

Bit nasadowy 1/2" sześciokąt wewnętrzny (imbus) - różne rozmiary

Cechy produktu:

- **Rozmiar Bitu:** 5 mm, 6 mm, 7 mm, 8 mm, 10 mm, 12 mm, 14 mm, 17 mm, 19 mm



Opis produktu:

Bit nasadowy 1/2" sześciokąt wewnętrzny (imbus)

- Nasadka do śrub z gniazdem sześciokątnym wewnętrznym.
- Najwyższa jakość wykonania dla wymagających użytkowników.
- Precyzyjne dopasowanie i maksymalne przenoszenie siły przy minimalnym zużyciu.
- Optymalna trwałość, spełniająca najwyższe standardy.
- Precyzja i wytrzymałość znacznie przewyższająca normy DIN/ISO.
- Wysoka przyczepność dzięki radełkowanej powierzchni.

Dane techniczne:

- **Napęd:** Do śrub sześciokątnych wewnętrznych
- **Gniazdo napędu:** Czworokąt wewnętrzny zgodny z DIN 3120 / ISO 1174
- **Blokada napędu:** Rowek na kulkę
- **Rodzaj obsługi:** Ręczna

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

- **Wykonanie:** Krótkie
 - **Powłoka:** Chromowana i matowo satynowana, radełkowana dla lepszego chwytu
 - **Materiał:** Stal chromowo-wanadowa, stal S2
 - **Normy:** DIN 3120 / ISO 1174
 - **Zastosowanie:** Do użytku z narzędziami 1/2" (12,5 mm)
-



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