



## Precisionsflatfil, längd× bredd: 250/1



### Beställningsdata

Ordernummer	520100 250/1
GTIN	613548065426
Artikelklass	53B

### Beskrivning

#### Utförande:

**Schweiziska precisionsfiler** för maximala krav på formnoggrannhet, huggningsprecision, avverknings effekt och livslängd. Specialstål med en hårdhet på **65–66 HRC**. Har, till skillnad från verkstadsfilarna, en för användningsområdet perfekt avstämd, **lätt rundad form**, specialanpassad huggningsvinkel och ett utökat urval av olika huggningar. Det resulterar i effektivt filarbete i kombination med likvärdiga släta ytor.

**3 sidor med huggning; trubbig ände.**

### Teknisk beskrivning

Längd utan tånge	250 mm
tvärsnitt	25,3×6,3 mm
motsvarar den tyska huggningen	3
Produktslag	Precisionsfil

### Användardata

	Lämplighet	V <sub>c</sub>	ISO-kod
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	mindre lämplig
INOX	lämplig
Ti	mindre lämplig
GG(G)	lämplig
CuZn	lämplig
Plast, glasfiberarmerad plast	lämplig
Trä	lämplig
Uni	mindre lämplig

## Tillbehör

Tvåkomponents ergonomi-filskraft totallängd 110 mm	519600 110
Filskraft av plast totallängd 120 mm	519550 120
Filborste Borstlängd L3 × -bredd L1 115X40 mm	576000 115X40
Filskraft av hådrträ totallängd 140 mm	519400 140
Filskraft av plast totallängd 125 mm	519510 125
Filskraft av plast totallängd 110 mm	519510 110
Filborste Borstlängd L3 × -bredd L1 100X25 mm	576000 100X25
Filskraft av plast totallängd 110 mm	519550 110
Tvåkomponents ergonomi-filskraft totallängd 120 mm	519600 120
Filborste Borstlängd L3 × -bredd L1 80X20 mm	576000 80X20