

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klucz-nastawny-do-rur-900-1-hd-schmith-sch08w01010-p-59211.html>

Klucz nastawny do rur 900 1" HD Schmith SCH08W01010

Cena brutto	40,39 zł
Cena netto	32,84 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	SCH08W01010
Kod producenta	SCH08W01010
Kod EAN	5902004770871
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Klucz nastawny do rur 900 mm 1" HD Schmith SCH08W01010

Klucz rurowy typu Heavy Duty przeznaczony do montażu i demontażu instalacji rurowych. Stalowa konstrukcja z ząbkowanymi szczękami zapewnia pewny chwyt elementów cylindrycznych o średnicy do 1 cala.

Rozmiar 1" (25,4 mm)
Długość 900 mm
Typ szczęk Ząbkowane
Seria Heavy Duty

Charakterystyka techniczna

Szczęki ząbkowane

Zęby na powierzchni roboczej szczęk zapobiegają ześlizgiwaniu się narzędzia z rur i złączek. Geometria ząbkowania umożliwia przekazywanie momentu obrotowego bez uszkodzania powierzchni elementów stalowych i żeliwnych.

Mechanizm nastawny z blokadą

Regulacja rozwarcia szczęk poprzez śrubę nastawczą z możliwością zablokowania wybranej pozycji. Mechanizm pozwala dopasować narzędzie do średnicy rury i utrzymać stałe rozwarcie podczas pracy.

Konstrukcja Heavy Duty

Wykonanie ze stali narzędziowej o zwiększonej wytrzymałości. Seria HD charakteryzuje się grubszymi ściankami i wzmocnionymi punktami naprężeń, co przekłada się na dłuższą żywotność przy intensywnym użytkowaniu.

Długość robocza 900 mm

Wydłużone ramię zwiększa dźwignię, umożliwiając generowanie większego momentu obrotowego przy mniejszym nakładzie siły. Przydatne przy odkręcaniu zaciśniętych lub skorodowanych połączeń.

Specyfikacja techniczna

Model	SCH08W01010
Producent	Schmith
Typ narzędzia	Klucz nastawny do rur
Rozmiar nominalny	1" (25,4 mm)
Długość całkowita	900 mm
Typ szczęk	Ząbkowane
Regulacja rozwarcia	Tak, z blokadą
Seria	Heavy Duty (wzmocniona)
Materiał	Stal narzędziowa

Zastosowanie

- Montaż i demontaż instalacji wodociągowych
- Prace przy instalacjach grzewczych
- Serwis instalacji gazowych (po certyfikacji)
- Montaż rur stalowych w systemach przemysłowych
- Konserwacja armatury przemysłowej
- Prace hydrauliczne w budownictwie
- Serwis urządzeń technologicznych
- Naprawy instalacji w obiektach użyteczności publicznej

Rozmiar 1" - jak rozumieć oznaczenie

Rozmiar 1" oznacza maksymalną średnicę zewnętrzną rury, którą można uchwycić kluczem przy pełnym rozwarciu szczęk.

Odpowiada to rurze o średnicy nominalnej DN25 (25,4 mm). W praktyce klucz można stosować również do mniejszych średnic po odpowiednim nastawieniu rozwarcia szczęk.

Użytkowanie i konserwacja

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić stan ząbkowania szczęk oraz sprawność mechanizmu nastawnego. Zużyte zęby zmniejszają skuteczność chwytania i mogą prowadzić do uszkodzenia rury.

Rozwarcie szczęk należy dostosować do średnicy elementu, a następnie zablokować mechanizm nastawny. Zbyt luźne ustawienie prowadzi do ześlizgiwania się narzędzia, zbyt ciasne może uszkodzić powierzchnię rury.

Po zakończeniu pracy zaleca się oczyszczenie narzędzia z zanieczyszczeń i zabezpieczenie ruchomych części smarem konserwacyjnym. Przechowywanie w suchych warunkach zapobiega korozji elementów stalowych.

Produkty powiązane

Do kompleksowych prac instalacyjnych warto rozważyć posiadanie kluczy rurowych w różnych rozmiarach (1/2", 3/4", 1 1/2") oraz szczypiec nastawnych do elementów o przekrojach nieregularnych. Przy pracach z rurami ocynkowanymi przydatne są także klucze łańcuchowe.

...