



Rezkar za velika podajanja MFH micro, Držalo Weldon, Ø D/število rezil Z: 10/2mm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	221942 10/2
GTIN	4960664778416
Razred artikla	250

Opis

Izvedba:

Za izredno ekonomično obdelavo z velikim podajanjem. Manjše vibracije zaradi manjše rezalne sile.

Tehnični opis

Vijak za obračalno ploščico	229722 (6IP; 0,6 Nm)
Kot rampe α_{maks}	2,25 stopinj
Dolžina rampe L za α_{maks}	5,1 mm
Ø držala D_s h6	10 mm
maksimalna globina rezanja $a_{p,maks}$	0,5 mm
Celotna dolžina $L_{celotna}$	60 mm
z notranjim hlajenjem	da
primerna obračalna rezalna ploščica	LPGT 0102..
Število rezil Z	2
Vrtalno cirkularno rezkanje Ø D_{min}	16 mm
Ø D_3	6 mm
Prevesna dolžina L_1	20 mm
Ø rezila D_c	10 mm

Vrtalno cirkularno rezkanje $\varnothing D_{\text{maks}}$	18 mm
Nastavitveni kot κ	11 stopinj
Izvedba držala	Držalo Weldon
Uporaba za rezkanje	Poševno pogrezanje
Uporaba za rezkanje	Cirkularno rezkanje
Uporaba za rezkanje	Pogrezanje
Strategija odrezovanja	HPC
Vrsta izdelka	Kopirni rezkar