

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klucz-nasadowy-udarowy-dlugi-3-4-17-mm-ns-ud34-17-schmith-p-29895.html>

Klucz nasadowy udarowy długi 3 4" 17 mm NS-UD34-17 SCHMITH

Cena brutto	34,26 zł
Cena netto	27,85 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	NS-UD34-17
Kod producenta	NS-UD34-17
Kod EAN	5902004709543
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Klucz nasadowy udarowy długi 3/4" 17 mm NS-UD34-17 SCHMITH

Nasadka udarowa długa przeznaczona do pracy z kluczami pneumatycznymi i elektrycznymi. Wykonana ze stali chromowo-molibdenowej CrMo SCM 440 z obróbką cieplną, zapewniającą wytrzymałość na intensywne obciążenia udarowe.

Nasada kwadratowa 3/4" (19,05 mm)

Rozmiar gniazda 17 mm

Materiał CrMo SCM 440

Typ Udarowy długi

Charakterystyka techniczna

Stal chromowo-molibdenowa CrMo SCM 440

Stop o podwyższonej wytrzymałości na uderzenia i zmęczenie materiału. Dodatek chromu zwiększa twardość i odporność na korozję, molibden poprawia hartowność i stabilność w wysokich temperaturach. Materiał standardowo stosowany w narzędziach pneumatycznych.

Obróbka cieplna i kucie

Proces kucia nadaje strukturze krystalicznej odpowiedni kierunek włókien, zwiększając wytrzymałość mechaniczną. Hartowanie i odpuszczanie zapewniają twardość powierzchni przy zachowaniu plastycznego rdzenia, co chroni przed pękaniem przy uderzeniach.

Wydłużona konstrukcja

Długa wersja nasadki umożliwia dostęp do elementów złącznych osadzonych głęboko lub w trudno dostępnych miejscach. Przydatna przy pracy z długimi śrubami, nakrętkami na wystających gwintach oraz w zagłębionych gniazdach montażowych.

Oksydowana powierzchnia

Warstwa tlenku żelaza powstała w procesie oksydowania zwiększa odporność na korozję i ścieranie. Charakterystyczna ciemna powłoka ułatwia identyfikację narzędzi udarowych oraz redukuje odbłaski świetlne podczas pracy.

Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	NS-UD34-17
Nasada kwadratowa	3/4 cala (19,05 mm)
Rozmiar gniazda	17 mm
Typ nasadki	Udarowy długi
Materiał	Stal chromowo-molibdenowa CrMo SCM 440
Technologia wykonania	Kucie
Obróbka powierzchni	Oksydowanie
Obróbka cieplna	Tak (hartowanie i odpuszczanie)
Norma	DIN 3129
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Ilość w opakowaniu zbiorczym	10 sztuk
Kod EAN	5902004709543

Zastosowanie

- Demontaż i montaż elementów zawieszenia i układu kierowniczego
- Praca z nakrętkami i śrubami w układzie hamulcowym
- Serwis pojazdów ciężarowych i maszyn budowlanych
- Montaż konstrukcji stalowych wymagających momentu dokręcania
- Prace warsztatowe z użyciem klucza pneumatycznego lub elektrycznego
- Dostęp do elementów złącznych w zagłębionych gniazdach

-
- Serwis maszyn przemysłowych i urządzeń technicznych

Norma DIN 3129

Niemiecka norma określająca wymiary, tolerancje i wymagania jakościowe dla nasadek sześciokątnych. Gwarantuje kompatybilność z gniazdami 3/4" innych producentów oraz odpowiednią wytrzymałość mechaniczną przy pracy z kluczami udarowymi o określonych parametrach momentu.

Użytkowanie i konserwacja

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić stan gniazda sześciokątnego i nasady kwadratowej pod kątem śladów zużycia, pęknięć lub deformacji. Uszkodzone narzędzie może uszkodzić element złączny lub spowodować wypadek.

Nasadka powinna być osadzona na kwadracie klucza na pełną głębokość i zabezpieczona zatrzaskiem lub kołkiem zabezpieczającym. Luz w połączeniu prowadzi do uszkodzenia krawędzi i zmniejszenia momentu przenoszenia.

Po zakończeniu pracy należy oczyścić narzędzie z zanieczyszczeń, oleju i wilgoci. Przechowywanie w suchym miejscu zapobiega korozji. Nasadki udarowe nie wymagają smarowania, ale okresowa konserwacja wydłuża ich żywotność.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć inne rozmiary nasadek udarowych 3/4" w wersji długiej oraz standardowej, klucz pneumatyczny lub elektryczny o odpowiednim momencie obrotowym, a także adaptory i przedłużki w systemie 3/4". Przydatne mogą być także organizery i walizki narzędziowe do przechowywania zestawów nasadek.

...