

**Garant**
**Aluminijast kotni rezkar, z navojem, Ø D/število rezil Z: 32/2**

**Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	211757 32/2
GTIN	4062406681869
Razred artikla	210

**Opis**
**Izvedba:**

Visokozmogljiv sistem za rezkanje za visoke rezalne hitrosti. Izjemno natančno ležišče obračalne ploščice. Izjemna odpornost proti zvijanju zaradi optimizirane zaščite pred centrifugalno silo.

**Pazi:**

Pred uporabo obračalne rezalne ploščice št. 211776 ALU ( $r = 5,0 \text{ mm}$ ) in 211777 ALU ( $r = 6,0 \text{ mm}$ ) je treba prilagoditi ležišča za obračalno ploščico na nosilcu.

**Napotek:**

**Priporočen vrtilni moment** za pritrditev vpenjalnih vijakov art. 219878 4 in 219878 5 je **3,2 Nm**.

**Tehnični opis**

Vrtalno cirkularno rezkanje $a_p$	8 mm
Vrtalno cirkularno rezkanje $\varnothing D_{\min}$	54 mm
Število rezil Z	2
Kot rampe $\alpha_{\max}$	4,39 stopinj
Vpenjalni navoj M	M16
Celotna dolžina $L_{\text{celotna}}$	35 mm
primerna obračalna rezalna ploščica	ZDHT 1505
Vrtalno cirkularno rezkanje $\varnothing D_{\max}$	62 mm

Ø D <sub>1</sub> h <sub>6</sub>	17 mm
Ø rezila D <sub>c</sub>	32 mm
Dolžina rampe L za $\alpha_{\text{maks}}$	19,56 mm
Ø D <sub>2</sub>	29 mm
Garnitura vijakov za obračalne ploščice	219878 4 (15IP)
Ø D <sub>3</sub>	22 mm
Izvedba držala	z navojem
Nastavni kot $\kappa$	90 stopinj
Uporaba za rezkanje	Pogrezanje
Uporaba za rezkanje	Poševno pogrezanje
Uporaba za rezkanje	Poševno pogrezanje
z notranjim hlajenjem	da
Zamenjava orodja	PowerCard
Vrsta izdelka	Kotni rezkar