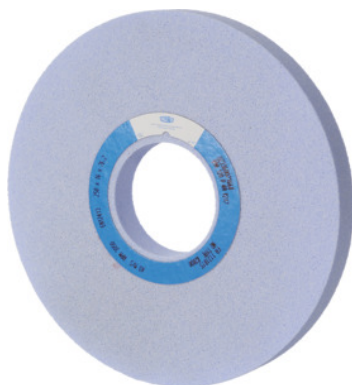




Precisionsplanslipskiva D×T×H (mm), 400×50×127, Typ: A80



Beställningsdata

Ordernummer	591735 A80
GTIN	9003172160665
Artikelklass	53Y

Beskrivning

Utförande:

Planslipskivor med med höga prestanda och högporöst bindningssystem för reducerad termisk belastning och minimal skärpdiamantförslitning.

- **Universellt användbar i pendelslipmetoden, därigenom väsentligt minskat antal skivbyten i det dagliga arbetet.**
- **Kan användas på alla vanligen förekommande slipmaskiner inom form-, verktygs- och maskintillverkning, t.ex. Jung, ABA, Blohm, Elb, Mägerle, Ziersch & Baltrusch, Geibel & Hotz, Jones & Shipman.**
- **Kylning med emulsion krävs, var extra noga med att kylsmörjningen blir god vid långspånande material.**

Högprestandaserie med sintrad korund för **längre livslängd, ökad avverkningsförmåga** och svalare slipning. Lämpar sig särskilt väl för höglegerade, härdade stål, rostfritt stål och HSS med en hårdhetsgrad på 60 HRC. De superabrasiva CBN-slipskivorna VIB-STAR CBN erbjuder den näst högsta kvalitetsnivån.

Specifikation:

SD83A60II7PVK8F

OBS!:

Lämplig också för utvändig rundslipning.
Profilplanslipskivor på begäran.

Teknisk beskrivning

Specifikation	454A80J10V3
Slipmetod	Planslipning
Slipmedel	Keramikkorn (CER)
Slipmedlets beteckning	Keramik
Specifikation	SD83A60II7PVK8F
Form	1
Skiv-Ø D	400 mm
Skivbredd D	50 mm
Produktnamnsattribut	400×50×127
Hål-Ø H	127 mm
Produktslag	Planslipskiva

Användardata

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