

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klucz-do-pobijania-26-mm-skpob-26-schmith-p-31805.html>

KLUCZ DO POBIJANIA 26 MM SKPOB-26 SCHMITH

Cena brutto	32,40 zł
Cena netto	26,34 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin
Numer katalogowy	SKPOB-26
Kod producenta	SKPOB-26
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Klucz do pobijania 26 mm SKPOB-26 Schmith

Klucz płaski udarowy przeznaczony do pracy z połączeniami gwintowanymi wymagającymi dużej siły. Konstrukcja z kowadłkiem umożliwia przenoszenie wysokich obciążeń generowanych przez uderzenia młotem, co pozwala na efektywne odkręcanie zapieczonych lub skorodowanych śrub o rozmiarze 26 mm.

Rozmiar klucza 26 mm

Typ Płaski udarowy

Konstrukcja Jednoczęściowa

Model SKPOB-26

Charakterystyka

Konstrukcja udarowa z kowadłkiem

Trzon narzędzia zakończony jest płaskim kowadłkiem — powierzchnią do pobijania młotem. Dzięki temu energia uderzenia jest przekazywana bezpośrednio na połączenie gwintowane, co umożliwia odkręcanie elementów zablokowanych przez korozję, zapieczonych lub nadmierny moment dokręcenia.

Rozmiar 26 mm

Klucz dopasowany do śrub i nakrętek o wymiarze klucza 26 mm. Rozmiar ten stosowany jest w maszynach przemysłowych, konstrukcjach stalowych oraz w instalacjach ciężkich, gdzie wymagane są połączenia o podwyższonej wytrzymałości.

Konstrukcja jednoczęściowa

Klucz wykonany jako jeden element — bez połączeń spawanych czy nitowanych. Taka budowa zapewnia równomierne przenoszenie obciążeń uderzeniowych i eliminuje ryzyko uszkodzenia narzędzia w miejscach łączeń podczas intensywnej pracy.

Zastosowanie w warunkach przemysłowych

Narzędzie przeznaczone do pracy w środowiskach, gdzie standardowe klucze są niewystarczające — stocznie, hale produkcyjne, warsztaty ciężkie, konserwacja infrastruktury kolejowej. Umożliwia demontaż połączeń, które wymagają siły przekraczającej możliwości ręcznego dokręcania.

Specyfikacja techniczna

Rozmiar klucza	26 mm
Typ klucza	Płaski, do pobijania (udarowy)
Konstrukcja	Jednoczęściowa, z końcówką roboczą i trzpieniem do pobijania (kowadełkiem)
Model	SKPOB-26
Producent	Schmith
Kod produktu	SKPOB-26

Zastosowanie

- Odkręcanie i dokręcanie śrub oraz nakrętek o rozmiarze 26 mm w przemyśle ciężkim
- Demontaż połączeń zabezpieczonych, skorodowanych lub nadmiernie dokręconych
- Prace konserwacyjne w stoczniach — montaż i demontaż konstrukcji stalowych
- Serwis maszyn przemysłowych wymagających dużych momentów obrotowych
- Konserwacja infrastruktury kolejowej — wymiana elementów połączeń szyn i podkładów
- Prace w halach produkcyjnych przy maszynach o ciężkich konstrukcjach
- Montaż i demontaż instalacji przemysłowych w energetyce i petrochemii
- Warsztaty mechaniczne zajmujące się naprawą ciężkiego sprzętu

Użytkowanie i konserwacja

Sposób użycia

Klucz zakładany jest na nakrętkę lub śrubę, a następnie uderza się młotem w kowadełko. Energia uderzenia przekazywana jest na połączenie, powodując jego poluzowanie. Należy stosować młot o odpowiedniej masie — zbyt lekki nie przeniesie wystarczającej siły, zbyt ciężki może uszkodzić narzędzie. Zaleca się uderzenia kontrolowane, unikając nadmiernej siły przy pierwszych próbach.

Konserwacja

Po zakończeniu pracy narzędzie należy oczyścić z zanieczyszczeń, rdzy i pozostałości smarów. Końcówkę roboczą warto okresowo sprawdzać pod kątem odkształceń — zużyta szczeka może ślizgać się po połączeniu. Kowadełko należy kontrolować pod kątem spłaszczeń i pęknięć, które mogą powstać w wyniku wielokrotnych uderzeń. Przechowywanie w suchym miejscu zapobiega korozji.

Produkty powiązane

W przypadku pracy z połączeniami innych rozmiarów warto rozważyć klucze udarowe w innych wymiarach (np. 24 mm, 27 mm, 30 mm). Do pracy z kluczem zaleca się stosowanie młotków ślusarskich o masie 0,5–1,5 kg oraz środków penetrujących ułatwiających odkręcanie skorodowanych połączeń.

...