

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klucz-nasadowy-6-katny-1-2-25-mm-bez-zaw-ns-bz-12-25-schmith-p-32328.html>

Klucz nasadowy 6-kątny 1 2" 25 mm bez zaw NS-BZ-12-25 SCHMITH

| | |
|------------------|------------------------------------------------|
| Cena brutto | 7,17 zł |
| Cena netto | 5,83 zł |
| Dostępność | Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin |
| Numer katalogowy | NS-BZ-12-25 |
| Kod producenta | NS-BZ-12-25 |
| Producent | Narzędzia SCHMITH |

Opis produktu

Klucz nasadowy 6-kątny 1/2" 25 mm SCHMITH NS-BZ-12-25

Nasadka sześciokątna o rozmiarze 25 mm z chwytem 1/2 cala, wykonana ze stali chromowo-wanadowej CrV zgodnie z normą DIN 3124. Przeznaczona do pracy z grzechotkami, korbami i przedłużkami o chwycie 1/2".

Chwył 1/2" (12,7 mm)

Rozmiar nasadki 25 mm

Materiał Stal CrV

Norma DIN 3124

Charakterystyka techniczna

Stal chromowo-wanadowa CrV

Stop stali o zwiększonej twardości i odporności na ścieranie. Dodatek chromu zapewnia odporność na korozję, a wanad zwiększa wytrzymałość mechaniczną. Materiał ten pozwala na wielokrotne użytkowanie bez deformacji krawędzi roboczych.

Profil 6-kątny z zaokrąglonymi ściankami

Wewnętrzny profil nasadki ma zaokrąglone krawędzie, które rozkładają siły na większą powierzchnię śruby lub nakrętki. Minimalizuje to ryzyko uszkodzenia naroży elementów złącznych, szczególnie przy dużych momentach obrotowych.

Norma DIN 3124

Niemiecka norma określająca wymiary, tolerancje i wytrzymałość nasadek. Gwarantuje kompatybilność z innymi narzędziami spełniającymi tę normę oraz zapewnia sprawdzone parametry wytrzymałościowe.

Wykończenie polerowane

Gładka, polerowana powierzchnia ułatwia czyszczenie nasadki i zwiększa odporność na osadzanie się zanieczyszczeń. Dodatkowo wykończenie to chroni przed korozją w warunkach wilgotnych.

Specyfikacja techniczna

| | |
|---------------------|------------------------------|
| Producent | SCHMITH |
| Model | NS-BZ-12-25 |
| Chwył kwadratowy | 1/2" (12,7 mm) |
| Rozmiar nasadki | 25 mm |
| Typ profilu | Sześciokątny (6-kątny) |
| Materiał | Stal chromowo-wanadowa (CrV) |
| Norma | DIN 3124 |
| Wykończenie | Polerowane |
| Jednostka sprzedaży | 5 sztuk |
| Kod EAN | 5902004735863 |

Zastosowanie

- Montaż i demontaż śrub oraz nakrętek M16 w mechanice samochodowej
- Prace przy układach zawieszenia, hamulcowych i kierowniczych
- Montaż konstrukcji stalowych w budownictwie i przemyśle
- Serwis maszyn rolniczych i budowlanych
- Naprawy sprzętu przemysłowego wymagającego momentu dokręcania
- Prace warsztatowe z użyciem klucza dynamometrycznego
- Montaż elementów instalacji hydraulicznych i pneumatycznych

Kompatybilność z narzędziami

Nasadka współpracuje ze wszystkimi narzędziami o chwycie 1/2": grzechotki, korby, przedłużki, przeguby kulowe, klucze dynamometryczne. Przed zakupem należy sprawdzić, czy rozmiar 25 mm odpowiada wymiarom śrub lub nakrętek w konkretnym zastosowaniu.

Konserwacja i użytkowanie

Po użyciu należy oczyścić nasadkę z oleju i zanieczyszczeń. Przechowywać w suchym miejscu, najlepiej na organizerze lub w walizce narzędziowej. Unikać przeciążania momentem obrotowym przekraczającym parametry normy DIN 3124. W przypadku widocznego zużycia krawędzi roboczych nasadkę należy wymienić, aby zapobiec uszkodzeniu elementów złącznych.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć: grzechotkę 1/2" z mechanizmem 72-zębowym, przedłużki 1/2" o różnych długościach, przegub kulowy 1/2" oraz komplet nasadek SCHMITH w zakresie 10-32 mm dla pełnej funkcjonalności w warsztacie.

...