



## Rezkar za velika podajanja MFH Harrier, z izvrtino, Ø D/število rezil Z: 66/4Smm



### Podatki za naročanje

Številka za naročanje	222065 66/4S
GTIN	4960664719648
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

Velikost obračalne ploščice	14
maksimalna globina rezanja $a_{p,max}$	2 mm
Ø vpenjalne izvrtine	27 mm
Celotna dolžina $L_{celotna}$	50 mm
Ø rezila $D_c$	66 mm
Vijak za obračalno ploščico	229719 (20IP; 4,5 Nm)

Ø D <sub>3</sub>	42 mm
maksimalna globina rezanja a <sub>p,maks</sub> pri geometriji LD	5 mm
primerna obračalna rezalna ploščica	SOMT..
Število rezil Z	4
z notranjim hlajenjem	da
Vrtalno cirkularno rezkanje Ø D <sub>min</sub>	108 mm
Vrtalno cirkularno rezkanje Ø D <sub>maks</sub>	130 mm
Dolžina rampe L za α <sub>maks</sub>	41 mm
Kot rampe α <sub>maks</sub>	0,5 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	229719
-----------------	--------