineerd product voor alle reparatiewerkzaamheden in asfalt en beton dankzij lasergelaste bloksegmenten, turbosegmenten en schuin geplaatste beschermende segmenten - Geschikt voor gebruik op benzineslijpmachines en voegensnijders tot 10 kW

Diameter x gat in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Vertanding	Segment in mm Aantal / Lengte / Breedte / Hoogte	Verpak.- eenheid	Artikel- nummer
300 x 20	100 m/s	6400 omw/min		18 / 40 / 2,8 / 12	1	340232
300 x 25,4	100 m/s	6400 omw/min		18 / 40 / 2,8 / 12	1	340241
350 x 20	100 m/s	5500 omw/min		21 / 40 / 3,2 / 12	1	340236
350 x 25,4	100 m/s	5500 omw/min		21 / 40 / 3,2 / 12	1	340240
400 x 25,4	100 m/s	4800 omw/min		24 / 40 / 3,6 / 12	1	349235

Diamantschijf

## DT 612 AB SUPRA



### Eigenschappen

Uitvoering	Lasergelast
Segmentatie	Brede vertanding
Agressiviteit	■ ■ ■ ■ ■ ■ □ □
Levensduur	■ ■ ■ ■ ■ □ □ □

### Toepassingsgebieden:

Asfalt	●
Beton	●

**Voordelen:** Geschikt voor asfalt en beton - Speciaal ontworpen voor gebruik op beide materialen - Goede snijsnelheid

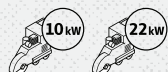
Diameter x gat in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Vertanding	Segment in mm Aantal / Lengte / Breedte / Hoogte	Verpak.- eenheid	Artikel- nummer
300 x 20	100 m/s	6400 omw/min		18 / 40 / 2,8 / 10	1	332344
300 x 25,4	100 m/s	6400 omw/min		18 / 40 / 2,8 / 10	1	330080
350 x 20	100 m/s	5500 omw/min		21 / 40 / 3,2 / 10	1	332345
350 x 25,4	100 m/s	5500 omw/min		21 / 40 / 3,2 / 10	1	330081
400 x 20	100 m/s	4800 omw/min		24 / 40 / 3,6 / 10	1	349225
400 x 25,4	100 m/s	4800 omw/min		24 / 40 / 3,6 / 10	1	349226
450 x 25,4	100 m/s	4300 omw/min		28 / 40 / 3,7 / 10	1	330083
500 x 25,4	100 m/s	3900 omw/min		30 / 40 / 3,7 / 10	1	330084

# Diamant doorslijpschijven voor haakse motorslijpers, voegensnijder en tafelzagen



Diamantschijf

## DT 910 BF SPECIAL



### Eigenschappen

Uitvoering	Lasergelast
Segmentatie	met beschermende segmenten
Agressiviteit	■■■■■■□□
Levensduur	■■■■■■□□

### Toepassingsgebieden:

Vers beton	●
------------	---

**Voordelen:** Goed en licht doorslijpgedrag - 12 mm hoge segmenten - Beschermde segmenten voor de bescherming van de kern - Zeer lange standtijd dankzij hoogwaardige diamanten in hoge concentratie - Bijzonder goed geschikt voor vers beton

Diameter x gat in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Vertanding	Segment in mm Aantal / Lengte / Breedte / Hoogte	Verpak.- eenheid	Artikel- nummer
300 x 25,4	100 m/s	6400 omw/min		21 / 40 / 2,8 / 12	1	330085
350 x 25,4	100 m/s	5500 omw/min		24 / 40 / 3,2 / 12	1	330086
400 x 25,4	100 m/s	4800 omw/min		28 / 40 / 3,6 / 12	1	349224
450 x 25,4	100 m/s	4300 omw/min		30 / 40 / 3,7 / 12	1	330088
500 x 25,4	100 m/s	3900 omw/min		35 / 40 / 3,7 / 12	1	330089

Diamantschijf

## DT 350 B EXTRA



**NIEUW** !

### Eigenschappen

Uitvoering	Lasergelast
Segmentatie	Standaard
Agressiviteit	■■■■■■□□
Levensduur	■■■■■■□□

