

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klucz-plasko-oczkowy-46-mm-skpo-46-schmith-p-31715.html>

Klucz płasko-oczkowy 46 mm SKPO-46 SCHMITH

Cena brutto	94,56 zł
Cena netto	76,88 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	SKPO-46
Kod producenta	SKPO-46
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Klucz płasko-oczkowy 46 mm SKPO-46 SCHMITH

Dwustronny klucz warsztatowy łączący funkcje płaskie i oczkowe w jednym narzędziu. Wykonany ze stali chromowo-wanadowej, kuty matrycowo dla zwiększonej wytrzymałości mechanicznej.

Rozmiar klucza 46 mm

Typ narzędzia Płasko-oczkowy

Materiał Stal CrV

Końcówka oczkowa 12-kątna

Charakterystyka techniczna

Stal chromowo-wanadowa (CrV)

Stop chromu i wanadu zwiększa twardość powierzchni przy zachowaniu elastycznego rdzenia. Zapewnia odporność na korozję i przedłuża żywotność narzędzia w środowisku warsztatowym.

12-kątna końcówka oczkowa

Geometria 12-kątna umożliwia pracę z nakrętkami sześciokątnymi przy ograniczonym kącie obrotu (30° zamiast 60° w klasycznym

rozwiązaniu). Ułatwia pracę w trudnodostępnych miejscach.

Kucie matrycowe

Proces kształtowania w matrycach pod wysokim ciśnieniem zagęszcza strukturę stali i eliminuje pory. Rezultat to większa wytrzymałość na obciążenia statyczne i dynamiczne w porównaniu z kluczami odlewanymi.

Odchylona płaszczyzna robocza

Końcówka płaska ustawiona pod kątem 15° względem osi rękojeści. Konstrukcja zapobiega kolizji dłoni z powierzchnią roboczą podczas pracy w ograniczonej przestrzeni.

Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	SKPO-46
Rozmiar klucza	46 mm
Typ	Płasko-oczkowy
Materiał	Stal chromowo-wanadowa
Profil końcówki oczkowej	12-kątny
Technologia produkcji	Kucie matrycowe
Zabezpieczenie powierzchni	Powłoka antykorozyjna
Ilość w opakowaniu	2 szt.
Kod EAN	5902004708430

Zastosowanie

- Montaż i demontaż nakrętek oraz śrub M46 w instalacjach przemysłowych
- Prace serwisowe przy maszynach rolniczych i budowlanych
- Obsługa dużych połączeń śrubowych w konstrukcjach stalowych
- Konserwacja pojazdów ciężarowych i maszyn specjalistycznych
- Instalacje hydrauliczne wysokociśnieniowe
- Montaż elementów infrastruktury technicznej

Weryfikacja rozmiaru

Rozmiar 46 mm oznacza szerokość między płaskimi powierzchniami nakrętki lub łba śruby. Przed zakupem sprawdź wymiar śrubomierzem lub kluczem nastawnym. Klucz pasuje do śrub i nakrętek metrycznych M46 oraz niektórych połączeń calowych.

Użytkowanie i konserwacja

Podczas pracy nakładaj klucz na całą głębokość nakrętki, aby uniknąć uszkodzenia krawędzi. Końcówkę płaską stosuj przy nakrętkach o dobrym stanie technicznym, natomiast stroną oczkową przy zużytych lub mocno dokręconych połączeniach.

Po zakończeniu pracy oczyść narzędzie z zanieczyszczeń i osusz. Powłoka antykorozyjna wymaga okresowej konserwacji - w środowisku wilgotnym lub przy kontakcie z chemikaliami stosuj preparaty ochronne na bazie oleju mineralnego.

Nie używaj przedłużaków ani rur nasadowych do zwiększenia momentu obrotowego - przekroczenie dopuszczalnych obciążeń może spowodować trwałe odkształcenie narzędzia. W przypadku zablokowanych połączeń zastosuj klucz udarowy lub narzędzia hydrauliczne.

Produkty powiązane

Do kompleksowej obsługi połączeń śrubowych rozważ zestawy kluczy płasko-oczkowych w zakresie 6-46 mm, klucze dynamometryczne do kontrolowanego dokręcania oraz nasadki udarowe 46 mm do pracy z kluczami pneumatycznymi.

...