

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pokretlo-fajkowe-1-2-300mm-ns-pf12-300-schmith-p-30699.html>

Pokrętło fajkowe 1 2' 300mm NS-PF12-300 SCHMITH

Cena brutto	46,98 zł
Cena netto	38,20 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	NS-PF12-300
Kod producenta	NS-PF12-300
Kod EAN	5902004711188
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Pokrętło fajkowe 1/2" 300mm NS-PF12-300 SCHMITH

Pokrętło typu L (fajkowe) do kluczy nasadowych 1/2", wykonane ze stali chromowo-wanadowej. Monolityczna konstrukcja zapewnia trwałość przy intensywnej pracy z narzędziami udarowymi i ręcznymi.

Gniazdo napędowe 1/2" (12,7 mm)

Długość całkowita 300 mm

Materiał Stal CrV

Norma DIN 3124

Charakterystyka techniczna

Monolityczna konstrukcja typu L

Pokrętło wykonane z jednego kawałka stali, bez spawów i połączeń. Kształt w literę L umożliwia pracę w ograniczonej przestrzeni, gdzie standardowa grzechotka jest zbyt długa. Krótsze ramię zakończone kwadratem 1/2" służy do mocowania nasadek.

Stal chromowo-wanadowa (CrV)

Stop stali z dodatkiem chromu i wanadu zwiększa twardość i odporność na ścieranie. Materiał wytrzymuje obciążenia skrętne do 200 Nm, co pozwala na pracę z opornym złączami bez ryzyka odkształcenia narzędzia.

Ergonomiczna rękojeść

Dłuższe ramię pokrętła zapewnia odpowiednią dźwignię przy dokręcaniu. Polerowana powierzchnia ogranicza poślizg dłoni, a zaokrąglone krawędzie eliminują punkty nacisku podczas intensywnej pracy.

Zgodność z normą DIN 3124

Norma określa wymiary gniazda napędowego 1/2" oraz tolerancje wykonania. Zapewnia kompatybilność z nasadkami różnych producentów i gwarantuje prawidłowe osadzenie bez luzów.

Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	NS-PF12-300
Typ pokrętła	Fajkowe (typ L)
Rozmiar gniazda napędowego	1/2" (12,7 mm)
Długość całkowita	300 mm
Materiał	Stal chromowo-wanadowa (CrV)
Norma	DIN 3124
Wykończenie powierzchni	Polerowane
Jednostka sprzedaży	1 szt.
Ilość w opakowaniu zbiorczym	5 szt.
Kod EAN	5902004711188

Zastosowanie

- Praca w ograniczonej przestrzeni, gdzie grzechotka jest zbyt długa
- Dokręcanie i odkręcanie śrub i nakrętek w trudno dostępnych miejscach
- Serwis samochodowy - praca przy elementach podwozia i silnika
- Montaż i demontaż konstrukcji stalowych
- Prace instalacyjne w przemyśle i budownictwie
- Konserwacja maszyn i urządzeń przemysłowych
- Warsztat mechaniczny - codzienne użytkowanie z nasadkami udarowymi i standardowymi

Użytkowanie i konserwacja

Sprawdzanie kompatybilności nasadek

Pokrętło współpracuje z wszystkimi nasadkami 1/2" wykonanymi według normy DIN 3124 lub ISO 1174-2. Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić, czy nasadka osadza się bez luzu i nie występuje nadmierne tarcie przy zakładaniu.

Prawidłowe użytkowanie

Pokrętło fajkowe nie posiada mechanizmu zapadkowego, więc wymaga ręcznego zdejmowania i zakładania przy każdym obrocie. Nie należy używać przedłużeń rurowych do zwiększenia momentu obrotowego – może to doprowadzić do trwałego odkształcenia ramienia.

Konserwacja

Po zakończeniu pracy należy usunąć zanieczyszczenia suchą szmatką. W przypadku kontaktu z substancjami korozyjnymi zaleca się przemyć narzędzia wodą i osuszenie. Przechowywanie w suchym miejscu zapobiega korozji powierzchniowej.

Produkty powiązane

Do pokrętła NS-PF12-300 pasują nasadki udarowe i standardowe 1/2", przedłużki 1/2" oraz przejściówki redukcyjne 1/2" na 3/8" lub 1/4". W przypadku pracy z opornymi złączami warto rozważyć użycie nasadek udarowych o zwiększonej wytrzymałości.