

Link do produktu: <https://www.emtix.pl/produktycentrownik-dwułancuchowy-rg350055-203-406mm-p-728.html>

Centrownik Dwułańcuchowy 203-406 mm

Cena brutto	3 599,90 zł
Cena netto	2 926,75 zł
Dostępność	Na zamówienie
Numer katalogowy	RG350055
Kod producenta	RG35005

Opis produktu

Szybkie i bezpieczne pozycjonowanie rur

Nasze zaciski łańcuchowe do rur zostały zaprojektowane tak, aby oferować spawaczowi to, co najlepsze:

- po pierwsze zacisk o dużej wytrzymałości i zdolności do wyrównywania
- po drugie, lekką konstrukcję dla łatwości użytkowania.

Jeden zacisk może pasować do szerokiej gamy rozmiarów, a cały obwód rury można spawać bez zdejmowania zacisku. Każdy zacisk do wyrównywania może pasować do kolanek, trójników, kołnierzy, zaślepek i większości innych złączy.

Wszystkie łańcuchy i śruby do rur są pasywowane cynkiem w celu wyeliminowania odprysków spawalniczych i korozji.

Wysoka wytrzymałość na rozciąganie zapewnia bezpieczne wyrównanie rury.

Dostępne są również modele ze stali nierdzewnej.

Duża uniwersalność zastosowania

Zakres zacisku 8-16" (203-406 mm)

Maks. grubość ścianki: 12,7 mm

Po usunięciu ogniw łańcucha i drążków, łańcuch dostosowuje się do różnych średnic rur

Nadaje się do połączeń rura-rura, rura-trójnik, rura-kolano i rura-kołnierz

Waga 20,9 kg

Dane techniczne

Numer katalogowy:	RG350055
Producent:	DWT-pipes
Typ:	Centrownik dwułańcuchowy
Zakres średnicy:	203-406 mm (8-16")
Liczba jack-barów:	7
Maks. grubość ścianki rury:	12,7 mm
Waga:	20,9 kg
Regulacja:	Usuwalne ogniwa łańcucha i jack-bary
Zastosowanie:	Wyrównywanie rur przed spawaniem, montażem
Zastosowania branżowe:	Przemysł naftowy, chemiczny, stoczniowy, budowlany

Instrukcja GPSR

- Zweryfikuj, czy rozmiar centrownika odpowiada średnicy rury (203–406 mm).
- Sprawdź stan jack-barów i ogniw – czy nie ma uszkodzeń mechanicznych.
- Owiń centrownik wokół rury, dostosuj łańcuch przez usunięcie niepotrzebnych ogniw.
- Upewnij się, że każdy z 7 jack-barów przylega do rury i równomiernie rozkłada siłę.
- Stabilnie dokręć system, ale nie przekraczaj dopuszczalnych sił.
- Po zakończeniu spawania luźno odkręć element i usuń urządzenie.
- Przed kolejnym użyciem sprawdź poprawność działania i zachowaj narzędzie w suchym, zabezpieczonym miejscu.
- Przeznaczenie: tylko do centrowania rur — stosuj zgodnie z instrukcją i normami UE.