



Kotni rezkar 90° MECH11, cilindrično držalo, Ø D / Zef: 40/4mm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	227450 40/4
GTIN	4960664503773
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

Vijak za obračalno ploščico	229708 (T8; 1,2 Nm)
Celotna dolžina $L_{celotna}$	150 mm
efektivno število rezil Z_{ef}	4
Ø držala D_s h6	32 mm
maksimalna globina rezanja $a_{p,max}$	55 mm
primerna obračalna rezalna ploščica	BDMT 11T308
Ø rezila D_c	40 mm
Prevesna dolžina L_1	64 mm
ISO-oznaka obračalne ploščice	BDMT 11T308
Število rezalnih obračalnih ploščic	24
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