



Aksialno držalo trnov rezkarjev VARIA VX3, VX3, Ø trna d1: 16mm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	319835 16
GTIN	2050001743534
Razred artikla	33E

Opis

Izvedba:

VX – tritočkovno vpetje brez prečnih sil preko integralnega segmentnega obroča. **Za vrtilne momente do 200 Nm preko poligona.**

Prednosti:

- **Hitra menjava zaradi enega vpenjalnega mesta, zato pri menjavi orodja ni nevarnosti telesnih poškodb.**
- **Rezalno orodje leži prednastavljeno v stroju.**
- **Kratka izvedba – nizki stroški opremljanja.**

Uporaba:

Z moznikom. Za rezkarje z vzdolžnimi in prečnimi utori.

Napotek:

Notranje hlajenje po ponudbi.

Maksimalni zatezni moment pri VX3 in VX4 pri 5,7 Nm, dosegljiv s primernim momentnim ključem art. 211750 vel. 5,7. Največji zatezni moment V5 znaša 10 Nm. Pri sprostitvi vložkov ne obračajte čez končni položaj. Za čiščenje držal orodij Varia in zamenljivih ploščic priporočamo sistem EWS Clean ter čistilno garnituro.

Tehnični opis

Ø trna d ₁	16 mm
Dolžina vpenjalnega trna za rezkarje L ₄	25 mm

Širina zveze L ₅	4 mm
Trn za rezkarje	VX3
Vrsta izdelka	Trn za rezkarje