



Sats med roterande filar 5 delar, filtandning STEEL – grov, VHM



Beställningsdata

Ordernummer	547105
GTIN	4007220004357
Artikelklass	55F

Beskrivning

Utförande:

PFERD- roterande filar tillverkas av förstklassiga hårdmetallkvaliteter med hög seghet och maximal skärkantsstabilitet i moderna CNC-maskiner. Om huvudets diameter är större än skaftets diameter är skaftet tillverkat av stål. Annars är även skaftet av hårdmetall.

Den innovativa tandgeometrin möjliggör **mycket höga bearbetningsprestanda** i kombination med **lugn gång och god styrförmåga**. Den optimala spånbildningen (inga spetsiga spån) garanterar hög ytkvalitet. Skaft-Ø 6 mm.

Sortiment med utvalda roterande filar i de vanligaste formerna och måtten. Skaft-Ø 6 mm.

Användningsdata:

Optimerad för bearbetning av **stål och gjutstål**.

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

leveransinnehåll:

vardera 1 st nr 547100 strl. A1225; C1225; D1210; G1225; F1225.

Skaft-Ø: 6 mm

Teknisk beskrivning

Tandningsfinhetsgrad	grov
----------------------	------

förkortning tandning	STEEL
Skärmaterial	VHM
Skaft-Ø	6 mm
Antal frässtift	5
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		
GG(G)	lämplig		