

Bit nasadowy 1/4" TX - różne rozmiary

Cechy produktu:

- **Rozmiar Bitu: T20**



Opis produktu:

Nasadka 1/4" Bit TX - różne rozmiary

- **Zastosowanie:** Nasadka do śrub z napędem wewnętrznym TX (Torx).
- **Dokładność dopasowania:** Precyzyjne dopasowanie i maksymalna przenoszenie momentu obrotowego przy minimalnym zużyciu.
- **Trwałość:** Optymalizowana pod kątem długowieczności, spełnia najwyższe wymagania.
- **Precyzja:** Przewyższa standardy DIN/ISO pod względem dokładności i wytrzymałości.
- **Ergonomia:** Doskonała przyczepność dzięki dookoła umieszczonej rączce z rowkowaniem.

Dane techniczne:

Napęd: Dla śrub z napędem wewnętrznym TX (Torx).

- **Typ napędu:** Wewnętrzny kwadrat 4-kątny według normy DIN 3120 / ISO 1174.
- **Zabezpieczenie napędu:** Uchwyt kulkowy (kulka zatraskowa).
- **Sposób obsługi:** Obsługa ręczna.
- **Wykonanie:** Krótka konstrukcja.
- **Powłoka:** Chromowana i matowo satynowana, z grubo rowkowaną powierzchnią dla lepszej przyczepności.

Każdorazowo nabywca powinien przeprowadzić próby w celu określenia przydatności preparatu w określonym zastosowaniu.

- **Materiał:** Stal chromowo-wanadowa, stal S2.
- **Normy:** DIN 3120 / ISO 1174.
- **Zastosowanie:** Do użytku z narzędziami 6,3 mm (1/4").
- **Wiele rozmiarów** - do wyboru poniżej



Każdorazowo nabywca powinien przeprowadzić próby w celu określenia przydatności preparatu w określonym zastosowaniu.