

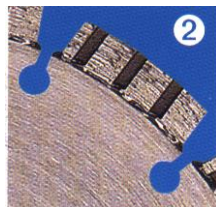
Diamantkapskivor

- ❑ Klingor för alla användare där pris/kvalitetsförhållande är avgörande för kapning i alla material.
- ❑ Proffsklingor i olika utföranden med specialsegment, ljuddämpande stamblad för många olika material.

Segment och bindemedel



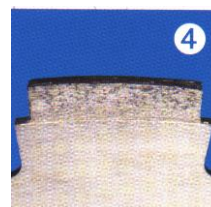
Sintrade klingor
Segment, Turbo och helbane klingor. Segmentet sintras direkt mot bladet under temperatur och konstant tryck.



Lasersvetsade klingor
Segment är lasersvetsat direkt på stambladet. Större variation på segment och bindemedel. Tål högre arbetstryck och värme.



Högtrycksbindning
Segmenten är bundna direkt på stambladet i stora formar under hög temperatur och tryck. Mycket hög säkerhet mot segment brott.

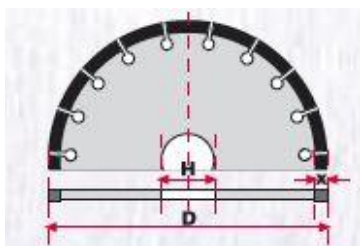


Hårdlödning
Denna typ av lödning på större klingor för våtkapning.



Elektroplätning
Speciell metod för klingor avsedda för marmor och fiberarmerade plaster.

Måttangivelser



D Ytterdiameter

H Hål

X Segment höjd

Användning och säkerhet

Läs de användnings och säkerhetsföreskrifter som följer med diamantverktygen.

- Skyddsglasögon
- Öronskydd
- Andningsskydd

- Skyddshandskar
- Kontrollera maskinens kondition, sprängskydd, flänsar etc.

Kapa med ett lätt och jämnt tryck. Använd inte klingan för slipning. Raka snitt och bryt inte klingan. För att undvika värme låt den gå i frigång var 10-20 sec. Använd inte klingan på annat material än den är avsedd för.

Blue Cut S 10

Användnings område	D x H	X	Best. nr	Pris
Segmenterad, sintrade segment.	115 x 22,2	10	2011-7401	140:00
Allroundklinga för betong och sten. Inte för armerad betong och natursten. Torrkapning	125 x 22,2	10	2011-9408	147:00
	180 x 22,2	10	2012-7409	295:00
	230 x 22,2	10	2013-1409	369:00

**Turbo S 7**

Turboklinga. Sintrade bana.	115 x 22,2	7	2011-7407	85:00
Torrkapning.	125 x 22,2	7	2011-9404	89:00
Allroundklinga för betong, sten och marmor. Även hård betong.	150 x 22,2	7	2011-9495	155:00
	180 x 22,2	7	2012-7405	230:00
	230 x 22,2	7	2013-1403	352:00

**Klinker S 10**

Helbaneklinga.	115 x 22,2	10	2011-7404	320:00
Våtkapning av kakel, klinker, marmor och porslin.	125 x 22,2	10	2011-9404	378:00
	180 x 22,2	10	2013-1404	714:00
	200 x 22,2	10	2013-1400	856:00

**Klinker S 7**

Helbaneklinga.	115 x 22,2	7	2011-7405	112:00
Torrkapning av kakel, klinker,	125 x 22,2	7	2011-9405	120:00
	230 x 22,2	7	2011-1405	349:00

**Laser12**

Segmenterad lasersvetsad klinga.	115 x 22,2	12	BSLS	2011-7407	590:00
Betong, armerad betong och granit.	125 x 22,2	12		2011-9407	670:00
	180 x 22,2	12		2012-7404	982:00
Torrkapning.	230 x 22,2	12		2013-1420	1245:00
	300 x 20,2	12	CLS1	2013-5459	1940:00
	300 x 22,2	12		2013-5460	1940:00
	300 x 25,4	12		2013-5460	1940:00
	350 x 25,4	12		2013-5655	2490:00

