



## Rezkar za velika podajanja MFH Harrier, z izvrtino, Ø D/število rezil Z: 100/7mm



### Podatki za naročanje

Številka za naročanje	222065 100/7
GTIN	4960664707775
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	229719 (20IP; 4,5 Nm)
Velikost obračalne ploščice	14
Celotna dolžina $L_{\text{celotna}}$	63 mm
Ø D <sub>3</sub>	76 mm
primerna obračalna rezalna ploščica	SOMT..

maksimalna globina rezanja $a_{p\text{maks}}$	2 mm
$\varnothing$ rezila $D_c$	100 mm
maksimalna globina rezanja $a_{p\text{maks}}$ pri geometriji LD	5 mm
$\varnothing$ vpenjalne izvrtine	32 mm
Število rezil Z	7
z notranjim hlajenjem	da
Vrtalno cirkularno rezkanje $\varnothing D_{\text{min}}$	176 mm
Vrtalno cirkularno rezkanje $\varnothing D_{\text{maks}}$	198 mm
Dolžina rampe L za $\alpha_{\text{maks}}$	75 mm
Kot rampe $\alpha_{\text{maks}}$	0,28 stopinj
Nastavitveni kot $\kappa$	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	229719
-----------------	--------