



Sada technických fréz 5dílná, ozubení STEEL – hrubé, TK



Údaje o objednávce

Artikové číslo	547105
GTIN	4007220004357
Třída artiklu	55F

Popis

Provedení:

PFERD technické frézy jsou vyráběny výlučně na nejmodernějších CNC strojích z vysoce výkonných druhů tvrdokovů s vysokou houževnatostí a nejvyšší stabilitou řezných hran. Stopka je z oceli, pokud je průměr hlavy větší než průměr stopky, v ostatních případech je z tvrdokovu. **Inovační geometrie zubů** umožňuje **velmi vysoký výkon obrábění** při současně **klidném chodu a dobrém vedení**. Díky optimální tvorbě třísek (žádné špičaté třísky) je dosahováno vysoké kvality povrchu. Ø stopky 6 mm.

Sady s vybranými technickými frézami s nejpoužívanějšími tvary a rozměry. Ø stopky 6 mm.

Použití:

Optimalizováno pro obrábění **oceli a ocelové litiny**.

Použití jak v ručních bruskách, tak i průmyslových robotech na téměř všechny druhy materiálů. K odstraňování otřepů, odhraňování, čištění, opracování svarových švů a ploch.

Rozsah dodávky:

Po 1 ks č. 547100 vel. A1225; C1225; D1210; G1225; F1225.

Ø stopky: 6 mm

Technický popis

Jemnost ozubení	hrubý
-----------------	-------

Zkratka ozubení	STEEL
Řezný materiál	TK
Ø stopky	6 mm
Počet technických fréz	5
Druh produktu	Technická fréza

Údaje o uživateli

	Použití	V _c	Kód ISO
Ocel < 900 N/mm	vhodný		
Ocel < 1400 N/mm	vhodný		
Ocel < 55 HRC	vhodný		
Ocel < 60 HRC	vhodný		
Ocel < 67 HRC	vhodný		
GG(G)	vhodný		