



Kotni rezkar 90° MEC17, cilindrično držalo, Ø D/število rezil Z: 50/4Lmm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	227500 50/4L
GTIN	4960664460977
Razred artikla	250

Opis

Izvedba:

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

Tehnični opis

Ø rezila D_c	50 mm
maksimalna globina rezanja $a_{p\text{maks}}$	15,7 mm
Celotna dolžina L_{celotna}	150 mm
Prevesna dolžina L_1	50 mm
primerna obračalna rezalna ploščica	BDMT 170408
Ø držala D_s h6	32 mm
Vijak za obračalno ploščico	229709 (T15; 3,5 Nm)
Število rezil Z	4
Dolžina rampe L za α_{maks}	41,6 mm
Vrtalno cirkularno rezkanje Ø D_{maks}	98 mm
Vrtalno cirkularno rezkanje Ø D_{min}	93 mm
Kot rampe α_{maks}	0,34 stopinj
Ø D_3	43 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
-----------------	--------