

Bit sześciokątny - imbus calowy 1/4" 300 mm - różne rozmiary

Cechy produktu:

- **Całe:** 5/32", 3/32", 9/64", 1/8", 7/64", 5/64"

Opis produktu:

Opis produktu:

Profesjonalna końcówka imbusowa o długości 300 mm, przeznaczona do pracy ze śrubami z gniazdem sześciokątnym (wewnętrznym – tzw. imbus) calowym. Dzięki wydłużonej konstrukcji bit umożliwia wygodne operowanie w trudno dostępnych miejscach. Wykonany z trwałej stali S2 i pokryty warstwą fosforanu cynku, zapewnia odporność na zużycie i korozję.

Końcówka wyposażona jest w standardowy napęd zewnętrzny 6,3 mm (1/4") zgodny z normami DIN 3126 / ISO 1173 – pasuje do większości narzędzi ręcznych i elektrycznych.

Cechy produktu:

- **Typ końcówki:** sześciokąt wewnętrzny (imbus) calowy 1/8", 3/32", 5/32", 5/64", 7/64", 9/64"
- **Długość:** 300 mm
- **Materiał:** wytrzymała stal S2
- **Powłoka:** cynk fosforanowany – ochrona przed korozją
- **Napęd:** zewnętrzny sześciokąt 6,3 mm (1/4") – zgodny z DIN 3126 / ISO 1173
- **Mocowanie:** forma E
- **Rodzaj obsługi:** narzędzia ręczne i wkrętarki
- **Klasa jakości:** Plus

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

Zastosowanie:

Idealna do precyzyjnej pracy z amerykańskimi śrubami imbusowymi w miejscach o ograniczonym dostępie. Niezawodna w warsztatach, serwisach technicznych, przy pracach montażowych i konserwacyjnych.



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