

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klucz-nasadowy-szesciokatny-3-4-30-mm-ns-34-30-schmith-p-29918.html>

Klucz nasadowy sześciokątny 3 4" 30 mm NS-34-30 SCHMITH

Cena brutto	33,45 zł
Cena netto	27,20 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	NS-34-30
Kod producenta	NS-34-30
Kod EAN	5902004707853
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Klucz nasadowy sześciokątny 3/4" 30 mm NS-34-30 SCHMITH

Nasadka sześciokątna o rozmiarze 30 mm z gniazdem 3/4 cala, wykonana ze stali chromowo-wanadowej CrV. Narzędzie zgodne z normą DIN 3124, przeznaczone do pracy z kluczami dynamometrycznymi i grzechotkami o napędzie 3/4".

Rozmiar nasadki 30 mm

Napęd 3/4" (19,05 mm)

Materiał Stal CrV

Norma DIN 3124

Charakterystyka techniczna

Napęd 3/4 cala

Gniazdo kwadratowe o wymiarze 19,05 mm (3/4") współpracuje z grzechotkami i kluczami dynamometrycznymi tego standardu. Rozmiar stosowany przy pracach wymagających większych momentów obrotowych niż standardowe 1/2".

Stal chromowo-wanadowa CrV

Stop chromu i wanadu zapewnia zwiększoną twardość powierzchni przy zachowaniu elastyczności rdzenia. Materiał odporny na ścieranie i odkształcenia podczas pracy pod obciążeniem.

Zaokrąglone ściany wewnętrzne

Geometria wnętrza nasadki minimalizuje kontakt z narożnikami śruby lub nakrętki, redukując ryzyko ich uszkodzenia. Siła przenoszona jest na płaskie powierzchnie elementu złącznego.

Norma DIN 3124

Niemiecka norma określająca wymiary, tolerancje i wytrzymałość nasadek sześciokątnych. Gwarantuje kompatybilność z innymi narzędziami spełniającymi ten standard oraz powtarzalność jakości wykonania.

Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	NS-34-30
Rozmiar nasadki	30 mm
Rozmiar napędu	3/4" (19,05 mm)
Typ profilu	Sześciokątny
Materiał	Stal chromowo-wanadowa (CrV)
Norma wykonania	DIN 3124
Wykończenie powierzchni	Polerowane
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Ilość w opakowaniu zbiorczym	10 sztuk
Kod EAN	5902004707853

Zastosowanie

- Montaż i demontaż nakrętek oraz śrub o rozmiarze 30 mm w naprawach mechanicznych
- Prace przy układach hamulcowych i zawieszeniach pojazdów ciężarowych
- Obsługa maszyn przemysłowych wymagających momentu dokręcania kontrolowanego kluczem dynamometrycznym
- Konserwacja urządzeń rolniczych i sprzętu budowlanego
- Serwis układów hydraulicznych i pneumatycznych o złączach metrycznych M30
- Prace montażowe w konstrukcjach stalowych

Kompatybilność z napędem 3/4"

Przed zakupem należy upewnić się, że posiadany klucz dynamometryczny lub grzechotka ma napęd 3/4 cala. Jest to większy rozmiar niż powszechnie stosowany 1/2", używany przy pracach wymagających większych momentów obrotowych, typowo powyżej 200 Nm. Nasadka nie będzie pasować do mniejszych napędów 1/2" lub 1/4".

Użytkowanie i konserwacja

Przed każdym użyciem należy sprawdzić stan nasadki pod kątem pęknięć, śladów nadmiernego zużycia lub deformacji. Uszkodzone narzędzie może ulec awarii pod obciążeniem.

Po zakończeniu pracy zaleca się oczyszczenie nasadki z zanieczyszczeń i oleju. Polerowana powierzchnia wymaga ochrony przed korozją – w środowiskach wilgotnych wskazane jest zabezpieczenie cienką warstwą oleju ochronnego.

Podczas pracy z kluczem dynamometrycznym należy przestrzegać zalecanego zakresu momentu obrotowego dla danego rozmiaru napędu. Przekroczenie parametrów może prowadzić do uszkodzenia zarówno nasadki, jak i elementów złącznych.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć: klucz dynamometryczny 3/4" z zakresem momentu odpowiednim dla nasadki 30 mm, grzechotkę 3/4" do szybkich prac montażowych, adapter 3/4" na 1/2" w przypadku posiadania mniejszych narzędzi oraz komplet nasadek 3/4" w innych rozmiarach metrycznych.