



## Degussit-oxidkeramik finslipningsfil, trekant, längd × bredd (finhetsgrad): 100X10Fmm



### Beställningsdata

Ordernummer	558950 100X10F
GTIN	4045197407221
Artikelklass	53D

### Beskrivning

#### Utförande:

Den enastående hårdheten från den högsintrade, bindemedelfria aluminiumoxidkeramiken ger finslipnings-verktygen en mycket god kant- och profilhållfasthet (syntetisk rubin) vilket medger en fantastisk ytkvalitet.

Sinterrubin finslipnings**fil**ar i kornstorlekarna: **medel (M)** (Ra ca 10 µ, motsvarar ungefär kornstorlek 600), **fin (F)** (Ra ca 1 µ, motsvarar ungefär kornstorlek 2000). **fin (F)** (Ra ca. 1 µ, motsvarar ung. kornstorlek 2000).

#### Användningsdata:

För precisionarbeten inom verktygs- och formtillverkning, finmekanik, optik- och glasindustri, porslinstillverkning etc. För fasning, spår och formförändringar.

### Teknisk beskrivning

Längd	100 mm
Kornstorlek	2000
finhetsgrad	fin
Bredd	10 mm
Serie	Degussit®
Slipmedel	Sinterrubin
Form	trekant
Produktslag	Brynfil

**Användardata**

	<b>Lämplighet</b>	<b>V<sub>c</sub></b>	<b>ISO-kod</b>
Alu Mg	lämplig		
Stål < 900 N/mm <sup>2</sup>	lämplig		
Stål < 1400 N/mm <sup>2</sup>	lämplig		
Stål < 55 HRC	lämplig		
Stål < 60 HRC	lämplig		
Stål < 67 HRC	lämplig		
Hårdmetall (HM)	lämplig		
INOX	lämplig		
Ti	lämplig		
GG(G)	lämplig		
CuZn	lämplig		
Plast, glasfiberarmerad plast	lämplig		
Sten	mindre lämplig		
Uni	lämplig		
vått maximal	lämplig		
torrt	mindre lämplig		