



Fräsdorn VARIA VX4, VX4, Dorndiameter d1: 16mm



Beställningsdata

Ordernummer	319838 16
GTIN	2050001743572
Artikelklass	33E

Beskrivning

Utförande:

VX – trepunktsfastspänning utan tvärkrafter via integralsegmentring. **Klarar vridmoment upp till 200 Nm via polygon.**

Fördel:

- **Snabbyte via en enda punkt.**
- **Skärverktygen ligger förinställda på maskinen.**
- **Verktygsbyte utan skaderisk.**
- **kort konstruktion**
- **låga ställkostnader**

Användningsdata:

med passfjäder. För fräsar med längs- och tvärspar.

OBS!:

Invändig kylning på begäran.

Största åtdragningsmoment för VX3 och VX4 ligger vid 5,7 Nm, uppnås med lämplig momentnyckel nr 211750 stl. 5,7. Största åtdragningsmoment för V5 vid 10 Nm. Vrid inte förbi stoppet när du lossar insatserna. Vi rekommenderar EWS Clean och rengöringssats för rengöring av Varia verktygshållare och utbytesinsatser.

Teknisk beskrivning

Kragbredd L ₅	4 mm
--------------------------	------

Frässpindellängd L_4	25 mm
Dorndiameter d_1	16 mm
fäste	VX4
Produktslag	Påsticksdorn för fräs