

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klucz-imbusowy-dlugi-z-kulka-h1-5-schmith-sch01i01016-p-59244.html>



Klucz imbusowy długi z kulką H1,5 Schmith SCH01I01016

Cena brutto	1,54 zł
Cena netto	1,25 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	SCH01I01016
Kod producenta	SCH01I01016
Kod EAN	5902004756264
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Klucz imbusowy długi z kulką H1,5 Schmith SCH01I01016

Klucz sześciokątny wewnętrzny typu L z kulkowym zakończeniem, przeznaczony do pracy z śrubami imbus o wymiarze H1,5 mm. Długa konstrukcja ramienia zwiększa dźwignię i moment obrotowy podczas dokręcania.

Rozmiar klucza H1,5 mm

Materiał Stal S2

Konstrukcja Długie ramię z kulką

Wykończenie Satynowe

Charakterystyka techniczna

Stal narzędziowa S2

Materiał S2 to stop chromowo-krzemowo-molibdenowy o twardości 58-60 HRC. Charakteryzuje się podwyższoną odpornością na skręcanie i zginanie, co zapobiega odkształceniom podczas pracy z mocno dokręconymi śrubami. Stal ta zachowuje parametry wytrzymałościowe nawet przy intensywnym użytkowaniu.

Kulkowe zakończenie

Zaokrąglona główka robocza umożliwia wprowadzenie klucza do gniazda śruby pod kątem do 25 stopni względem osi. Rozwiązanie to ułatwia pracę w ograniczonej przestrzeni, gdzie prostopadłe ustawienie narzędzia jest niemożliwe. Należy pamiętać, że praca pod kątem redukuje maksymalny moment dokręcania.

Długie ramię robocze

Wydłużona część chwytana zwiększa dźwignię, co przekłada się na wyższy moment obrotowy przy tej samej sile nacisku. Umożliwia to efektywniejsze odkręcanie zablokowanych połączeń oraz precyzyjne dokręcanie z mniejszym wysiłkiem. Długość ramienia jest szczególnie istotna przy śrubach o małych rozmiarach.

Satynowe wykończenie powierzchni

Matowa obróbka powierzchniowa poprawia chwyt i zmniejsza ryzyko poślizgu w dłoni. Satynowanie stanowi również warstwę ochronną przed utlenianiem i korozją, wydłużając żywotność narzędzia. Wykończenie to jest bardziej odporne na zarysowania niż polerowane powierzchnie.

Specyfikacja techniczna

Model	SCH01I01016
Rozmiar klucza	H1,5 mm (sześciokąt wewnętrzny)
Typ konstrukcji	Klucz kątowy typu L z kulką
Materiał	Stal narzędziowa S2
Wykończenie	Satynowe (matowe)
Producent	Schmith

Zastosowanie

- Montaż i serwis elektroniki użytkowej oraz sprzętu AGD
- Prace przy precyzyjnej mechanice i urządzeniach optycznych
- Regulacja elementów w modelarstwie i hobby
- Montaż drobnych elementów wyposażenia wewnątrz
- Serwis sprzętu fotograficznego i video
- Prace przy osprzęcie rowerowym i akcesoriach sportowych
- Montaż komponentów w branży jubilerskiej

Kompatybilność

Klucz H1,5 mm współpracuje ze śrubami imbusowymi oznaczonymi jako M1,5 lub 1,5 mm. Przed zakupem należy sprawdzić wymiar gniazda sześciokątnego w śrubie za pomocą śrubokręta imbusowego lub poprzez weryfikację dokumentacji technicznej urządzenia. Rozmiar H1,5 mm jest jednym z najmniejszych dostępnych wymiarów i występuje w precyzyjnej mechanice.

Użytkowanie i konserwacja

Przy pracy z kulkowym zakończeniem należy uwzględnić, że maksymalny moment obrotowy jest osiągalny tylko przy ustawieniu klucza prostopadle do osi śruby. Praca pod kątem powinna być ograniczona do wstępnego luzowania lub końcowego dokręcania.

Po użyciu w wilgotnym środowisku lub kontakcie z substancjami chemicznymi zaleca się wytarcie klucza suchą szmatką i opcjonalnie zabezpieczenie cienką warstwą oleju. Należy unikać przechowywania narzędzia w miejscach narażonych na bezpośrednie działanie wilgoci.

Nie należy używać klucza jako dźwigni ani młotka. Uderzenia w ramię klucza mogą spowodować mikropęknięcia w strukturze stali, co osłabi wytrzymałość narzędzia. W przypadku zużycia krawędzi roboczych lub widocznych odkształceń klucz powinien zostać wycofany z użycia.