



Rezkar za velika podajanja MFH Harrier, z izvrtino, \varnothing D/število rezil Z: 80/7mm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	222065 80/7
GTIN	4960664707683
Razred artikla	250

Opis

Opis:

Rezkar za velika podajanja MFH Harrier omogoča kratke čase obdelave zaradi velikih vrednosti podajanja in velikih globin rezanja. Kombinacija iz konveksnih rezilnih robov in kota naklona omogoča manjšo silo rezanja in zmanjšuje nagnjenost k vibracijam.

Uporaba:

Za povečanje produktivnosti pri planem rezkanju ter rezkanju žepov in utorov. Zaradi majhne sile rezanja so mogoče velike previsne dolžine pri potopnem rezkanju.

Tehnični opis

Vijak za obračalno ploščico	229718 (15IP; 3,5 Nm)
Velikost obračalne ploščice	10
Celotna dolžina L_{celotna}	63 mm
\varnothing rezila D_c	80 mm
maksimalna globina rezanja $a_{p,\text{maks}}$	1,5 mm
\varnothing vpenjalne izvrtine	27 mm

maksimalna globina rezanja $a_{p,max}$ pri geometriji LD	3,5 mm
primerna obračalna rezalna ploščica	SOMT..
$\varnothing D_3$	63 mm
Število rezil Z	7
z notranjim hlajenjem	da
Vrtalno cirkularno rezkanje $\varnothing D_{min}$	143 mm
Vrtalno cirkularno rezkanje $\varnothing D_{maks}$	158 mm
Dolžina rampe L za α_{maks}	62,4 mm
Kot rampe α_{maks}	0,33 stopinj
Nastavitveni kot κ	10 stopinj
Fz Helix	0,7
Izvedba držala	z izvrtino
Uporaba za rezkanje	Cirkularno rezkanje
Uporaba za rezkanje	Poševno pogrezanje
Uporaba za rezkanje	Pogrezanje
Strategija odrezovanja	HPC
Vrsta izdelka	Kopirni rezkar

Pribor

Vpenjalni vijak	229718
-----------------	--------