


Kotni rezkar 90° MEC17, Držalo Weldon, Ø D/število rezil Z: 25/2mm

Podatki za naročanje

Številka za naročanje	227505 25/2
GTIN	4960664406647
Razred artikla	250

Opis
Izvedba:

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

Tehnični opis

Ø držala D_s h6	25 mm
Celotna dolžina L_{celotna}	92 mm
primerna obračalna rezalna ploščica	BDMT 170408
Ø rezila D_c	25 mm
Vijak za obračalno ploščico	229709 (T15; 3,5 Nm)
Prevesna dolžina L_1	36 mm
maksimalna globina rezanja $a_{p \text{ maks}}$	15,7 mm
Število rezil Z	2
Dolžina rampe L za α_{maks}	16,6 mm
Vrtalno cirkularno rezkanje Ø D_{maks}	48 mm
Vrtalno cirkularno rezkanje Ø D_{min}	43 mm
Kot rampe α_{maks}	0,86 stopinj
Ø D_3	18 mm

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

Pribor

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