



Rezkar za velika podajanja MFH Harrier, z navojem, Ø D/število rezil Z: 28/2mm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	222060 28/2
GTIN	4960664712465
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	229717 (15IP; 3,5 Nm)
Vpenjalni navoj M	M12
Ø rezila D _c	28 mm
maksimalna globina rezanja a _{p,maks}	1,5 mm
primerna obračalna rezalna ploščica	SOMT..
Velikost obračalne ploščice	10
maksimalna globina rezanja a _{p,maks} pri geometriji LD	3,5 mm
Ø D ₃	11 mm

Celotna dolžina L_{celotna}	35 mm
Število rezil Z	2
z notranjim hlajenjem	da
Dolžina rampe L za α_{maks}	10,4 mm
Vrtalno cirkularno rezkanje $\varnothing D_{\text{min}}$	39 mm
Kot rampe α_{maks}	1,98 stopinj
Vrtalno cirkularno rezkanje $\varnothing D_{\text{maks}}$	54 mm
Izvedba držala	z navojem
Uporaba za rezkanje	Cirkularno rezkanje
Uporaba za rezkanje	Poševno pogrezanje
Uporaba za rezkanje	Pogrezanje
Strategija odrezovanja	HPC
Vrsta izdelka	Kopirni rezkar

Pribor

Vpenjalni vijak	229717
-----------------	--------