

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przedluzka-do-nasadek-14-100mm-schmith-sch01n62003-p-59044.html>

Przedłużka do nasadek 1/4" 100mm Schmith SCH01N62003

Cena brutto	5,68 zł
Cena netto	4,62 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	SCH01N62003
Kod producenta	SCH01N62003
Kod EAN	5902004755236
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Przedłużka do nasadek 1/4" 100mm Schmith SCH01N62003

Przedłużka narzędziowa ze stali chromowo-wanadowej do systemów nasadkowych 1/4", umożliwiająca pracę w miejscach o ograniczonym dostępie. Wykonana zgodnie z normą DIN3123 dla zastosowań profesjonalnych.

Chwył 1/4" (6,35 mm)

Długość robocza 100 mm

Materiał CrV 50BV30

Norma DIN3123

Charakterystyka techniczna

Stal chromowo-wanadowa CrV 50BV30

Stop chromu i wanadu zwiększa twardość i odporność na ścieranie. Oznaczenie 50BV30 wskazuje na skład zapewniający elastyczność przy jednoczesnej wytrzymałości mechanicznej, co minimalizuje ryzyko pęknięć przy obciążeniach skrętnych.

Długość 100 mm

Zapewnia dodatkowy zasięg przy pracach w głębokich gniazdach montażowych, wnękach silnikowych czy przy śrubach osłoniętych innymi elementami konstrukcyjnymi. Kompromis między mobilnością a dostępem do trudnych miejsc.

Satynowe wykończenie powierzchni

Matowa warstwa ochronna powstała w procesie satynowania zwiększa odporność na korozję atmosferyczną i kontakt z płynami eksploatacyjnymi. Powierzchnia mniej podatna na zarysowania niż chromowanie błyszczące.

Zgodność z DIN3123

Niemiecka norma definiująca tolerancje wymiarowe, twardość powierzchni i wytrzymałość na skręcanie dla nasadek i przedłużeń. Gwarantuje kompatybilność z narzędziami innych producentów spełniających tę normę.

Specyfikacja techniczna

Model	SCH01N62003
Wymiar chwytu	1/4" (6,35 mm)
Długość całkowita	100 mm
Materiał	Stal CrV 50BV30
Wykończenie	Satynowane
Norma	DIN3123
Typ połączenia	Kwadrat 1/4" z kulką blokującą

Zastosowanie

- Montaż i demontaż śrub w głębokich gniazdach montażowych
- Prace serwisowe w komorach silnikowych pojazdów
- Dostęp do elementów złącznych za osłonami i panelami
- Serwis AGD w miejscach o ograniczonej przestrzeni roboczej
- Prace instalacyjne przy armaturze sanitarnej
- Montaż mebli i konstrukcji w trudno dostępnych punktach
- Serwis sprzętu elektronicznego i elektrotechnicznego

Kompatybilność z systemami nasadkowymi

Przedłużka współpracuje ze wszystkimi nasadkami 1/4" wyposażonymi w otwór pod kulkę blokującą. Sprawdź, czy grzechotka lub uchwyt posiada kwadrat 1/4" - to standard w zestawach narzędziowych do prac precyzyjnych i średnio obciążonych.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić, czy kulka blokująca w gnieździe nasadki porusza się swobodnie. Podczas pracy unikać przekraczania maksymalnego momentu obrotowego określonego dla systemu 1/4" (zwykle do 100 Nm w zastosowaniach ręcznych).

Po kontakcie z wilgocią lub płynami eksploatacyjnymi wytrzeć przedłużkę do sucha. Okresowo nałożyć cienką warstwę oleju konserwacyjnego na elementy ruchome. Przechowywać w suchym miejscu, najlepiej w zestawie narzędziowym z przegródkami zapobiegającymi ocieraniu się elementów.

Nie używać przedłużki jako dźwigni ani młotka. Nie łączyć kilku przedłużek szeregowo – zwiększa to luz i ryzyko uszkodzenia połączeń. W przypadku zużycia kulki blokującej (luz przekraczający 0,5 mm) wymienić narzędzie.

Produkty powiązane

Do pełnego wykorzystania przedłużki warto rozważyć: zestaw nasadek 1/4" (zakres 4-14 mm), grzechotkę 1/4" z drobnym zębowaniem (72 zęby), uchwyt przegubowy 1/4" dla pracy pod kątem oraz adapter 1/4" na 3/8" do rozbudowy systemu.

...