



Bucșă de prindere VARIA VX4, VX4, pentru dimensiuni de bucșe elastice ER: 16



Date comandă

Numărul de comandă	319804 16
GTIN	2050001743466
Clasa articolului	33E

Descriere

Execuție:

VX – Prindere în trei puncte fără forță transversală prin intermediul inelului segmentat integral.

Rezistență la un moment de până la 200 Nm datorită poligonului.

Avantaj:

- Schimbare rapidă printr-un singur punct de prindere, precum și schimbarea sculelor fără pericol de vătămare.
- Sculele sunt plasate pe mașină reglate în prealabil.
- Structură compactă – costuri reduse pe bucată.

Aplicație:

În special pentru găurire și centruire.

Notă:

Momentul maxim de strângere pentru VX3 și VX4 la 5,7 Nm se poate obține cu cheia dinamometrică recomandată Cod 211750 Ref. 5,7. Cuplul maxim de strângere pentru V5 este de 10 Nm. La desfacerea suporturilor, nu rotiți dincolo de opritor. Pentru curățarea suporturilor de scule Varia și a inserțiilor înlocuibile recomandăm EWS Clean și set de curățare.

Descriere tehnică

Pentru bucșe elastice tip ER	16
------------------------------	----

Lungime activă dimensiune A	30 mm
Ø exterior D	28 mm
Suport	VX4
Tip produs	Mandrină cu bucă elastică