

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klucz-lancuchowy-300mm-55792-vorel-p-956.html>

Klucz łańcuchowy 300mm 55792 VOREL

Cena brutto	17,29 zł
Cena netto	14,06 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	55792
Kod producenta	55792
Kod EAN	5906083557927
Producent	Vorel
Jednostka	SZT
Rozmiar [mm]	100

Opis produktu

Klucz łańcuchowy 300mm VOREL 55792

Klucz łańcuchowy z korpusem 300mm przeznaczony do montażu i demontażu rur w zakresie średnic do 100mm. Konstrukcja ze stali kutej z hartowanymi zębami łańcucha zapewnia trwałość w warunkach warsztatowych i instalacyjnych.

Długość korpusu 300 mm

Długość łańcucha 400 mm

Maksymalna średnica rur 100 mm (4")

Materiał korpusu Stal kuta

Charakterystyka techniczna klucza łańcuchowego

Korpus ze stali kutej 300mm

Kucie stali zwiększa gęstość materiału i eliminuje wewnętrzne naprężenia. Korpus o długości 300mm zapewnia odpowiednią dźwignię do pracy z rurami o średnicy do 100mm bez nadmiernego wysiłku.

Indukcyjnie hartowane zęby łańcucha

Hartowanie indukcyjne zwiększa twardość powierzchniową zębów przy zachowaniu elastycznego rdzenia. Zabieg ten minimalizuje zużycie zębów i zmniejsza ryzyko poślizgu podczas dokręcania elementów pod obciążeniem.

Regulowany łańcuch 400mm

Łańcuch o długości 400mm umożliwia objęcie rur o różnych średnicach w zakresie do 100mm. Mechanizm regulacji pozwala na szybkie dopasowanie narzędzia do aktualnego wymiaru elementu bez konieczności wymiany klucza.

Zakres średnic do 100mm

Maksymalna średnica 100mm (4 cale) obejmuje typowe instalacje wodne, kanalizacyjne i grzewcze w budownictwie mieszkaniowym oraz lekkim przemyśle. Klucz sprawdza się przy pracy z rurami stalowymi, PVC oraz elementami z tworzyw sztucznych.

Specyfikacja techniczna

Model	VOREL 55792
Długość korpusu	300 mm
Długość łańcucha	400 mm
Maksymalna średnica rur	100 mm (4")
Materiał korpusu	Stal kuta
Hartowanie zębów	Indukcyjne
Producent	VOREL

Zastosowanie klucza łańcuchowego

- Montaż i demontaż rur wodociągowych w instalacjach wewnętrznych
- Prace przy rurach kanalizacyjnych o średnicy do 100mm
- Instalacja systemów grzewczych – rury stalowe i wielowarstwowe
- Serwis instalacji przemysłowych w zakładach produkcyjnych
- Prace warsztatowe przy elementach cylindrycznych
- Demontaż zużytych odcinków rur podczas remontów
- Montaż filtrów i obudów w systemach uzdatniania wody
- Prace przy rurociągach w kotłowniach i pompowniach

Użytkowanie i konserwacja

Sprawdzanie kompatybilności

Przed rozpoczęciem pracy należy upewnić się, że średnica rury mieści się w zakresie roboczym klucza (do 100mm). Zbyt mała średnica może powodować niewystarczający chwyt, podczas gdy przekroczenie maksymalnej wartości uniemożliwi prawidłowe objęcie elementu łańcuchem.

Prawidłowa technika pracy

Łańcuch należy naciągnąć wokół rury w kierunku zgodnym z kierunkiem dokręcania. Siłę należy przykładać równomiernie, unikając szarpnięć. W przypadku zardzewiałych połączeń zaleca się wcześniejsze zastosowanie środka penetrującego.

Konserwacja narzędzia

Po zakończeniu pracy klucz należy oczyścić z zanieczyszczeń i osuszyć. Łańcuch oraz mechanizm regulacji wymagają okresowego nasmarowania lekkimi olejami maszynowymi. Narzędzie należy przechowywać w suchym miejscu, zabezpieczonym przed korozją.

Produkty powiązane

Do pracy z rurami przydatne mogą być również: klucze do rur typu szwedzkiego w różnych długościach, klucze hakowe do nakrętek pierścieniowych, oraz klucze taśmowe do elementów o delikatnej powierzchni. Dobór narzędzia zależy od typu połączenia i dostępnej przestrzeni roboczej.