



Kotni rezkar 90° MEC17, cilindrično držalo, Ø D/število rezil Z: 32/3Lmm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	227500 32/3L
GTIN	4960664396184
Razred artikla	250

Opis

Izvedba:

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

Tehnični opis

primerna obračalna rezalna ploščica	BDMT 170408
Prevesna dolžina L_1	40 mm
Ø rezila D_c	32 mm
Vijak za obračalno ploščico	229709 (T15; 3,5 Nm)
Celotna dolžina $L_{celotna}$	130 mm
Ø držala D_s h6	25 mm
maksimalna globina rezanja $a_{p,max}$	15,7 mm
Število rezil Z	3
Dolžina rampe L za α_{maks}	23,6 mm
Vrtalno cirkularno rezkanje Ø D_{maks}	62 mm
Vrtalno cirkularno rezkanje Ø D_{min}	57 mm
Kot rampe α_{maks}	0,61 stopinj
Ø D_3	25 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
-----------------	--------