

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przedluzka-do-nasadek-1-2-75-mm-ns-pr12-75-schmith-p-30109.html>

Przedłużka do nasadek 1 2" 75 mm NS-PR12-75 SCHMITH

Cena brutto	12,68 zł
Cena netto	10,31 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	NS-PR12-75
Kod producenta	NS-PR12-75
Kod EAN	5902004709734
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Przedłużka do nasadek 1/2" 75 mm NS-PR12-75 SCHMITH

Przedłużka narzędziowa ze stali chromowo-wanadowej CrV, przeznaczona do wydłużenia zasięgu nasadek w systemie 1/2 cala. Długość 75 mm zapewnia dostęp do elementów złącznych w miejscach o ograniczonej przestrzeni.

Rozmiar gniazda 1/2"
Długość robocza 75 mm
Materiał CrV
Norma DIN 3124

Charakterystyka techniczna

Stal chromowo-wanadowa CrV

Stop chromu i wanadu charakteryzuje się zwiększoną twardością i odpornością na zużycie. Materiał ten zachowuje właściwości mechaniczne nawet przy intensywnej pracy z dużymi momentami obrotowymi, co zapobiega odkształceniom i przedwczesnemu zużyciu narzędzia.

Produkcja matrycowa

Proces odkuwania matrycowego zapewnia jednolitą strukturę materiału bez słabych punktów. Technologia ta eliminuje wewnętrzne naprężenia i pęknięcia, które mogłyby wystąpić przy metodach odlewniczych, zwiększając wytrzymałość narzędzia.

Norma DIN 3124

Zgodność z normą DIN 3124 gwarantuje precyzyjne wymiary gniazd i trzpieni, co zapewnia kompatybilność z innymi narzędziami systemowymi. Norma określa również minimalne parametry wytrzymałościowe dla narzędzi udarowych.

Polerowane wykończenie

Powierzchnia polerowana ułatwia czyszczenie narzędzia i zmniejsza tarcie podczas zakładania nasadek. Gładka powierzchnia zapobiega również gromadzeniu się zanieczyszczeń i korozji w trudno dostępnych miejscach.

Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	NS-PR12-75
Rozmiar gniazda	1/2 cala (12,7 mm)
Długość	75 mm
Materiał	Stal chromowo-wanadowa CrV
Norma	DIN 3124
Wykończenie	Polerowane
Technologia produkcji	Odkuwanie matrycowe
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Ilość w opakowaniu zbiorczym	20 sztuk
Kod EAN	5902004709734

Zastosowanie

- Praca z nasadkami udarowymi przy użyciu klucza pneumatycznego lub elektrycznego
- Dostęp do śrub i nakrętek w głębokich wnękach elementów konstrukcyjnych
- Montaż i demontaż elementów zawieszenia w pojazdach mechanicznych
- Prace przy układach hamulcowych wymagających precyzyjnego momentu dokręcenia
- Serwis maszyn przemysłowych z elementami mocującymi w trudno dostępnych miejscach
- Zastosowanie z kluczami dynamometrycznymi do kontrolowanego dokręcania
- Prace montażowe w konstrukcjach stalowych i metalowych

Kompatybilność z systemami nasadek

Przedłużka 1/2" współpracuje ze wszystkimi nasadkami i akcesoriami w systemie 1/2 cala. Sprawdź zgodność wymiarów gniazda napędowego w kluczu (grzechotce) oraz trzpienia w nasadce – oba powinny być oznaczone jako 1/2" lub 12,7 mm. Przedłużka może być łączona z innymi przedłużkami tego samego rozmiaru dla uzyskania większego zasięgu.

Użytkowanie i konserwacja

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić, czy połączenia nasadki z przedłużką oraz przedłużki z kluczem są pewne i nie wykazują luzu. Po zakończeniu pracy zaleca się oczyszczenie przedłużki z zanieczyszczeń i zabezpieczenie cienką warstwą oleju, szczególnie w przypadku pracy w wilgotnych warunkach. Unikać uderzeń bocznych, które mogą spowodować zgięcie przedłużki.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć nasadki udarowe 1/2" w różnych rozmiarach, klucz udarowy pneumatyczny lub elektryczny oraz dodatkowe przedłużki o innych długościach (np. 125 mm, 250 mm) dla zwiększenia elastyczności zestawu narzędziowego.

...