### Toepassingsgebieden:

Beton	●
Oud beton, gewapend	⓪

**Voordelen:** Diamantschijf met een goede prijs-/kwaliteitverhouding voor de bewerking van beton en constructiematerialen - Snel doorsnijden met weinig trillingen - Optimale levensduur

Diameter x gat in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Segment in mm Aantal / Lengte / Breedte / Hoogte	Verpak.- eenheid	Artikel- nummer
300 x 20	100 m/s	6400 omw/min	21 / 40 / 2,8 / 10	1	352749
350 x 25,4	100 m/s	5500 omw/min	24 / 40 / 3 / 10	1	339830
400 x 25,4	100 m/s	4800 omw/min	28 / 40 / 3,6 / 10	1	351133

# Diamant doorslijpschijven voor haakse motorslijpers en voegsnijder

Diamantschijf

## DT 602 B

### SUPRA



#### Eigenschappen

Uitvoering	Lasergelast
Segmentatie	Brede vertanding
Agressiviteit	■■■■■□□
Levensduur	■■■■□□□

#### Toepassingsgebieden:

Oud beton	●
Oud beton, gewapend	●

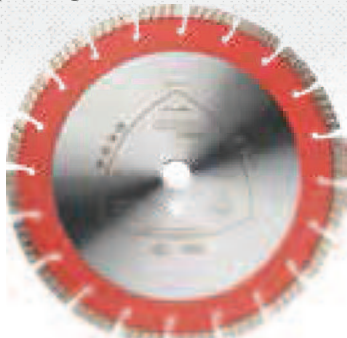
**Voordelen:** Goed gedrag bij doorslijpen - Hoge snelheid bij doorslijpen - Bijzonder goed geschikt voor beton met gemiddelde wapening - Ook te gebruiken op elektrische voegsnijders

Diameter x gat in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Vertanding	Segment in mm Aantal / Lengte / Breedte / Hoogte	Verpak.-eenheid	Artikelnummer
300 x 25,4	100 m/s	6400 omw/min		18 / 40 / 2,8 / 9	1	325056
350 x 25,4	100 m/s	5500 omw/min		21 / 40 / 3,2 / 9	1	325088
400 x 25,4	100 m/s	4800 omw/min		24 / 40 / 3,6 / 9	1	349242
450 x 25,4	100 m/s	4300 omw/min		26 / 40 / 3,7 / 9	1	325136
500 x 25,4	100 m/s	3900 omw/min		30 / 40 / 3,7 / 9	1	325167

Diamantschijf

## DT 900 B

### SPECIAL



#### Eigenschappen

Uitvoering	Lasergelast
Segmentatie	Turbo
Agressiviteit	■■■■■■■■■
Levensduur	■■■■■■■■■

#### Toepassingsgebieden:

Oud beton, gewapend	●
Universeel beton	●
Bouwmaterialen	●
Kalkzandsteen	ⓘ

**Voordelen:** Schijf voor topprestaties met hoge snelheid bij doorslijpen door turbosegmenten - Speciaal ontwikkeld voor gemakkelijk doorslijpen van beton - Extra goede standtijd door diamanten met titanium coating

Diameter x gat in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Segment in mm Aantal / Lengte / Breedte / Hoogte	Verpak.-eenheid	Artikelnummer
300 x 20	100 m/s	6400 omw/min	20 / 40 / 2,8 / 12	1	325078
300 x 25,4	100 m/s	6400 omw/min	20 / 40 / 2,8 / 12	1	325079
350 x 20	100 m/s	5500 omw/min	22 / 40 / 3 / 12	1	325080
350 x 25,4	100 m/s	5500 omw/min	22 / 40 / 3 / 12	1	325081
400 x 20	100 m/s	4800 omw/min	26 / 40 / 3,6 / 12	1	347489
400 x 25,4	100 m/s	4800 omw/min	26 / 40 / 3,6 / 12	1	347490

