



Oprawki Weldon VARIA VX4, VX4, Ø mocowania D1: 14mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy

319827 14

GTIN

Klasa artykułu

33E

Opis

Wykonanie:

VX - 3-punktowe zamocowanie w pierścieniu segmentowym, pozbawione sił poprzecznych.

Odporność na działanie momentu obrotowego do 200 Nm dzięki zamocowaniu wielobocznemu.

Zalety:

- **szybka wymiana dzięki tylko jednemu punktowi mocowania, dzięki temu wymiana narzędzi bez ryzyka urazów;**
- **narzędzia skrawające wstępnie nastawione znajdują się w maszynie;**
- **krótka konstrukcja - niskie koszty jednostkowe.**

Zastosowanie:

Do mocowania narzędzi z powierzchniami zabierakowymi.

wskazówka:

Maksymalny moment obrotowy dokręcania dla VX3 i VX4 wynosi 5,7 Nm i może zostać osiągnięty przy użyciu odpowiedniego klucza dynamometrycznego nr 211750 rozm. 5,7.

Maksymalny moment obrotowy dokręcania dla V3, V4 i V5 wynosi 10 Nm. Nie należy obracać ogranicznika podczas zwalniania wkładek.

Wersja bardzo krótka na zamówienie.

Opis techniczny

wymiar A długości wysięgu

28 mm

| | |
|----------------------------|----------------------------|
| Ø mocowania D ₁ | 14 mm |
| Ø zewn. D | 42 mm |
| adapter | VX4 |
| Rodzaj produktu | Stożkowe uchwyty zaciskowe |