



Roterande minifil Z7 – medel, dubbeltandning X-cut, VHM, Typ: C0613



Beställningsdata

Ordernummer	546910 C0613
GTIN	4045197724229
Artikelklass	52D

Beskrivning

Utförande:

HOLEX 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.

Roterande HM-minifil med skaft-Ø 3 mm.

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

total längd	44 mm
Huvud-Ø	6,3 mm
Tandningstyp	m. sicksacktandning
Tandningsfinhetsgrad	medel
Formbeskrivning	Cylindrisk (WRC)
Form	C0613
förkortning tandning	Z7
Skaft-Ø	3 mm
huvudlängd	12,7 mm
Serie	Filtandning Z7
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		
INOX	mindre lämplig		
Ti	mindre lämplig		
GG(G)	lämplig		
Uni	lämplig		