

**Roterande minifil Z7 – medel, dubbeltandning X-cut, VHM, Typ: M0613****Beställningsdata**

Ordernummer	546910 M0613
GTIN	4045197724359
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**

Huvud-Ø	6,8 mm
Formbeskrivning	Spetskon
totallängd	49 mm
Form	M0613
förkortning tandning	Z7
Tandningstyp	m. sicksacktandning
Tandningsfinhetsgrad	medel
Skaft-Ø	3 mm
huvudlängd	17 mm
Serie	Filtandning Z7
Skärmaterial	VHM

Produktslag

Roterande fil

**Användardata**

	<b>Lämplighet</b>	<b>V<sub>c</sub></b>	<b>ISO-kod</b>
Stål < 900 N/mm <sup>2</sup>	lämplig		
Stål < 1400 N/mm <sup>2</sup>	lämplig		
Stål < 55 HRC	lämplig		
Stål < 60 HRC	lämplig		
INOX	mindre lämplig		
Ti	mindre lämplig		
GG(G)	lämplig		
Uni	lämplig		