

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przedluzka-do-nasadek-14-50mm-schmith-sch01n62001-p-59043.html>

Przedłużka do nasadek 1/4" 50mm Schmith SCH01N62001

Cena brutto	3,72 zł
Cena netto	3,02 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	SCH01N62001
Kod producenta	SCH01N62001
Kod EAN	5902004755229
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Przedłużka do nasadek 1/4" 50mm Schmith SCH01N62001

Przedłużka umożliwiająca wydłużenie chwytów nasadkowych o 50 mm, przeznaczona do pracy z nasadkami o gnieździe 1/4". Wykonana ze stali chromowo-wanadowej CrV 50BV30 zgodnie z normą DIN3123.

Wymiar gniazda 1/4"

Długość 50 mm

Materiał CrV 50BV30

Norma DIN3123

Charakterystyka techniczna

Gniazdo 1/4"

Wymiar kwadratowy 6,35 mm (1/4 cala) stanowi standard dla lekkich i średnich nasadek. Przedłużka współpracuje ze wszystkimi nasadkami i chwytem tego standardu, niezależnie od producenta.

Stal CrV 50BV30

Stop chromowo-wanadowy z oznaczeniem 50BV30 charakteryzuje się podwyższoną wytrzymałością na skręcanie i zginanie. Dodatek wanadu zwiększa odporność na ścieranie i zapobiega odkształceniom podczas intensywnej pracy.

Długość 50 mm

Wydłużenie o 5 cm umożliwia dostęp do elementów łącznych znajdujących się w zagłębieniach lub za przeszkodami. Długość ta stanowi kompromis między zasięgiem a kontrolą momentu obrotowego.

Norma DIN3123

Niemiecka norma określająca tolerancje wymiarowe, wytrzymałość mechaniczną i twardość powierzchni dla przedłużeń nasadkowych. Zgodność z normą gwarantuje precyzyjne dopasowanie do innych narzędzi.

Specyfikacja techniczna

Model	SCH01N62001
Wymiar gniazda	1/4" (6,35 mm)
Długość całkowita	50 mm
Materiał	Stal chromowo-wanadowa CrV 50BV30
Wykończenie powierzchni	Satynowe
Norma	DIN3123
Producent	Schmith

Zastosowanie

- Praca przy śrubach osadzonych w głębokich gniazdach elementów konstrukcyjnych
- Montaż i demontaż w miejscach z ograniczonym dostępem bocznym
- Serwis urządzeń AGD i RTV wymagających dotarcia do ukrytych punktów mocowania
- Prace warsztatowe przy silnikach i skrzyniach biegów
- Montaż mebli z elementami łącznymi w zagłębieniach
- Obsługa instalacji sanitarnych i grzewczych w trudno dostępnych punktach
- Prace serwisowe przy maszynach i urządzeniach przemysłowych

Weryfikacja kompatybilności

Przed zakupem sprawdź, czy posiadane nasadki i chwyt posiadają wymiar gniazda 1/4". Przedłużka nie współpracuje z większymi standardami 3/8" i 1/2" bez użycia przejściówek. Długość 50 mm zwiększa dźwignię, co może wpływać na precyzję dokręcania przy użyciu kluczy dynamometrycznych.

Konserwacja i użytkowanie

Po zakończeniu pracy należy oczyścić przedłużkę z zabrudzeń i pozostałości smarów. Satynowe wykończenie zapewnia podstawową ochronę przed korozją, jednak w warunkach wilgotnych zaleca się przechowywanie w suchym miejscu.

Podczas pracy unikać uderzania przedłużką o twarde powierzchnie, co może prowadzić do uszkodzenia gniazda kwadratowego. Nie stosować jako przedłużenia do kluczy udarowych bez sprawdzenia dopuszczalnych obciążeń dynamicznych.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć: zestaw nasadek 1/4" (4-14 mm), chwytaki rączki i korbki 1/4", przejściówki 1/4" na 3/8" oraz dodatkowe przedłużki o długościach 100 mm i 150 mm dla większego zasięgu.

...