



Axial-Fräsdornhalter VARIA VX3, VX3, Dorn-Ø d1: 22mm



Bestelldaten

Bestellnummer	319835 22
GTIN	2050001743541
Artikelklasse	33E

Beschreibung

Ausführung:

VX – Querkraftfreie Dreipunktspannung über Integral-Segmentring. **Drehmomentresistenz bis 200 Nm über Polygon.**

Vorteil:

- **Schnellwechsel über nur eine Klemmstelle, somit Werkzeugwechsel ohne Verletzungsgefahr.**
- **Schneidwerkzeuge liegen voreingestellt an der Maschine.**
- **Kurze Bauweise – Geringe Stückkosten.**

Verwendung:

Mit Passfeder. Für Fräser mit Längs- und Quer-Nuten.

Hinweis:

Innenkühlung auf Anfrage.

Maximales Anzugsmoment bei VX3 und VX4 bei 5,7 Nm, erreichbar mit passendem Drehmomentschlüssel Nr. 211750 Gr. 5,7. Maximales Anzugsmoment V5 bei 10 Nm. Beim Lösen der Einsätze nicht über den Anschlag drehen. Zur Reinigung der Varia Werkzeughalter und Wechseleinsätze empfehlen wir das EWS Clean und Reinigungsset.

Technische Beschreibung

Fräsdornlänge L ₄	27 mm
Dorn-Ø d ₁	22 mm

Bundbreite L ₅	4 mm
Aufnahme	VX3
Produktart	Fräser-Aufsteckdorn