

			MATERIAL											
			••• bästa val •• utmärkt • acceptabelt											
			Sld. Betong C12/15-> C32/40	Konstr. Betong C35/45->+	Max armering (Ø mm)	Natursten Mindre hård (Mohs 1-5)	Natursten Hård (Mohs 6-9)	Kakel, granitkeramik, porslin	Asfalt & Abrasiva byggmaterial	Cement- baserade skivor	Murverksfog	Kolfiber- & Grafitskivor	Virke, Bygg- & Plastskivor	Stål- & Rostfritt
Klinga	Diameter / Spec.egensk.	Art Nr	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼
SINTRADE VARMSPRESADE		TURBO UNIVERSAL S	115	100,185	•••	••		••	••	•	••			
			125	100,186	•••	••		••	••	•	••			
			180	100,187	•••	••		••	••	•	••			
			230	100,188	•••	••	6	••	••	•	••			
			301	100,189	•••	••	8	••	••	•	••			
		UNIVERSAL S	125	100,192	•••	••		••	••	•	•			
			180	100,193	•••	••		••	••	•	•			
			230	100,194	•••	••	6	••	••	•	•			
			302	100,195	•••	••	10	••	••	•	•			
			352	100,196	•••	••	10	••	••	•	•			
			400	100,197	•••	••	10	••	••	•	•			
	LASERSVETSADE	TURBO CERA- MICS S	125	100,217	•	•		••	•	•••	•			
		FULL RIM CERA- MICS S	125	304,739	•	•		••	•	•••	•			
		FOGFRÄSNING JOINT X1	125/4,0 mm	100,316	••	•		••	•	•	•	•••		
		JOINT X2	125/6,4 mm	100,005	••	•		••	•	•	•	•••		
JOINT X4 sandwich		125/6,4 mm	100,007	••	•		••	•	•	•	•••			
JOINT X5 sandwich		125/9,6 mm	100,008	••	•		••	•	•	•	•••			
JOINT X3		125/6,4 mm	100,006	•••	••	6	••	••	•	••	•••			
TURBO UNIVER- SAL L		125	100,212	•••	•••	6	•••	••	••	••	••			
		140	100,213	•••	•••	8	•••	••	••	••	••			
UNIVERSAL L		125	100,199	•••	••	6	•••	••	••	••	••			
		230	100,202	•••	••	8	•••	••	••	••	••			
		302	100,203	•••	••	12	•••	••	••	••	••			
		352	100,204	•••	••	12	•••	••	••	••	••			
		400	100,205	•••	••	12	•••	••	••	••	••			
	UNIVERSAL X L	304	100,206	•••	•••	12	•••	•••	•	••	••			
		354	100,207	•••	•••	12	•••	•••	•	••	••			
		404	100,208	•••	•••	12	•••	•••	•	••	••			
	ASPHALT L	304	100,209	••	••	12	••	••	••	••	••			
		360	100,210	••	••	12	••	••	••	••	••			
	ALLCUT L	300	100,327	••	•••	32	••	••	••	••	••		• B	
		350	100,328	••	•••	40	••	••	••	••	••		• B	
		400	100,329	••	•••	40	••	••	••	••	••		• B	
GRANITE L	300	100,325	••	••	10	••	••	••	••	••				
	350	100,326	••	••	10	••	••	••	••	••				



SINTRADE VARMSPRESADE KAPKLINGOR (S) – Har kortare livslängd och fullgod prestanda jämfört med lasersvetsade.

LASERSVETSADE KAPKLINGOR (L) – Har lång livslängd och hög prestanda.

B = UNDER BEGRÄNSAD TID

Fler klingor nästa sida



				MATERIAL											
				••• bästa val •• utmärkt • acceptabelt											
				Std. Betong C12/15-> C32/40	Konstr. Betong C35/45->+	Max armering (Ø mm)	Natursten Mindre hård (Mohs 1-5)	Natursten Hård (Mohs 6-9)	Kakel, granitkeramik, porslin	Asfalt & Abrasiva byggmaterial	Cement- baserade skivor	Murverksfog	Kolfiber- & Grafitskivor	Virke, Bygg- & Plastskivor	Stål- & Rostfritt
VAKUUMHÄRLÖDD/ ELECTROPLATERAD	Klinga	Diameter/ Spec.egensk.	Art Nr	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼
	MULTICUT ALLROUND	125	100,003	•••	•••	16	•••	••	••	••	••	•	•	•	••
		230	100,002	•••	•••	16	•••	••	••	••	••	•	•	•	••
	BOARD X1	160	304,730	••	•		••	•	••	••	•••	•	•	•	
		160	100,294	••	•		••	•	••	••	•••	•	•	•	
PYRAMID	125	100,163	••	•		••	•	••		•••		•	•		
PCD CUT Polykristallina diamantskär	BOARD X2	160/ Z4, -5	100,261								•••		••	••	
		160/ Z8, +10	100,303								•••		••	••	
		160/ Z8, +10	100,304								•••		••	••	
		160/ Z4, -5	100,305								•••		••	••	
TCT CUT Härmetalskär	TCT WOOD UNI- VERSAL	165/ z24, +15	100,330								•		•••		
FENOL- PLAST	2 in 1	125	100,314												•••

FÄRGMÄRKNING AV KAPKLINGOR

För att underlätta för dig att välja bästa klingan till ditt jobb märker vi våra klingor i nedanstående kategorier.

- UNIVERSAL
- ASPHALT
- ALLROUND
- ALL CUT
- GRANITE
- CERAMICS
- JOINT
- ELECTROPLATED

EXEMPEL AV FÄRGMÄRKNINGAR

DE FLESTA AV KLINGORNA har färgmärkningsen endast på förpackningen.

LASERSVETSADE KLINGOR har färgmärkning på förpackningen och på klisteretikett på klingan.



Fler klingor nästa sida

FlexXtra diamantkapklingsor är tillverkade enligt EN13236 samt i majoritet hos oSa-ansluten leverantör. De är tillverkade av högsta kvalitetsnivå dvs PREMIUM.