

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klucz-plasko-oczkowy-29-mm-skpo-29-schmith-p-31708.html>

Klucz płasko-oczkowy 29 mm SKPO-29 SCHMITH

Cena brutto	31,07 zł
Cena netto	25,26 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	SKPO-29
Kod producenta	SKPO-29
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Klucz płasko-oczkowy 29 mm SKPO-29 SCHMITH

Dwustronny klucz warsztatowy łączący funkcje klucza płaskiego i oczkowego w rozmiarze 29 mm. Wykonany ze stali chromowo-wanadowej metodą kucia matrycowego, zapewnia trwałość w warunkach intensywnej eksploatacji.

Rozmiar 29 mm

Typ Płasko-oczkowy

Materiał Stal Cr-V

Końcówka 12-kątna

Charakterystyka techniczna

Stal chromowo-wanadowa (Cr-V)

Stop charakteryzujący się podwyższoną twardością i odpornością na zużycie. Dodatek wanadu zwiększa wytrzymałość na naprężenia dynamiczne, a chromu — zabezpiecza przed korozją w środowisku warsztatowym.

12-kątna końcówka oczkowa

Profil dwunastokątny wymaga obrotu o 30° zamiast 60° przy standardowym 6-kątnym. Umożliwia pracę w ograniczonej przestrzeni,

gdzie pełny obrót nie jest możliwy, np. przy śrubach blisko ścian lub innych elementów.

Kucie matrycowe

Technologia formowania na gorąco w matrycach stalowych. Zapewnia jednorodną strukturę materiału bez wewnętrznych naprężeń, eliminuje ryzyko pęknięć przy obciążeniach udarowych typowych dla prac montażowych.

Odchylona płaszczyzna robocza

Część płaska nachylona pod kątem 15° względem osi rękojeści. Rozwiązanie zwiększa luz między dłonią a obrabianą powierzchnią, ułatwia dostęp do śrub osadzonych głęboko lub w zagłębieniach.

Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	SKPO-29
Typ klucza	Płasko-oczkowy
Rozmiar (AF)	29 mm
Materiał	Stal chromowo-wanadowa
Profil końcówki oczkowej	12-kątny
Technologia wykonania	Kucie matrycowe
Zabezpieczenie powierzchni	Powłoka antykorozyjna
Jednostka sprzedaży	1 szt.
Ilość w opakowaniu zbiorczym	5 szt.
Kod EAN	5902004703886

Zastosowanie

- Montaż i demontaż śrub oraz nakrętek M29 w instalacjach przemysłowych
- Prace serwisowe przy maszynach rolniczych i budowlanych
- Obsługa połączeń w konstrukcjach stalowych
- Serwis pojazdów ciężarowych i maszyn roboczych
- Montaż elementów hydraulicznych i pneumatycznych większych średnic
- Prace konserwacyjne w zakładach produkcyjnych
- Naprawy sprzętu o dużych gabarytach wymagających mocnych połączeń śrubowych

Sprawdzanie kompatybilności

Rozmiar 29 mm odpowiada śrubom i nakrętkom metrycznym M29 oraz śrubom calowym o średnicy zbliżonej do 1 1/8". Przed zakupem należy zweryfikować wymiar "pod klucz" (AF - Across Flats) na łbie śruby lub nakrętce za pomocą suwmiarki lub poprzez

sprawdzenie dokumentacji technicznej elementu. Profil 12-kątny jest kompatybilny zarówno z łbami 6-kątnymi, jak i 12-kątnymi.

Użytkowanie i konserwacja

Klucz należy dobierać ściśle według rozmiaru elementu — luz między szczękami a łbem powoduje zaokrąglenie krawędzi i uszkodzenie narzędzia. Część płaska służy do wstępnego poluzowania lub dokręcania, oczkowa — do pracy w miejscach o ograniczonym dostępie lub przy wyższych momentach dokręcania.

Po zakończeniu pracy w środowisku wilgotnym lub narażonym na działanie chemikaliów należy oczyścić powierzchnię i zabezpieczyć cienką warstwą oleju technicznego. Przechowywanie w suchym miejscu wydłuża żywotność powłoki antykorozyjnej.

Nie należy używać klucza jako dźwigni, młotka ani przedłużać ramienia za pomocą rur — przekroczenie dopuszczalnych obciążeń prowadzi do trwałych odkształceń lub pęknięć materiału.

...