

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klucz-plasko-nasadowy-przegubowy-17mm-52846-vorel-p-1995.html>

Klucz płasko-nasadowy, przegubowy 17mm 52846 VOREL

Cena brutto	6,85 zł
Cena netto	5,57 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	52846
Kod producenta	52846
Kod EAN	5906083528460
Producent	Vorel
Rozmiar [mm]	17
Jednostka	SZT
Kąt [st.]	180

Opis produktu

Klucz płasko-nasadowy przegubowy 17 mm VOREL 52846

Klucz kombinowany z ruchomą główką nasadową przeznaczony do pracy z nakrętkami i śrubami o rozwarciu 17 mm. Konstrukcja przegubowa umożliwia dostęp do elementów złącznych w ograniczonych przestrzeniach montażowych.

Rozmiar 17 mm

Materiał CrV (chromowo-wanadowa)

Typ Przegubowy

Model 52846

Charakterystyka klucza przegubowego

Konstrukcja przegubowa główki

Mechanizm przegubowy pozwala na odchylenie główki nasadowej w zakresie pozwalającym na pracę pod kątem. Rozwiązanie to sprawdza się w sytuacjach, gdy bezpośredni dostęp do elementu złącznego jest ograniczony przez sąsiadujące komponenty lub konstrukcję.

Stal chromowo-wanadowa CrV

Stop chromu i wanadu zapewnia zwiększoną twardość i odporność na zużycie w porównaniu do standardowych stali narzędziowych. Materiał ten charakteryzuje się odpornością na deformacje przy obciążeniach dynamicznych występujących podczas dokręcania.

Satynowe wykończenie powierzchni

Matowa, satynowana powierzchnia ogranicza poślizg narzędzia podczas pracy w obecności substancji smarnych. Wykończenie to zapobiega również powstawaniu odbłasków w warunkach intensywnego oświetlenia.

Kombinacja płaska i nasadowa

Klucz łączy funkcję klucza płaskiego (otwartego) z jednej strony i klucza nasadowego (oczkowego) z drugiej. Strona nasadowa z przegubem umożliwia ciągłe dokręcanie bez zdejmowania narzędzia z elementu złącznego.

Specyfikacja techniczna

Producent	VOREL
Model	52846
Rozmiar klucza	17 mm
Typ konstrukcji	Płasko-nasadowy przegubowy
Materiał	Stal chromowo-wanadowa (CrV)
Wykończenie powierzchni	Satynowe
Funkcja przegubu	Ruchoma główka nasadowa

Zastosowanie

- Montaż i demontaż elementów silnika w ograniczonych przestrzeniach
- Prace przy układzie zawieszenia pojazdów
- Serwis układów hydraulicznych i pneumatycznych
- Montaż konstrukcji stalowych w trudno dostępnych punktach
- Konserwacja maszyn przemysłowych
- Prace instalacyjne przy złączach rurowych
- Naprawa sprzętu AGD i elektronarzędzi

Weryfikacja kompatybilności

Rozmiar 17 mm odpowiada szerokości między płaskimi powierzchniami nakrętki lub śruby. Przed zakupem należy sprawdzić wymiary

elementów złącznych przy użyciu suwmiarki lub poprzez porównanie z istniejącym narzędziem. Rozmiar ten jest standardem metrycznym stosowanym w większości zastosowań motoryzacyjnych i przemysłowych.

Użytkowanie i konserwacja

Podczas pracy z kluczem przegubowym należy upewnić się, że główka nasadowa jest prawidłowo założona na element złączny przed przyłożeniem momentu obrotowego. Przegub nie jest przeznaczony do przenoszenia pełnego obciążenia w skrajnych pozycjach wychylenia – w takich przypadkach zaleca się korygowanie kąta natarcia.

Po zakończeniu pracy w środowisku zanieczyszczonym substancjami korozyjnymi należy oczyścić powierzchnię klucza i zabezpieczyć ją cienką warstwą oleju. Przegub wymaga okresowego smarowania lekkimi środkami smarnymi w celu utrzymania płynności ruchu.

Nie należy używać przedłużaków ani rur nasadowych w celu zwiększenia dźwigni – przekroczenie dopuszczalnego momentu obrotowego może spowodować uszkodzenie przegubu lub deformację części roboczej klucza.

Produkty powiązane

Do kompleksowych prac montażowych warto rozważyć kompletne zestawy kluczy przegubowych VOREL w różnych rozmiarach metrycznych. W przypadku pracy wymagającej precyzyjnego momentu dokręcania zaleca się stosowanie kluczy dynamometrycznych z odpowiednimi nasadkami 17 mm.

...