

Przedłużka 1/2" 125 mm z łbem sześciokątnym

Cechy produktu:

- **Długość przedłużki: 125 mm, 250 mm**



Opis produktu:

Opis produktu:

Profesjonalna przedłużka do narzędzi ręcznych z napędem 1/2", wykonana z wytrzymałej stali chromowo-wanadowej. Przeznaczona do użytku z narzędziami o napędzie 12,5 mm (1/2"). Dzięki precyzyjnemu wykonaniu i wysokiej jakości materiałom zapewnia niezawodność oraz długą żywotność.

Dane techniczne:

- **Napęd wejściowy:** Wewnętrzny czworokąt 12,5 mm (1/2") zgodny z DIN 3120 / ISO 1174
- **Napęd wyjściowy:** Zewnętrzny czworokąt 12,5 mm (1/2") zgodny z DIN 3120 / ISO 1174
- **Blokada napędu wejściowego:** Rowek kulkowy
- **Blokada napędu wyjściowego:** Zatrząsk kulkowy
- **Rodzaj obsługi:** Ręczna
- **Materiał:** Stal chromowo-wanadowa (CrV)
- **Powłoka:** Chromowana i matowo satynowana
- **Średnica (D1):** 24 mm
- **Długość całkowita:** 125 mm
- **Normy:** DIN 3123, ISO 3316, DIN 3120, ISO 1174

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

- **Klasa jakości:** Professional
- **Zastosowanie:** Do narzędzi 1/2" (12,5 mm)

Zalety produktu:

- Wysoka trwałość dzięki zastosowaniu stali CrV
- Odporność na korozję dzięki chromowanej powierzchni
- Precyzyjne dopasowanie do standardów DIN i ISO
- Idealna do profesjonalnych zastosowań warsztatowych i przemysłowych



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