Diamantschijf

## DT 902 B SPECIAL



### Eigenschappen

Uitvoering	Lasergelast
Segmentatie	Brede vertanding
Agressiviteit	■■■■■■■■■
Levensduur	■■■■■■■■□

### Toepassingsgebieden:

Oud beton	●
Oud beton, gewapend	●

**Voordelen:** Zeer goed gedrag bij doorslijpen - Zeer hoge snelheid bij doorslijpen - Ook geschikt voor sterker gewapend beton

Diameter x gat in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Vertanding	Segment in mm			Verpak.-eenheid	Artikelnummer
				Aantal	Lengte	Breedte / Hoogte		
300 x 25,4	100 m/s	6400 omw/min		18	40 / 2,8	11	1	325058
350 x 25,4	100 m/s	5500 omw/min		21	40 / 3,2	11	1	325090
400 x 25,4	100 m/s	4800 omw/min		24	40 / 3,6	11	1	349241
450 x 25,4	100 m/s	4300 omw/min		26	40 / 3,7	11	1	325138
500 x 25,4	100 m/s	3900 omw/min		30	40 / 3,7	11	1	325169

Diamantschijf

## DT 910 B SPECIAL



### Eigenschappen

Uitvoering	Lasergelast
Segmentatie	Nauwe vertanding
Agressiviteit	■■■■■■■■□
Levensduur	■■■■■■■■■

### Toepassingsgebieden:

Oud beton	●
Oud beton, gewapend	●

**Voordelen:** Zeer goed gedrag bij doorslijpen - Hoge snelheid bij doorslijpen - Zeer goede standtijd - Ook geschikt voor sterker gewapend beton

Diameter x gat in mm	Max. werksnelheid	Max. toegest. toerental	Vertanding	Segment in mm			Verpak.-eenheid	Artikelnummer
				Aantal	Lengte	Breedte / Hoogte		
300 x 25,4	100 m/s	6400 omw/min		21	40 / 2,8	11	1	325073
350 x 25,4	100 m/s	5500 omw/min		24	40 / 3,2	11	1	325106
400 x 25,4	100 m/s	4800 omw/min		28	40 / 3,6	11	1	349230
450 x 25,4	100 m/s	4300 omw/min		32	40 / 3,7	11	1	325182
500 x 25,4	100 m/s	3900 omw/min		36	40 / 3,7	11	1	325193

# Reduceerring

Reduceerring

## DZ 100 RR



**Voordelen:** Reduceerring met vertanding voor een betere klemming

Afmeting in mm	Geschikt voor	Verpak- eenheid	Artikel- nummer
2 x 25,4 x 20	DT 300 U (325350)	1	328933
2,5 x 25,4 x 20	DT 602 A + DT 600 U	1	328934
1,2 x 22,23 x 15,88	Boring 22,23 mm	1	337148
1,2 x 22,23 x 20	Boring 22,23 mm	1	337282
2 x 30 x 25,4	Boring 30,00 mm	1	337344
2 x 25,4 x 22,23	Boring 25,4 mm	1	353265
2,5 x 30 x 25,4	Boring 30,00 mm	1	353266
2,5 x 30 x 20	Boring 30,00 mm	1	353267
2 x 30 x 22,23	Boring 30,00 mm	1	353268
2 x 30 x 20	Boring 30,00 mm	1	353269
9 x 25,4 x 20	Boring 25,4 mm	1	339133

# Boorkronen met 1/2" aansluiting voor nat gebruik



Boorkroon 1/2" buitendraad

## DK 612 B SUPRA



### Eigenschappen

Uitvoering Lasergelast

Segmentatie Standaard

Agressiviteit ■■■■■■□

Levensduur ■■■■■■□

### Toepassingsgebieden:

Universeel beton ●

**Voordelen:** Boorkronen voor universeel gebruik - Hoge snijsnelheid en goede standtijd - Daksegmenten voor snel aansnijden - Te gebruiken op elektrische boormachines - Vervangende segmenten zie DE 600 B

