

**Kotni rezkar 90° MEC17, z izvrtino, Ø D/število rezil Z: 40/4mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	227510 40/4
GTIN	4960664452736
Razred artikla	250

**Opis****Izvedba:**

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

**Tehnični opis**

Ø vpenjalne izvrtine	16 mm
maksimalna globina rezanja $a_{p,max}$	15,7 mm
Celotna dolžina $L_{celotna}$	40 mm
Ø rezila $D_c$	40 mm
Vijak za obračalno ploščico	229709 (T15; 3,5 Nm)
primerna obračalna rezalna ploščica	BDMT 170408
Število rezil Z	4
Kot rampe $\alpha_{maks}$	0,45 stopinj
Dolžina rampe L za $\alpha_{maks}$	31,6 mm

Vrtalno cirkularno rezkanje $\varnothing D_{\min}$	73 mm
Vrtalno cirkularno rezkanje $\varnothing D_{\max}$	78 mm
$\varnothing D_3$	33 mm
Izvedba držala	z izvrtino
Nastavni kot $\kappa$	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