

Link do produktu: <https://www.emtix.pl/jackson-safety-radius-marker-standard-j1886-14782-p-895.html>



Standardowy znacznik promienia Jackson Safety Curv-O-Mark J1886

Cena brutto	169,90 zł
Cena netto	138,13 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	10 dni roboczych
Producent	Jackson Safety

Opis produktu

Standardowy znacznik promienia Jackson Safety Curv-O-Mark

Jackson Safety Radius Marker Standard to profesjonalne narzędzie traserskie przeznaczone do szybkiego i dokładnego wyznaczania promieni, łuków oraz linii cięcia na rurach, zbiornikach i elementach konstrukcji stalowych. Narzędzie jest szeroko stosowane przez spawaczy, monterów rurociągów, ślusarzy oraz specjalistów zajmujących się prefabrykacją instalacji przemysłowych.

Model Standard umożliwia wyznaczanie promieni do 24" (610 mm), co pozwala na wygodną pracę przy większości typowych zastosowań przemysłowych. Konstrukcja wykonana została z anodowanego aluminium odpornego na korozję, dzięki czemu narzędzie zachowuje wysoką trwałość nawet podczas intensywnej eksploatacji w warsztacie i na budowie.

Precyzyjnie ustawione ramiona wyposażono w sprężynowe przeguby zapewniające sztywność oraz dokładność podczas wyznaczania promieni. Dodatkowo mocne przeguby cierne utrzymują ustawioną pozycję, eliminując ryzyko błędów pomiarowych.

Uchwyt znacznika umożliwia stosowanie kredy spawalniczej okrągłej, płaskiej oraz standardowych ołówków traserskich. Składana konstrukcja ułatwia przechowywanie i transport, a do zestawu dołączona jest kreda spawalnicza.

Najważniejsze zalety

- wyznaczanie promieni do 24" (610 mm)
- lekka i wytrzymała konstrukcja z anodowanego aluminium
- odporność na korozję
- precyzyjne ramiona ze sprężynowymi przegubami
- stabilne przeguby cierne zwiększające dokładność pracy
- współpraca z kredą spawalniczą i ołówkami traserskimi
- składana konstrukcja ułatwiająca transport
- idealny dla spawaczy, monterów i ślusarzy przemysłowych

Zastosowanie

- trasowanie rur i rurociągów
- prefabrykacja instalacji przemysłowych
- konstrukcje stalowe
- spawalnictwo
- przemysł energetyczny
- przemysł petrochemiczny
- warsztaty ślusarskie

Postaw na dokładność podczas trasowania rur i elementów konstrukcyjnych

Dane techniczne

Producent	Jackson Safety
Seria	Curve-O-Mark
Model	Radius Marker Standard
Nr katalogowy EU	J1886
Nr katalogowy USA	14782
Maksymalny promień trasowania	24" (610 mm)
Maksymalna średnica okręgu	48" (1219 mm)
Materiał	Anodowane aluminium
Odporność na korozję	Tak
Typ konstrukcji	Składana
Typ przegubów	Sprężynowe i cierne
Obsługiwane znaczniki	Kreda spawalnicza płaska, okrągła, ołówek
Zastosowanie	Trasowanie rur i konstrukcji stalowych
Kraj produkcji	Chiny
Waga	ok. 0,23 kg
Wymiary orientacyjne	250 × 60 × 40 mm

Instrukcja bezpieczeństwa GPSR

Produkt przeznaczony do zastosowań profesjonalnych związanych z trasowaniem rur i elementów konstrukcyjnych.

Zasady bezpiecznego użytkowania:

1. Przed użyciem sprawdzić stan techniczny ramion, przegubów oraz uchwytu znakującego.
2. Używać wyłącznie zgodnie z przeznaczeniem.
3. Nie stosować uszkodzonego lub zdeformowanego narzędzia.
4. Podczas trasowania stosować odpowiednie środki ochrony indywidualnej, w szczególności okulary ochronne i rękawice robocze.
5. Zachować ostrożność podczas pracy w pobliżu ostrych krawędzi oraz elementów przeznaczonych do cięcia.
6. Narzędzie przechowywać w suchym miejscu, chronić przed działaniem agresywnych substancji chemicznych.
7. Przechowywać poza zasięgiem dzieci.
8. Nie dokonywać samodzielnych modyfikacji konstrukcyjnych produktu.

Dane podmiotu odpowiedzialnego w UE

Producent: Jackson Safety / SureWerx

Upoważniony przedstawiciel GPSR w UE:

Carlo Del Fante

SureWerx Europe

Zona Industrial da Varziela, Rua B, Lote 54

4480-620 Vila do Conde, Portugalia