



Fréza pro vysoké posuvy MFH Harrier, s otvorem, Ø D / počet břitů Z: 125/7mm



Údaje o objednávce

Artikové číslo	222065 125/7
GTIN	4960664707782
Třída artiklu	250

Popis

Popis:

Fréza pro vysoké posuvy MFH Harrier umožňuje krátké časy obrábění díky vysokým hodnotám posuvu s velkými hloubkami řezu. Kombinace konvexních řezných hran a úhlu nastavení snižují řeznou sílu a minimalizují sklony k vibracím.

Použití:

Pro zvýšení produktivity při rovinném frézování, frézování kapes a drážek. Velké délky vyložení při zanořovacím frézování nejsou díky minimální řezné síle žádný problém.

Technický popis

Vhodná vyměnitelná břitová destička	SOMT..
Upínací otvor Ø	40 mm
Šroub pro vyměnitelné destičky	229719 (20IP; 4,5 Nm)
Maximální hloubka řezu $a_{p \max}$	2 mm
Celková délka $L_{\text{celk.}}$	63 mm

Maximální hloubka řezu $a_{p\ max}$ u LD geometrie	5 mm
Ø břitu D_c	125 mm
Velikost vyměnitelných destiček	14
Ø D_3	101 mm
Počet břitů Z	7
Vnitřní chlazení	ano
Vrtací kruhové frézování Ø D_{min}	226 mm
Vrtací kruhové frézování Ø D_{max}	248 mm
Délka šikmého zanořování L pro α_{max}	100 mm
Úhel šikmého zanořování α_{max}	0,21 stupeň
Úhel nastavení κ	10 stupeň
Posuv Fz Helix	0,7
Provedení stopky	s otvorem
Použití frézy	Ramping
Použití frézy	Kruhové frézování
Použití frézy	Kolmé frézování
Strategie obrábění	HPC
Druh produktu	Kopírovací fréza

Příslušenství

Upínací šroub	229719
---------------	--------