

Garant**Roterande fil Z FINE – mycket fin, VHM, Typ: F1020****Beställningsdata**

| | |
|--------------|---------------|
| Ordernummer | 540440 F1020 |
| GTIN | 4045197679956 |
| Artikelklass | 51D |

Beskrivning**Utförande:**

Skaft-Ø 6 mm.

GARANT roterande filar tillverkas av förstklassiga hårdmetallkvaliteter med hög seghet och maximal skärkantstabilitet i moderna CNC-maskiner. Om huvudets diameter är större än skaftets diameter är skaftet tillverkat av stål. Annars är även skaftet av hårdmetall. **Form rundbåge** (RBF).

Användningsdata:

Lämpliga för praktiskt taget alla material, både vid manuell användning och i industrirobotar. För avgradning, kantbrytning, putsning samt bearbetning av svetsfogar och ytor.

Teknisk beskrivning

| | |
|----------------------|--------------------|
| totallängd | 60 mm |
| förkortning tandning | Z FINE |
| Formbeskrivning | Rundbåge |
| Tandningsfinhetsgrad | mycket fin |
| Form | F1020 |
| Huvud-Ø | 10 mm |
| Skaft-Ø | 6 mm |
| huvudlängd | 20 mm |
| Serie | Filtandning Z FINE |
| Skärmaterial | VHM |

Produktslag

Roterande fil

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 | lämplig | | |
| GG(G) | lämplig | | |