

**EWS****Axiální frézovací trn VARIA, V5, Ø trnu d1: 16 mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	319841 16
GTIN	2050001077998
Třída artiklu	33E

**Popis****Výhoda:**

- Rychlá výměna pomocí jediné svorky, tudíž výměna nástrojů bez nebezpečí zranění.
- Řezné nástroje jsou přednastaveny na stroji.
- Krátké provedení - nízké náklady na kus.

**Použití:**

**S lícovaným perem.** Pro frézy s podélnými a příčnými drážkami.

**Upozornění:**

Maximální utahovací moment u VX3 a VX4 při 5,7 Nm, dosažitelný pomocí příslušného momentového klíče č. 211750 vel. 5,7. Maximální utahovací moment u V3, V4 a V5 při 10 Nm. Při uvolňování vložek nepřetácejte přes doraz.

Vnitřní chlazení na poptávku.

Délka frézovacího trnu L<sub>4</sub>: 19 mm

Šířka nákrůžku L<sub>5</sub>: 6 mm

**Technický popis**

Ø trnu d <sub>1</sub>	16 mm
Délka frézovacího trnu L <sub>4</sub>	19 mm
Šířka nákrůžku L <sub>5</sub>	6 mm
Upnutí	V5

Druh produktu

Upínací trn pro frézy