



Precisionsflatfil, längd× bredd: 200/1



Beställningsdata

| | |
|--------------|--------------|
| Ordernummer | 520100 200/1 |
| GTIN | 613548065877 |
| 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 | 200 mm |
| tvärsnitt | 21,3×4,8 mm |
| motsvarar den tyska huggningen | 3 |
| Produktslag | Precisionsfil |

Användardata

| | Lämplighet | V _c | ISO-kod |
|-------------------------------|------------|----------------|---------|
| Alu Mg | lämplig | | |
| Stål < 900 N/mm ² | lämplig | | |
| Stål < 1400 N/mm ² | 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-filskaft totallängd 110 mm | 519600 110 |
| Filborste Borstlängd L3 × -bredd L1 80X20 mm | 576000 80X20 |
| Filborste Borstlängd L3 × -bredd L1 100X25 mm | 576000 100X25 |
| Filskaft av plast totallängd 100 mm | 519510 100 |
| Filskaft av hårdträ totallängd 120 mm | 519400 120 |
| Filskaft av plast totallängd 110 mm | 519550 110 |
| Tvåkomponents ergonomi-filskaft totallängd 120 mm | 519600 120 |
| Filborste Borstlängd L3 × -bredd L1 115X40 mm | 576000 115X40 |