

**Kotni rezkar 90° MEC17, z izvrtino, Ø D/število rezil Z: 63/5mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	227510 63/5
GTIN	4960664452767
Razred artikla	250

**Opis****Izvedba:**

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

**Tehnični opis**

primerna obračalna rezalna ploščica	BDMT 170408
Ø vpenjalne izvrtine	22 mm
Celotna dolžina $L_{\text{celotna}}$	40 mm
Vijak za obračalno ploščico	229709 (T15; 3,5 Nm)
maksimalna globina rezanja $a_{p\text{maks}}$	15,7 mm
Ø rezila $D_c$	63 mm
Število rezil Z	5
Kot rampe $\alpha_{\text{maks}}$	0,26 stopinj
Dolžina rampe L za $\alpha_{\text{maks}}$	54,6 mm

Vrtalno cirkularno rezkanje $\varnothing D_{\min}$	119 mm
Vrtalno cirkularno rezkanje $\varnothing D_{\max}$	124 mm
$\varnothing D_3$	56 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
-----------------	--------