

**Garant****Roterande fil Z7 – medel, dubbeltandning X-cut, VHM, Typ: C1225****Beställningsdata**

Ordernummer	540350 C1225
GTIN	4045197521996
Artikelklass	51D

**Beskrivning****Utförande:**

**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.

**Skaftlängd 200 mm** (kan kapas).

Skaft-Ø 6 mm. **Form C rundad cylinder** (WRC)

**Användningsdata:**

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

Starta inte maskinen förrän den roterande filen är nere i arbetsstycket.

Skaft-Ø: 6 mm

Formbeskrivning: Cylindrisk (WRC)

Huvud-Ø: 12 mm

Huvudängd L<sub>1</sub>: 25 mm

totallängd: 225 mm

Skaft-Ø: 6 mm

**Teknisk beskrivning**

Tandningstyp	m. sicksacktandning
Form	Cylindrisk
Formbeskrivning	Cylindrisk (WRC)
Huvudängd L <sub>1</sub>	25 mm
Tandningsfinhetsgrad	medel
totallängd	225 mm

Huvud-Ø	12 mm
förkortning tandning	Z7
Skaft-Ø	6 mm
Skärmaterial	VHM
Produktslag	Roterande fil