Diameter in mm	Bevestiging	Nuttige lengte in mm	Segment in mm Aantal / Lengte / Breedte / Hoogte	Verpak.- eenheid	Artikel- nummer
52	Schroefdraad 1/2"	300	5 / 24 / 2,5 / 10	1	325720
56	Schroefdraad 1/2"	300	5 / 24 / 2,5 / 10	1	325721
61	Schroefdraad 1/2"	300	5 / 24 / 2,5 / 10	1	325722
71	Schroefdraad 1/2"	300	7 / 24 / 2,5 / 10	1	325724
81	Schroefdraad 1/2"	300	8 / 24 / 2,5 / 10	1	325755
91	Schroefdraad 1/2"	300	9 / 24 / 2,5 / 10	1	325756
101	Schroefdraad 1/2"	300	9 / 24 / 2,5 / 10	1	325757
111	Schroefdraad 1/2"	300	10 / 24 / 2,5 / 10	1	325758
121	Schroefdraad 1/2"	300	10 / 24 / 2,5 / 10	1	325759
130	Schroefdraad 1/2"	300	10 / 24 / 2,5 / 10	1	325761
140	Schroefdraad 1/2"	300	11 / 24 / 2,5 / 10	1	325762
150	Schroefdraad 1/2"	300	12 / 24 / 2,5 / 10	1	325763
160	Schroefdraad 1/2"	300	12 / 24 / 2,5 / 10	1	325764
170	Schroefdraad 1/2"	300	12 / 24 / 2,5 / 10	1	325765
180	Schroefdraad 1/2"	300	13 / 24 / 2,5 / 10	1	325766
200	Schroefdraad 1/2"	300	15 / 24 / 2,5 / 10	1	325768

# Boorkronen met 1 1/4" UNC aansluiting voor nat gebruik

Boorkroon 1 1/4" UNC binnendraad

## DK 654 B

### SUPRA



#### Eigenschappen

Uitvoering	Lasergelast
Segmentatie	Standaard
Agressiviteit	■■■■■■■□
Levensduur	■■■■■■■□



#### Toepassingsgebieden:

Universeel beton	●
------------------	---

**Voordelen:** Boorkronen voor universeel gebruik - Zeer hoge snijnsnelheid - Goede standtijd - Daksegmenten als DK 612 B - Te gebruiken op elektrische boormachines - Vervangende segmenten zie DE 600 B

Diameter in mm	Bevestiging	Nuttige lengte in mm	Segment in mm		Verpak.-eenheid	Artikel-nummer
			Aantal	Lengte / Breedte / Hoogte		
52	Schroefdraad 1 1/4"	450	5	24 / 3,5 / 11	1	325769
56	Schroefdraad 1 1/4"	450	5	24 / 3,5 / 11	1	325770
61	Schroefdraad 1 1/4"	450	5	24 / 3,5 / 11	1	325771
62	Schroefdraad 1 1/4"	450	5	24 / 3,5 / 11	1	325772
66	Schroefdraad 1 1/4"	450	5	24 / 3,5 / 11	1	325773
72	Schroefdraad 1 1/4"	450	6	24 / 3,5 / 11	1	325774
82	Schroefdraad 1 1/4"	450	7	24 / 3,5 / 11	1	325775
92	Schroefdraad 1 1/4"	450	8	24 / 3,5 / 11	1	325776
102	Schroefdraad 1 1/4"	450	9	24 / 3,5 / 11	1	325777
112	Schroefdraad 1 1/4"	450	10	24 / 3,5 / 11	1	325778
122	Schroefdraad 1 1/4"	450	10	24 / 4 / 11	1	325779
132	Schroefdraad 1 1/4"	450	10	24 / 4 / 11	1	325781
142	Schroefdraad 1 1/4"	450	11	24 / 4 / 11	1	325782
152	Schroefdraad 1 1/4"	450	12	24 / 4 / 11	1	325783
162	Schroefdraad 1 1/4"	450	13	24 / 4 / 11	1	325784
172	Schroefdraad 1 1/4"	450	13	24 / 4 / 11	1	325785
182	Schroefdraad 1 1/4"	450	14	24 / 4 / 11	1	325786
202	Schroefdraad 1 1/4"	450	15	24 / 4,5 / 11	1	325787
225	Schroefdraad 1 1/4"	450	16	24 / 4,5 / 11	1	325788
250	Schroefdraad 1 1/4"	450	17	24 / 4,5 / 11	1	325789
300	Schroefdraad 1 1/4"	450	22	20 / 5 / 11	1	325790

