

EWS
Užmaunamų frezų laikiklis VARIA VX4, VX4, Virbo Ø d1: 16 mm

Užsakymo data

Užsakymo numeris	319838 16
GTIN	2050001743572
Produktų klasė	33E

Aprašas
Aprašymas:

VX - tritaškis užveržimas integraliniu segmentiniu žiedu be skersinės jėgos. **Perduodamas sukimo momentas iki 200 Nm.**

Privalumai:

- Greitasis keitimas vyksta tik vienoje užspaudimo vietoje, todėl nekyla pavojaus susižeisti.
- Pjovimo įrankiai yra sureguliuoti pagal stakles.
- Trumpa konstrukcija – mažesnės sąnaudos vienetui.

Paskirtis:

Su prizminiu pleištu. Frezoms su išilginiais ir skersiniais grioveliais.

Pastaba:

Maksimalus užveržimo momentas V3, VX3, V4, VX4 esant 5,7 Nm, pasiekiamas naudojant atitinkamą dinamometrinių raktą Nr. 211750_5,7. Maksimalus užveržimo momentas V3, V4 ir V5 esant 10 Nm. Išimdami įdėklus, nesukite atramos.

Dėl vidinio aušinimo reikia teirautis.

Užmaunamos frezos ilgis L₄: 25 mm

Flanšo plotis L₅: 4 mm

Techninis aprašymas

Flanšo plotis L ₅	4 mm
Užmaunamos frezos ilgis L ₄	25 mm

Virbo Ø d ₁	16 mm
Laikiklis	VX4