

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klucz-plasko-oczkowy-24-mm-satynowy-skpo-24s-schmith-p-32054.html>

KLUCZ PŁASKO-OCZKOWY 24 MM SATYNOWY SKPO-24S SCHMITH

Cena brutto	14,49 zł
Cena netto	11,78 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	SKPO-24S
Kod producenta	SKPO-24S
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Klucz płasko-oczkowy 24 mm satynowy SKPO-24S SCHMITH

Klucz kombinowany łączący funkcję klucza płaskiego i oczkowego w jednym narzędziu. Wykonany ze stali chromowo-wanadowej z satynowym wykończeniem, przeznaczony do prac montażowych i serwisowych przy nakrętkach i śrubach o rozmiarze 24 mm.

Rozmiar 24 mm

Materiał Stal Cr-V

Typ końcówki 12-kątna

Wykończenie Satynowe

Charakterystyka techniczna

Stal chromowo-wanadowa (Cr-V)

Stop charakteryzujący się zwiększoną twardością i odpornością na zużycie mechaniczne. Dodatek wanadu poprawia wytrzymałość na naprężenia statyczne i dynamiczne, co zapobiega odkształceniom podczas pracy pod obciążeniem. Chromowanie zabezpiecza przed korozją.

12-kątna końcówka oczkowa

Profil dwunastokątny umożliwia pracę z mniejszym kątem obrotu (30° zamiast 60° przy profilu 6-kątnym). Oznacza to możliwość dokręcania w miejscach o ograniczonym dostępie, gdzie pełny obrót jest niemożliwy. Końcówka kuta matrycowo zapewnia precyzyjne dopasowanie.

Odchylona płaszczyzna robocza

Część płaska ustawiona pod kątem względem osi rękojeści ułatwia manewrowanie kluczem w trudno dostępnych miejscach. Konstrukcja pozwala na pracę w przestrzeniach, gdzie standardowy klucz prosty nie ma wystarczającej swobody ruchu.

Satynowe wykończenie powierzchni

Matowa powłoka redukuje odbłaski podczas pracy, ułatwia utrzymanie czystości i zwiększa odporność na widoczne zarysowania. Struktura antypoślizgowa rękojeści poprawia chwyt, szczególnie przy pracy w rękawicach lub w warunkach wilgotnych.

Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	SKPO-24S
Rozmiar klucza	24 mm
Typ	Płasko-oczkowy
Materiał	Stal chromowo-wanadowa
Typ końcówki oczkowej	12-kątna
Wykończenie	Satynowe
Metoda produkcji	Kucie matrycowe
Ilość w opakowaniu	2 szt.
Kod EAN	5902004761947

Zastosowanie

- Prace montażowe i demontażowe w motoryzacji
- Serwis maszyn i urządzeń przemysłowych
- Instalacje hydrauliczne i pneumatyczne
- Konstrukcje stalowe i spawalnicze
- Naprawy sprzętu budowlanego i rolniczego
- Prace przy dużych śrubach i nakrętkach M24
- Montaż elementów mocujących w trudno dostępnych miejscach

Jak sprawdzić kompatybilność

Rozmiar 24 mm odpowiada średnicy nakrętki lub główki śruby mierzonej między przeciwległymi ścianami (tzw. rozstaw kluczy). Sprawdź oznaczenie na elemencie łącznym lub zmierz suwmiarką. Klucz 24 mm współpracuje najczęściej ze śrubami metrycznymi M16 (w przypadku nakrętek standardowych).

Użytkowanie i konserwacja

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić, czy rozmiar klucza odpowiada wymiarom nakrętki – luz może prowadzić do uszkodzenia narożników elementu łącznego. Podczas dokręcania siłę należy przykładać w kierunku części oczkowej, która przenosi obciążenie na większą powierzchnię.

Po zakończeniu pracy warto oczyścić klucz z zanieczyszczeń i osuszyć, szczególnie po kontakcie z chemikaliami lub wilgocią. Przechowywanie w suchym miejscu wydłuża żywotność narzędzia. Unikać uderzeń młotkiem w klucz – może to spowodować mikropęknięcia materiału.

Produkty powiązane

Do kompleksowych prac warto rozważyć zestaw kluczy płasko-oczkowych w zakresie od 6 do 32 mm. Przy częstej pracy z nakrętkami 24 mm przydatny może być również klucz oczkowy dwustronny lub nasadka 24 mm z grzechotką.

...