



Oprawki do głowic VARIA VX4, VX4, \varnothing trzpienia d1: 16mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	319838 16
GTIN	2050001743572
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:

Z wpustem. Do frezów z rowkami podłużnymi i poprzecznymi.

wskazówka:

Chłodzenie wewnętrzne na zamówienie.

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 dokręcania przy V5 wynosi 10 Nm. Nie należy obracać ogranicznika podczas zwalniania wkładek. Do czyszczenia uchwytów narzędziowych Varia i wkładek wymiennych zalecamy EWS Clean i zestaw do czyszczenia.

Opis techniczny

szerokość kołnierza L ₅	4 mm
------------------------------------	------

Długość trzpienia frezarskiego L ₄	25 mm
∅ trzpienia d ₁	16 mm
adapter	VX4
Rodzaj produktu	Uchwyty stożkowe do frezów