# Boorkronen met ringsegmenten, 1/2" aansluiting



Boorkroon 1/2" buitendraad

## DR 912 B SPECIAL



### Eigenschappen

Uitvoering	Lasergelast
Segmentatie	Standaard
Agressiviteit	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
Levensduur	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■



### Toepassingsgebieden:

Universeel beton	●
------------------	---

**Voordelen:** Snelle snede - Goede standtijd bij gewapend beton - Te gebruiken op de boorstandaard of uit de vrije hand

Diameter in mm	Bevestiging	Nuttige lengte in mm	Segment in mm Aantal / Breedte / Hoogte	Verpak.- eenheid	Artikel- nummer
8	Schroefdraad 1/2"	300	1 / 2 / 10	1	325791
10	Schroefdraad 1/2"	300	1 / 2 / 10	1	325792
12	Schroefdraad 1/2"	300	1 / 2 / 10	1	325793
14	Schroefdraad 1/2"	300	1 / 2 / 10	1	325794
15	Schroefdraad 1/2"	300	1 / 2,5 / 10	1	325795
16	Schroefdraad 1/2"	300	1 / 2,5 / 10	1	325796
18	Schroefdraad 1/2"	300	1 / 2,5 / 10	1	325797
20	Schroefdraad 1/2"	300	1 / 2,5 / 10	1	325798
22	Schroefdraad 1/2"	300	1 / 2,5 / 10	1	325799
24	Schroefdraad 1/2"	300	1 / 2,5 / 10	1	325800
25	Schroefdraad 1/2"	300	1 / 2,5 / 10	1	325801
26	Schroefdraad 1/2"	300	1 / 2,5 / 10	1	325802
28	Schroefdraad 1/2"	300	1 / 2,5 / 10	1	325803
30	Schroefdraad 1/2"	300	1 / 2,5 / 10	1	325804
32	Schroefdraad 1/2"	300	1 / 2,5 / 10	1	325805
35	Schroefdraad 1/2"	300	1 / 3 / 10	1	325806
40	Schroefdraad 1/2"	300	1 / 3 / 10	1	325807
42	Schroefdraad 1/2"	300	1 / 3,5 / 10	1	325808
52	Schroefdraad 1/2"	300	1 / 3,5 / 10	1	325811



# Boorkroonsegmenten voor DK 654 en DK 612

## Ringsegmenten voor boorkronen DR 912 B

Los segment

### DE 600 B SUPRA



#### Eigenschappen

Uitvoering	Lasergelast
Segmentatie	Standaard
Agressiviteit	■■■■■■■□
Levensduur	■■■■■■■□



#### Toepassingsgebieden:

Universeel beton	●
------------------	---

**Voordelen:** Losse segmenten / daksegmenten voor snel aansnijden - Vervangende boorsegmenten voor boorkronen DK 612 B en DK 654 B

Segmentlengte in mm	Geschikt voor	Segment in mm Lengte / Breedte / Hoogte / Radius	Verpak.- eenheid	Artikel- nummer
20	Ø >272	20 / 5 / 11 / G	30	325839
24	Ø 56-62	24 / 3,5 / 11 / 30	30	325833
24	Ø 72-87	24 / 3,5 / 11 / 40	30	325834
24	Ø 92-112	24 / 3,5 / 11 / 50	30	325835
24	Ø 107-142	24 / 4 / 11 / 60	30	325836
24	Ø 142-182	24 / 4 / 11 / 80	30	325837
24	Ø 182-272	24 / 4 / 11 / 100	30	325838

