

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klucz-imbusowy-krotki-22-0-skik-22-0-schmith-p-30675.html>

Klucz imbusowy krótki 22,0 SKIK-22,0 SCHMITH

Cena brutto	58,06 zł
Cena netto	47,21 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	SKIK-22,0
Kod producenta	SKIK-22,0
Kod EAN	5902004707266
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Klucz imbusowy krótki 22,0 mm SKIK-22,0 SCHMITH

Klucz imbusowy sześciokątny w wersji krótkiej, przeznaczony do pracy ze śrubami z gniazdem sześciokątnym o rozmiarze 22 mm. Wykonany ze stali chromowo-wanadowej z kulistą końcówką umożliwiającą pracę pod kątem.

Rozmiar klucza 22 mm
Typ konstrukcji Krótki
Materiał CrV
Końcówka Kulista

Charakterystyka techniczna

Stal chromowo-wanadowa (CrV)

Stop charakteryzujący się zwiększoną twardością i odpornością na ścieranie. Zawartość chromu zapewnia odporność na korozję, a wanad poprawia wytrzymałość mechaniczną i trwałość narzędzia przy intensywnym użytkowaniu.

Kulista końcówka

Zaokrąglony kształt końcówki roboczej pozwala na pracę pod kątem do osi śruby (zwykle do 25-30 stopni). Ułatwia dostęp do elementów łącznych w miejscach o ograniczonej przestrzeni manewrowej.

Konstrukcja krótka

Skrócona długość ramienia zwiększa sztywność narzędzia i umożliwia pracę w ciasnych przestrzeniach, gdzie standardowe klucze nie mieszczą się. Zmniejsza również moment obrotowy, co jest zaletą przy precyzyjnym dokręcaniu.

Precyzyjna obróbka mechaniczna

Dokładne wykonanie powierzchni roboczych zapewnia pełne przyleganie do ścianek gniazda śruby. Minimalizuje luz i ryzyko uszkodzenia zarówno klucza, jak i elementu łącznego podczas przekazywania momentu obrotowego.

Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	SKIK-22,0
Rozmiar klucza	22 mm
Typ konstrukcji	Krótki
Materiał	Stal chromowo-wanadowa (CrV)
Typ końcówki	Kulista
Jednostka sprzedaży	1 szt.
Ilość w opakowaniu zbiorczym	5 szt.
Kod EAN	5902004707266

Zastosowanie

- Montaż i demontaż śrub imbusowych w maszynach przemysłowych
- Prace serwisowe przy ciężkim sprzęcie budowlanym i rolniczym
- Konserwacja urządzeń hydraulicznych i pneumatycznych
- Montaż konstrukcji stalowych i elementów mocujących
- Serwis pojazdów ciężarowych i maszyn specjalistycznych
- Prace przy instalacjach przemysłowych wymagających dużych śrub

Informacja o rozmiarze 22 mm

Rozmiar 22 mm należy do większych kluczy imbusowych, stosowanych w przemyśle ciężkim i maszynach o dużych gabarytach. Przed zakupem należy zweryfikować dokładny rozmiar gniazda śruby – pomiar można wykonać suwmiarką lub sprawdzając dokumentację techniczną urządzenia. Klucze w tym rozmiarze rzadziej występują w standardowych zestawach warsztatowych.

Użytkowanie i konserwacja

Przed użyciem należy sprawdzić, czy końcówka klucza nie wykazuje śladów zużycia lub deformacji. Podczas pracy należy wkładać klucz całkowicie w gniazdo śruby – niepełne osadzenie może prowadzić do uszkodzenia krawędzi gniazda. Przy pracy z kulistą końcówką pod kątem należy pamiętać, że przenoszony moment obrotowy jest mniejszy niż przy pracy prostopadle.

Po zakończeniu pracy klucz należy oczyścić z zanieczyszczeń i zabezpieczyć przed korozją, szczególnie po kontakcie z wilgocią lub substancjami chemicznymi. Przechowywanie w suchym miejscu wydłuża żywotność narzędzia. Nie należy używać klucza jako dźwigni ani do zadań, do których nie został zaprojektowany.

...