**Diamantslipskålar**

Diamantskål med två segmentringar.	125 x 22,2			2023-0541	1550:00
För slipning av betong och sten, granit m.m	Adapter	M14		2023-0560	25:00



Hårdmetallverktyg

Slipverktyg belagda med korn av krossad hårdmetall.
 Lång livslängd jämfört med konventionella slipmaterial.
 För betong, stenmaterial, puts, spackel mm.
 Även för trä, plaster, lineoleum, Epoxy, PVC etc.

Slipskålar för vinkelslipmaskin

Diameter D-T-H	Korn	Best. nr	Pris/st
115 x 22,2	10	21601-15014	325:00
115 x 22,2	24	21601-15024	325:00
115 x 22,2	36	21601-15036	325:00
125 x 22,2	10	21602-15014	362:00



Handslipklossar

Diameter D-T-H	Korn	Best. nr	Pris/st
Handblock set	24/36	2099-9930	250:00
Blad	120	2099-9934	120:00
	180	2099-9936	120:00



Golvslipprodukter för ABS, Tremix slipmaskiner mfl.

HM rondell

Diameter	Typ	Korn	Best. nr	Pris/st
406 mm	Korn 1 sida	10	21004-00112	519:00
	Korn 2 sidor	24	21004-00224	693:00
	Korn 2 sidor	36	21004-00236	693:00



Dubbelsidig Flexibel rondell

Diameter	Kvalitet	Korn	Best. nr	Pris/st
406 mm	Kiselkarbid	12	6355051	222:00
		16	6355071	174:00
		24	6355091	158:00
		36	6355112	137:00
		40	6355122	111:00
		60	6355162	93:00
		100	6355202	81:00



Slipskål

Diameter	Gänga	Korn	Best. nr	Pris/st
125	M16	16	822010	197:00





Golvdiamant

Specifikation	Segment	Anm	Best. nr	Pris/st
Slipring Ø 320 mm		14/16	2031-5011	5990:00
		30/40	2031-5012	5990:00
Slipring Ø 400 mm	15 st	14/16	2031-5025	6190:00
	15 st	30/40	2031-5026	6190:00
ABS Slipkloss Ø 125 mm	2	Sats om 5 st	2031-0008	4560:00
Dynapack BS50 Klossar		Sats om 18 st	2031-6000	7715:00
Scan Combiflex SC45	40x10x8+2	Sats om 3 st	2031-6010	3776:00
Bewag	40x10x8+2 raka 16 segm		2031-5012	6190:00
Vingar	40x10x8+2	1 sats 9x2	2031-5095	6705:00
Eibenstock EBS 235	8 segment		2031-6015	3265:00
Omsättning	HTC 2x9 segment		2031-6020	6171:00

Tillbehör golvslipmaskiner

Specifikation	Ø	Anm	Best. nr	Pris/st
ABS Verktygsskiva	Ø 400 mm		2091-0010	1550:00
Gummiskiva till verktygsskiva	Ø 400 mm		2099-9910	700:00

Övriga produkter för sten bearbetning



Semiflex rondell för vinkelslipmaskin

Ett mellanting mellan fiberrondell o navrondell i avverkning och ytfinhet.
 Slipning i betong, marmor och övriga stenmaterial

Dimension	Kornstorlek	Anm	Best. nr	Pris/st
178 x 22,2	C 36	Grovslipning	6627-111	100:00
	C 120	Medelfin slipning	6627-211	100:00
	C 150	Finslipning	6627-231	100:00

Betongbryne

Bryne för avgradning av gjutskägg etc.



50 x 50 x 150 mm	C 16		7939-1402	184:00
------------------	------	--	-----------	--------