



Kotni rezkar 90° MECH11, cilindrično držalo, Ø D / Zef: 32/2mm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	227450 32/2
GTIN	4960664503759
Razred artikla	250

Opis

Izvedba:

Obračalne rezkalne ploščice z zarezi za zmanjšane rezalne sile in vibracije. V primerjavi so možne večje delovne širine a_e pri enaki globini rezanja a_p . Možnost višje produktivnosti tudi na manj zmogljivih strojih.

Tehnični opis

ISO-oznaka obračalne ploščice	BDMT 11T308
Celotna dolžina $L_{celotna}$	140 mm
primerna obračalna rezalna ploščica	BDMT 11T308
efektivno število rezil Z_{ef}	2
maksimalna globina rezanja $a_{p,maxs}$	46 mm
Ø rezila D_c	32 mm
Ø držala D_s h6	32 mm
Prevesna dolžina L_1	55 mm
Vijak za obračalno ploščico	229708 (T8; 1,2 Nm)
Število rezalnih obračalnih ploščic	10
Izvedba držala	cilindrično držalo
Nastavni kot κ	90 stopinj
Uporaba za rezkanje	Kotno rezkanje

z notranjim hlajenjem

da

Vrsta izdelka

Kotni rezkar

Pribor

Vpenjalni vijak

229708