


Kotni rezkar 90° MECX, cilindrično držalo, Ø D/število rezil Z: 8/1mm

Podatki za naročanje

Številka za naročanje	227100 8/1
GTIN	4960664462728
Razred artikla	250

Opis
Opis:

Izboljšana produktivnost zaradi zelo ozke delitve tudi pri nestabilnih pogojih obdelave. Nizke rezalne sile in zelo čvrsta izvedba za majhno nagnjenost k nastanku vibracij. Možnost uporabe za različne primere rezkanja, kot so npr. rezkanje po grebenu, rezkanje z rampo itn.

Tehnični opis

Prevesna dolžina L_1	16 mm
Ø držala D_s h6	10 mm
Vijak za obračalno ploščico	229706 (T6; 0,45 Nm)
primerna obračalna rezalna ploščica	BD.. 0703
Celotna dolžina L_{celotna}	80 mm
maksimalna globina rezanja $a_{p \text{ maks}}$	6 mm
Ø rezila D_c	8 mm
Število rezil Z	1
Dolžina rampe L za α_{maks}	4 mm
Vrtalno cirkularno rezkanje Ø D_{maks}	14 mm
Vrtalno cirkularno rezkanje Ø D_{min}	13 mm
Kot rampe α_{maks}	2,86 stopinj
Ø D_3	5 mm

Izvedba držala	cilindrično držalo
Nastavni kot κ	90 stopinj
Uporaba za rezkanje	Cirkularno rezkanje
Uporaba za rezkanje	Kotno rezkanje
Uporaba za rezkanje	Poševno pogrezanje
z notranjim hlajenjem	da
Vrsta izdelka	Kotni rezkar

Pribor

Vpenjalni vijak	229706
-----------------	--------