

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klucz-imbusowy-dlugi-z-kulka-h10-schmith-sch01i01026-p-59253.html>

Klucz imbusowy długi z kulką H10 Schmith SCH01I01026

Cena brutto	9,27 zł
Cena netto	7,54 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	SCH01I01026
Kod producenta	SCH01I01026
Kod EAN	5902004756363
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Klucz imbusowy długi z kulką H10 Schmith SCH01I01026

Klucz imbusowy typu L z końcówką kulkową do wkrętów z gniazdem sześciokątnym. Wykonany ze stali narzędziowej S2, przeznaczony do pracy z łbami imbusowymi o wymiarze 10 mm.

Rozmiar H10 (10 mm)

Materiał Stal S2

Typ Długi z kulką

Wykończenie Satynowe

Charakterystyka techniczna

Stal narzędziowa S2

Materiał o podwyższonej zawartości krzemu i wanadu, charakteryzujący się zwiększoną odpornością na uderzenia i skręcanie. Zapewnia trwałość przy intensywnym użytkowaniu i zmniejsza ryzyko złamania narzędzia podczas pracy z mocno dokręconymi połączeniami.

Końcówka kulkowa

Zaokrąglony koniec ramienia roboczego umożliwia pracę pod kątem do osi śruby (typowo do 25-30 stopni). Rozwiązanie przydatne w miejscach o ograniczonym dostępie, gdzie nie ma możliwości ustawienia klucza prostopadle do powierzchni.

Konstrukcja typu L

Wydłużone ramię zapewnia większą dźwignię i moment obrotowy, co ułatwia pracę z mocno dokręconymi śrubami. Krótsze ramię służy do szybkiego dokręcania w miejscach z dobrym dostępem.

Satynowe wykończenie

Matowa powierzchnia uzyskana przez obróbkę mechaniczną lub chemiczną. Zapewnia podstawową ochronę przed korozją i ułatwia identyfikację narzędzia w zestawie. Wykończenie odporne na odciski palców.

Specyfikacja techniczna

Symbol produktu	SCH01I01026
Producent	Schmith
Rozmiar klucza	H10 (10 mm)
Typ konstrukcji	Klucz imbusowy długi (typ L)
Końcówka	Kulkowa (ball-end)
Materiał	Stal narzędziowa S2
Wykończenie powierzchni	Satynowe
Zastosowanie	Wkręty z gniazdem sześciokątnym (imbusowe)

Zastosowanie

- Montaż i demontaż śrub imbusowych M10-M12 w maszynach przemysłowych
- Prace serwisowe przy urządzeniach z ograniczonym dostępem do punktów montażowych
- Regulacja elementów mocujących w konstrukcjach stalowych
- Montaż mebli przemysłowych i biurowych z łącznikami imbusowymi
- Prace przy sprzęcie AGD wymagającym narzędzi 10 mm
- Konserwacja i naprawa pojazdów mechanicznych
- Instalacje hydrauliczne i pneumatyczne z złączkami imbusowymi

Jak sprawdzić kompatybilność

Rozmiar H10 oznacza, że klucz pasuje do wkrętów z gniazdem sześciokątnym o przekątnej 10 mm (mierzonym między przeciwległymi ściankami). Przed użyciem należy sprawdzić, czy klucz całkowicie wypełnia gniazdo śruby - luz może prowadzić do

uszkodzenia krawędzi gniazda. W przypadku zużytych śrub zaleca się wymianę elementów złącznych.

Użytkowanie i konserwacja

Końcówka kulkowa przeznaczona jest do pracy pod kątem, natomiast do przenoszenia pełnego momentu obrotowego należy używać prostego końca klucza. Praca pod kątem zmniejsza powierzchnię styku i może prowadzić do szybszego zużycia narzędzia lub uszkodzenia gniazda śruby przy nadmiernym obciążeniu.

Po zakończeniu pracy klucz należy oczyścić z zabrudzeń i wilgoci. Satynowe wykończenie zapewnia podstawową ochronę, ale w środowiskach o wysokiej wilgotności zaleca się przechowywanie w suchym miejscu. Nie należy używać klucza jako dźwigni ani młotka - może to spowodować trwałe odkształcenie lub pęknięcie narzędzia.

Regularnie sprawdzać stan końcówek roboczych. Zaokrąglone lub uszkodzone krawędzie mogą ślizgać się w gnieździe śruby i uszkadzać połączenie. Zużyte klucze należy wycofać z użycia.

Produkty powiązane

Do kompleksowej obsługi połączeń imbusowych warto rozważyć kompletny zestaw kluczy Schmith w rozmiarach od H1.5 do H10, który zapewni gotowość do pracy z różnymi wymiarami śrub. Dla zastosowań wymagających większego momentu obrotowego dostępne są klucze nasadowe imbusowe z chwytem 1/2".

...