


Kotni rezkar 90° MEC17, cilindrično držalo, Ø D/število rezil Z: 28/2XLmm

Podatki za naročanje

Številka za naročanje	227500 28/2XL
GTIN	4960664461080
Razred artikla	250

Opis
Izvedba:

Dolgi rezilni robovi omogočajo izredno velike globine rezanja.
Majhno število rezil.

Tehnični opis

Celotna dolžina L_{celotna}	120 mm
primerna obračalna rezalna ploščica	BDMT 170408
Prevesna dolžina L_1	36 mm
Ø držala D_s h6	25 mm
Ø rezila D_c	28 mm
Vijak za obračalno ploščico	229709 (T15; 3,5 Nm)
maksimalna globina rezanja $a_{p, \text{maks}}$	15,7 mm
Število rezil Z	2
Dolžina rampe L za α_{maks}	19,6 mm
Vrtalno cirkularno rezkanje Ø D_{maks}	54 mm
Vrtalno cirkularno rezkanje Ø D_{min}	49 mm
Kot rampe α_{maks}	0,73 stopinj
Ø D_3	21 mm
Izvedba držala	cilindrično držalo

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

Pribor

Vpenjalni vijak	229709
-----------------	--------