


**Kotni rezkar 90° MECX, cilindrično držalo, Ø D/število rezil Z: 17/3Lmm**

**Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	227100 17/3L
GTIN	4960664462780
Razred artikla	250

**Opis**
**Opis:**

Izboljšana produktivnost zaradi zelo ozke delitve tudi pri nestabilnih pogojih obdelave. Nizke rezalne sile in zelo čvrsta izvedba za majhno nagnjenost k nastanku vibracij. Možnost uporabe za različne primere rezkanja, kot so npr. rezkanje po grebenu, rezkanje z rampo itn.

**Tehnični opis**

Vijak za obračalno ploščico	229707 (T6; 0,45 Nm)
maksimalna globina rezanja $a_{p,max}$	6 mm
Ø rezila $D_c$	17 mm
Ø držala $D_s$ h6	16 mm
Celotna dolžina $L_{celotna}$	100 mm
primerna obračalna rezalna ploščica	BD.. 0703
Prevesna dolžina $L_1$	20 mm
Število rezil Z	3
Dolžina rampe L za $\alpha_{maks}$	13 mm
Vrtalno cirkularno rezkanje Ø $D_{maks}$	32 mm
Vrtalno cirkularno rezkanje Ø $D_{min}$	31 mm
Kot rampe $\alpha_{maks}$	0,88 stopinj
Ø $D_3$	14 mm

Izvedba držala	cilindrično držalo
Nastavni kot $\kappa$	90 stopinj
Uporaba za rezkanje	Cirkularno rezkanje
Uporaba za rezkanje	Kotno rezkanje
Uporaba za rezkanje	Poševno pogrezanje
z notranjim hlajenjem	da
Vrsta izdelka	Kotni rezkar

---

## Pribor

Vpenjalni vijak	229707
-----------------	--------