Ringsegment

### DO 900 B SPECIAL



#### Eigenschappen

Uitvoering	Lasergelast
Segmentatie	Standaard
Agressiviteit	■■■■■■■
Levensduur	■■■■■■■



#### Toepassingsgebieden:

Universeel beton	●
------------------	---

**Voordelen:** Vervangende ringsegmenten voor boorkronen DR 912 B

Diameter in mm	Segment in mm Breedte / Hoogte	Verpak.- eenheid	Artikel- nummer
8	2 / 10	10	325812
10	2 / 10	10	325813
12	2 / 10	10	325814
14	2 / 10	10	325815
15	2,5 / 10	10	325816
16	2,5 / 10	10	325817
18	2,5 / 10	10	325818
20	2,5 / 10	5	325819
22	2,5 / 10	5	325820
24	2,5 / 10	5	325821



# Dozenboor en toebehoren



► **ATTENTIE:** Vervolg van DO 900 B Special, Ringsegment

Diameter in mm	Segment in mm Breedte / Hoogte	Verpak.- eenheid	Artikel- nummer
25	2,5 / 10	5	325822
26	2,5 / 10	5	325823
28	2,5 / 10	5	325824
30	2,5 / 10	3	325825
32	2,5 / 10	3	325826
35	3 / 10	3	325827
40	3 / 10	3	325828
42	3,5 / 10	3	325829
52	3,5 / 10	3	325832

Diamant dozenboor

## DD 600 U SUPRA



### Eigenschappen

Uitvoering	Lasergelast
Rand	Gesegmenteerd
Agressiviteit	■ ■ ■ ■ □ □ □ □
Levensduur	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ □



### Toepassingsgebieden:

Metselwerk	●
Bouwmaterialen	●
Kalkzandsteen	●

**Voordelen:** Geschikt voor het bewerken van zachte tot middelharde materialen zoals bv. tegels, klinkers en chamotte - Centerboor met zeskant of SDS apart verkrijgbaar, zie ADS 200

Diameter in mm	Bevestiging	Nuttige lengte in mm	Segment in mm Aantal / Lengte / Breedte / Hoogte	Verpak.- eenheid	Artikel- nummer
68	M 16 opname	70	3 / 24 / 3,5 / 7	1	325390
82	M 16 opname	70	4 / 24 / 3,5 / 7	1	325391

Toebehoren

## ADS 200



**Voordelen:** SDS/zeskant opname met centreerboor 8 mm voor artikel DD 600 U

Afmeting in mm	Bevestiging	Geschikt voor	Verpak.- eenheid	Artikel- nummer
115	SDS opname	DD 600 U	1	236588
115	Zeskant	DD 600 U	1	236442

# Diamantboor voor fijnsteen

Diamantboor

## DB 600 F SUPRA



### Eigenschappen

Uitvoering	Vacuüm gezet
Rand	Gesloten
Agressiviteit	■■■■■□□
Levensduur	■■■■■□□



### Toepassingsgebieden:

Fijnsteen	●
Tegeltjes	●
Geglazuurde tegels	●

**Voordelen:** Droogboor voor nauwkeurig boren in de hardste materialen zoals fijnsteen, graniet en tegels - Schone randen - Exacte gaten - Geen splinters, barsten - Geïntegreerde koelwax - Geen water nodig - Uitstekende prijs-/kwaliteitverhouding

Diameter in mm	Bevestiging	Max. toegest. toerental	Nuttige lengte in mm	Segment in mm Aantal / Hoogte	Verpak.-eenheid	Artikelnummer
6	1/4" bit, zeskant	3000 omw/min	32	1 / 10	1	325382
8	1/4" bit, zeskant	3000 omw/min	40	1 / 10	1	325527
10	1/4" bit, zeskant	3000 omw/min	40	1 / 10	1	325383
12	1/4" bit, zeskant	3000 omw/min	40	1 / 10	1	325384
14	1/4" bit, zeskant	3000 omw/min	40	1 / 10	1	325528

