

# Kapskivor - Kapskivor för stationär kapmaskin



## PREMIUM laboratoriekapskivor

för stål och rostfritt stål



### Användningsområde

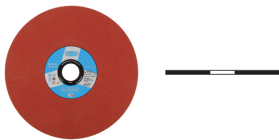
- + För bearbetning av olika kvalitet på stålet och det rostfria stålet
- + För våt kapning av laboratorieprover i kör- och kapsnittet

### Vi rekommenderar

- + Fixera arbetsstycket vid bearbetningen och utsätt inte skivan för sidobelastning
- + Mjuk för 60,5–72,3 HRC
- + Medelhård för 22,0–60,5 HRC
- + Hård för &lt; 22,0 HRC
- + Beakta max. högsta arbetshastighet på 50 m/s

### Fördelar

- + Kapar prover i laboratoriet utan strukturförändringar, deformation av arbetsstycket eller sprickor
- + Högsta effekt vid avsevärt minskat verktygsslitage
- + Friskärnade utan gradbildning

Form	Artikelnummer	Dimension	Specifikation	Förp	
	41N	167215	230 x 1,5 x 32	A80-BM /50	10 Styck
		167207	250 x 1,5 x 32	A80-BH /50	10 Styck
		167205	250 x 1,5 x 32	A80-BM /50	10 Styck
		165940	250 x 1,5 x 32	A80-BS /50	10 Styck
		596848	250 x 1,8 x 32	89A 60 L5 B17 /50	10 Styck
		597041	300 x 2 x 32	89A 60 L5 B17 /50	10 Styck
		167226	300 x 2 x 32	A80-BM /50	10 Styck
		597383	350 x 2,5 x 32	89A 60 J5 B17 /50	10 Styck
		167334	350 x 2,5 x 32	A80-BM /50	10 Styck
		167333	350 x 2,5 x 32	A80-BS /50	10 Styck
		167339	400 x 3 x 32	A80-BM /50	10 Styck
		167351	432 x 3 x 32	A80-BM /50	10 Styck