

**SECUR LAB laboratoriekapskiva D×T×H (mm), 250×1,5×32, Typ: 67****Beställningsdata**

Ordernummer	598720 67
GTIN	9003171659405
Artikelklass	53Y

Beskrivning**Utförande:**

SECUR LAB högeffektiva laboratoriekapskivor i armeringsfritt, fenoplastbundet korundutförande för kapning av gjutna stålqualiteter, pulverstål av alla typer och alla järnhaltiga metaller av olika hårdhetsgrad. Mjuk, extremt effektiv kapskiva för materialhårdhet upp till ca 60–67 HRC (600–900 HV). **Specifikation: A80-BS.**

Användningsdata:

- **Laboratoriekapning av metallurgiska provmaterial i stationära kapslipmaskiner.**
- **Endast våtslipning, kylsmörjning krävs.**
- **Periferihastighet 30–max 50 m/s.**
- **För stort presstryck leder till snedkapning.**

Teknisk beskrivning

Specifikation	A80-BS
Slipmetod	Kapning
Slipmedel	Korund, vävlöst fenoplastbunden
Slipmedlets beteckning	A

optimerad för material	INOX
optimerad för material	Stål
Form	41N
Skiv-Ø D	250 mm
Skivbredd D	1,5 mm
Produktnamnsattribut	250×1,5×32
Hål-Ø H	32 mm
Maskin	Stationära kapmaskiner
Produktslag	Kapskiva

Användardata

	Lämplighet	V _c	ISO-kod
Stål < 900 N/mm ²	lämplig		
Stål < 1400 N/mm ²	lämplig		
Stål < 55 HRC	lämplig		
Stål < 60 HRC	lämplig		
Stål < 67 HRC	lämplig		
INOX	lämplig		
Ti	mindre lämplig		
GG(G)	lämplig		
vått maximal	lämplig		