

**SECUR LAB laboratoriekapskiva D×T×H (mm), 250×1,5×32, Typ: 60****Beställningsdata**

Ordernummer	598720 60
GTIN	9003171672053
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. Medelhård kapskiva för materialhårdhet upp till ca 20-62 HRC (250–700 HV). **Specifikation: A80-BM.**

Användningsdata:

- **Laborierkapning 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-BM
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		