Set diamantboren

## DB 600 F SUPRA Set



### Eigenschappen

Uitvoering	Vacuüm gezet
Rand	Gesloten
Agressiviteit	■■■■■□□
Levensduur	■■■■■□□



### Toepassingsgebieden:

Fijnsteen	●
Tegeltjes	●
Geglazuurde tegels	●

**Eigenschappen:** 7-delige diamantboor set in een robuuste Klingspor ALU-koffer

**Inhoud:** 2 x Ø 6 mm (325382), 1 x Ø 8 mm (325527), 1 x Ø 10 mm (325383), 1 x Ø 12 mm (325384), 1 x Ø 14 mm (325528), 1 x aanboorhulpstuk (313807)

Afmeting in mm	Max. toegest. toerental	Verpak.-eenheid	Artikelnummer
200 x 140 x 55	3000 omw/min	1	331021

Droogboorkroon

## DK 600 F SUPRA



### Eigenschappen

Uitvoering	Vacuum gezet
Rand	Gesloten



### Toepassingsgebieden:

Fijnsteen	●
Plavuï	●
Tegeltjes	●

**Voordelen:** Droogboorkroon voor alle gangbare haakse slijpers - Geschikt voor de hardste tegels, metselwerk en gres - Uit de vrije hand te centreren - Nauwkeurig boren - Zuivere kanten, precieze gaten - Barst niet open, springt en splintert niet - Geen water nodig

Diameter in mm	Bevestiging	Max. toegest. toerental	Nuttige lengte in mm	Segment in mm Aantal / Hoogte	Verpak.- eenheid	Artikelnummer
6	M 14 opname	13300 omw/min	35	1 / 10	1	330670
8	M 14 opname	13300 omw/min	35	1 / 10	1	330671
10	M 14 opname	13300 omw/min	35	1 / 10	1	330672
12	M 14 opname	13300 omw/min	35	1 / 10	1	330673
14	M 14 opname	13300 omw/min	35	1 / 10	1	330674
20	M 14 opname	13300 omw/min	45	1 / 15	1	330675
22	M 14 opname	13300 omw/min	45	1 / 15	1	330676
25	M 14 opname	13300 omw/min	45	1 / 15	1	330677
26	M 14 opname	13300 omw/min	45	1 / 15	1	325385
30	M 14 opname	13300 omw/min	45	1 / 15	1	330678
35	M 14 opname	13300 omw/min	45	1 / 15	1	330679
38	M 14 opname	13300 omw/min	45	1 / 15	1	325386
40	M 14 opname	13300 omw/min	45	1 / 15	1	330680
45	M 14 opname	13300 omw/min	45	1 / 15	1	330681
50	M 14 opname	13300 omw/min	45	1 / 15	1	330682
58	M 14 opname	13300 omw/min	45	1 / 15	1	325387
65	M 14 opname	13300 omw/min	45	1 / 15	1	325388
68	M 14 opname	13300 omw/min	45	1 / 15	1	330683
70	M 14 opname	13300 omw/min	45	1 / 15	1	325389
82	M 14 opname	13300 omw/min	50	1 / 15	1	330685
112	M 14 opname	13300 omw/min	50	1 / 15	1	330684

# Droogboorkroon voor fijnsteen en toebehoren

Set diamantboren

## DK 600 F SUPRA Set



### Eigenschappen

Uitvoering	Vacuum gezet
Rand	Gesloten



### Toepassingsgebieden:

Fijnsteen	●
Plavuis	●
Tegeltjes	●

**Eigenschappen:** 6-delige boorkroonset in een robuuste Klingspor ALU-koffer

**Inhoud:** 2x Ø 6 mm (330670), 2x Ø 8 mm (330671), 1x Ø 10 mm (330672), 1x Ø 12 mm (330673)

Afmeting in mm	Max. toegest. toerental	Verpak.-eenheid	Artikel-nummer
110 x 130 x 100	13300 omw/min	1	331076

Boorhulp

## ABH 80



**Voordelen:** Aanboorhulp voor de professionele diamantboor DB 600 F

Afmeting in mm	Geschikt voor	Verpak.-eenheid	Artikel-nummer
55	DB 600 F	1	313807