

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klucz-nasadowy-sześciokątny-3-4-38-mm-ns-34-38-schmith-p-29904.html>

Klucz nasadowy sześciokątny 3/4" 38 mm NS-34-38 SCHMITH

Cena brutto	49,08 zł
Cena netto	39,90 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	NS-34-38
Kod producenta	NS-34-38
Kod EAN	5902004707907
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Klucz nasadowy sześciokątny 3/4" 38 mm NS-34-38 SCHMITH

Nasadka sześciokątna 38 mm z gniazdem 3/4 cala, wykonana ze stali chromowo-wanadowej CrV. Narzędzie przeznaczone do pracy z kluczami udarowymi i pneumatycznymi w warunkach warsztatowych i przemysłowych.

Rozmiar gniazda 3/4" (19,05 mm)

Klucz sześciokątny 38 mm

Materiał Stal CrV

Norma DIN 3124

Charakterystyka techniczna

Gniazdo 3/4 cala

Kwadratowy wpust o wymiarach 19,05 mm (3/4") współpracuje ze standardowymi kluczami dynamometrycznymi, udarowymi i pneumatycznymi. Rozmiar ten zapewnia przeniesienie momentu obrotowego do 450 Nm, co czyni nasadkę odpowiednią do pracy z dużymi śrubami i nakrętkami.

Stal chromowo-wanadowa CrV

Stop chromu i wanadu charakteryzuje się podwyższoną twardością (45-50 HRC) i odpornością na ścieranie. Chromowanie zwiększa odporność na korozję, wanad poprawia wytrzymałość na zmęczenie materiału podczas pracy cyklicznej.

Zaokrąglone ścianki wewnętrzne

Profil wewnętrzny nasadki nie styka się z krawędziami śruby, lecz z jej płaskimi powierzchniami. Rozwiązanie to rozkłada siły na większą powierzchnię, minimalizując ryzyko starcia narożników śruby, co ma znaczenie przy wielokrotnym użyciu tego samego elementu złącznego.

Norma DIN 3124

Niemiecka norma DIN 3124 określa tolerancje wymiarowe, twardość materiału i wytrzymałość mechaniczną nasadek udarowych. Spełnienie tej normy gwarantuje wymiennność z innymi narzędziami oraz bezpieczeństwo użytkowania przy pracy z urządzeniami pneumatycznymi.

Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	NS-34-38
Typ nasadki	Sześciokątna
Rozmiar gniazda	3/4 cala (19,05 mm)
Rozmiar klucza	38 mm
Materiał	Stal chromowo-wanadowa CrV
Norma	DIN 3124
Wykończenie	Polerowane
Jednostka sprzedaży	1 szt.
Kod EAN	5902004707907

Zastosowanie

- Montaż i demontaż śrub M36 w instalacjach przemysłowych
- Prace serwisowe przy maszynach ciężkich i urządzeniach produkcyjnych
- Naprawa pojazdów ciężarowych - koła, zawieszenie, układ napędowy
- Montaż konstrukcji stalowych i elementów mocujących w budownictwie
- Obsługa połączeń śrubowych w energetyce i infrastrukturze
- Prace konserwacyjne przy urządzeniach rolniczych i budowlanych
- Serwis maszyn górniczych i wydobywczych

Kompatybilność z narzędziami

Nasadka współpracuje z kluczami trzpieniowymi 3/4", kluczami dynamometrycznymi w zakresie 40-450 Nm, klucze udarowymi pneumatycznymi oraz elektrycznymi klucze akumulatorowymi o momencie powyżej 300 Nm. Przed użyciem należy sprawdzić, czy gniazdo kwadratowe nie wykazuje śladów zużycia mechanicznego.

Użytkowanie i konserwacja

Po zakończeniu pracy należy oczyścić nasadkę z zanieczyszczeń i zabezpieczyć cienką warstwą oleju konserwacyjnego. Unikać przechowywania w wilgotnych pomieszczeniach. Regularnie sprawdzać stan profilu wewnętrznego - nadmierne zużycie może prowadzić do uszkodzenia śrub. Nie stosować przedłużaczy zwiększających moment powyżej wartości nominalnej dla danego rozmiaru gniazda.

Produkty powiązane

Do kompleksowej pracy z nasadkami 3/4" zaleca się posiadanie klucza trzpieniowego z grzechotką, przedłużaczy 150-500 mm, przegubów uniwersalnych oraz klucza dynamometrycznego w zakresie 60-400 Nm. Kompletny zestaw nasadek w rozmiarach 24-50 mm zapewnia obsługę większości połączeń śrubowych w warsztacie mechanicznym.

...