

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szczypce-do-rur-nastawne-175mm-g00839-geko-p-44538.html>

Szczypce do rur nastawne 175mm G00839 GEKO

Cena brutto	16,05 zł
Cena netto	13,05 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G00839
Kod producenta	G00839
Kod EAN	5901477179853
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Szczypce do rur nastawne 175mm G00839 GEKO

Uniwersalne narzędzie do chwytania i odkręcania elementów rurowych, wykonane ze stali chromowo-wanadowej. Mechanizm nastawy umożliwia dopasowanie rozwarcia szczęk do średnicy obrabianego elementu.

Długość 175 mm

Maksymalne rozwarcie ~50 mm

Materiał Stal CrV

Model G00839

Charakterystyka

Stal chromowo-wanadowa CrV

Stop chromu i wanadu zapewnia większą twardość i odporność na zużycie w porównaniu do zwykłej stali węglowej. Materiał ten zachowuje właściwości mechaniczne nawet przy intensywnym użytkowaniu, co przekłada się na dłuższą żywotność narzędzia.

Mechanizm nastawy

System regulacji pozwala na płynne dostosowanie rozwarcia szczęk w zakresie do około 50 mm. Umożliwia to pracę z rurami, nakrętkami i innymi elementami o różnych średnicach bez konieczności posiadania wielu narzędzi.

Kompaktowa długość 175 mm

Rozmiar narzędzia zapewnia kompromis między siłą docisku a możliwością pracy w ograniczonej przestrzeni. Szczypce mieszczą się w standardowych skrzynkach narzędziowych i nadają się do przenośnych zestawów.

Ząbkowane szczęki

Rowkowanie wewnętrznej powierzchni szczęk zwiększa przyczepność do powierzchni cylindrycznych, minimalizując ryzyko ześlizgnięcia się podczas dokręcania lub odkręcania elementów rurowych.

Specyfikacja techniczna

Model	G00839
Producent	GEKO
Długość całkowita	175 mm
Maksymalne rozwarcie szczęk	około 50 mm
Materiał	Stal chromowo-wanadowa (CrV)
Typ szczypiec	Nastawne do rur

Zastosowanie

- Montaż i demontaż instalacji wodno-kanalizacyjnych
- Prace przy instalacjach grzewczych i gazowych
- Odkręcanie i dokręcanie nakrętek rurowych
- Chwyatanie elementów cylindrycznych podczas spawania lub lutowania
- Prace serwisowe w hydraulice
- Tymczasowe mocowanie rur podczas cięcia
- Naprawy w warsztatach mechanicznych

Jak dobrać rozwarcie szczęk

Maksymalne rozwarcie 50 mm oznacza, że narzędzie obsługuje rury o średnicy zewnętrznej do tego wymiaru. W praktyce sprawdza się przy standardowych rurach instalacyjnych ½", ¾" i 1". Przed użyciem warto zmierzyć średnicę zewnętrzną elementu, aby upewnić się, że mieści się w zakresie pracy szczypiec.

Użytkowanie i konserwacja

Mechanizm nastawy należy regulować przed chwytem elementu, a nie podczas wywierania siły. Przesuwanie dźwigni nastawy pod obciążeniem może uszkodzić mechanizm. Po zakończeniu pracy warto oczyścić szczęki z zanieczyszczeń i okresowo smarować przegub cienką warstwą oleju, co zapobiega korozji i zapewnia płynną regulację.

Stal chromowo-wanadowa jest odporna na korozję, ale nie jest całkowicie nierdzewna. Przechowywanie w suchym miejscu i unikanie długotrwałego kontaktu z wilgocią wydłuża żywotność narzędzia.

Produkty powiązane

Do kompleksowych prac instalacyjnych warto rozważyć zestaw szczypiec nastawnych w różnych rozmiarach (np. 250 mm, 300 mm) oraz klucze do rur z regulowanym rozstawem szczęk. Uzupełnieniem mogą być obcinarki do rur oraz uszczelniacze taśmowe do gwintów.