



Upínač pre frézy VARIA VX4, VX4, Ø trňa d1: 16mm



ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	319838 16
GTIN	2050001743572
Trieda položky	33E

Popis

Prevedenie:

VX – Trojbodové upnutie bez bočnej sily pomocou integrálneho segmentového krúžku.

Odolnosť voči krút. momentu do 200 Nm vďaka polygónu.

Výhoda:

- Rýchla výmena pomocou iba jedného upínacieho miesta, tým výmena nástroja bez nebezpečenstva zranenia.
- Rezné nástroje sú prednastavené na stroji.
- Krátka konštrukcia – malé náklady na kus.

Použitie:

S lícovaným perom. Pre frézy s pozdĺžnymi a priečnymi drážkami.

Upozornenie:

Vnútorne chladenie na vyžiadanie.

Maximálny ťahovací moment pre VX3 a VX4 pri 5,7 Nm, dosiahnuteľný pomocou vhodného momentového kľúča č. 211750 veľ. 5,7. Maximálny ťahovací moment pre V5 je 10 Nm. Pri uvoľňovaní vložiek ich neotáčajte za doraz. Na čistenie držiakov nástrojov Varia a vymeniteľných nastavcov odporúčame EWS Clean a čistiacu súpravu.

Technický opis

Šírku zväzku L ₅	4 mm
Dĺžka frézovacieho trňa L ₄	25 mm

Ø trňa d ₁	16 mm
Upínač	VX4
Druh produktu	Upínací trň pre frézy