



Głowica centrująca standardowa

Cena brutto	289,90 zł
Cena netto	235,69 zł
Dostępność	Na zamówienie
Kod producenta	J1879
Producent	Jackson Safety

Opis produktu

Głowica centrująca Curv-O-Mark J1879 (Standard Centering Head)

Głowica centrująca Curv-O-Mark J1879 to precyzyjne narzędzie traserskie przeznaczone do wyznaczania osi rur i elementów cylindrycznych. Niezastąpiona w pracach spawalniczych, instalacyjnych oraz przy obróbce metalu, umożliwia szybkie i dokładne określenie środka rury, co znacząco ułatwia dalsze operacje, takie jak cięcie czy spawanie.

Model J1879 wyposażony jest w trwałą głowicę oraz regulowane ramiona, które zapewniają stabilne osadzenie na rurze o różnych średnicach. Dzięki zastosowaniu hartowanych elementów oraz czytelnej podziałki, narzędzie gwarantuje wysoką dokładność i odporność na intensywną eksploatację w warunkach warsztatowych i przemysłowych.

Najważniejsze cechy produktu:

- **Zakres średnic rur:** od 1/2" (≈12 mm) do ok. 4"
- precyzyjne wyznaczanie osi rur i elementów cylindrycznych
- solidna, wytrzymała konstrukcja do zastosowań profesjonalnych
- regulowane ramiona dopasowujące się do różnych średnic rur
- czytelna skala ułatwiająca dokładne trasowanie
- idealna do prac spawalniczych, montażowych i instalacyjnych

Głowica centrująca Curv-O-Mark J1879 to sprawdzone rozwiązanie dla fachowców, którzy wymagają maksymalnej dokładności i niezawodności podczas pracy z rurami.

Zamów teraz i pracuj z maksymalną precyzją !

Dane techniczne

Parametry techniczne - Curv-O-Mark J1879

- **Typ produktu:** głowica centrująca (centering head, standard #6)
- **Kod producenta:** J1879 / 14775
- **Konstrukcja głowicy:** typ Y
- **Szerokość głowicy:** ok. 100 mm (4")
- **Zakres średnic rur:** od 1/2" (≈12 mm) do ok. 4"
- **Materiał:** aluminium + hartowany stalowy trzpień centrujący
- **Trzpień centrujący:** ręczny (obsługa młotkiem)
- **Wyposażenie:** regulowany kątomierz z poziomicą (dial bubble protractor - DSL)
- **Magnes:** brak

-
- **Waga netto:** ok. 0,27–0,32 kg

Instrukcja GPSR

Instrukcja użytkowania i bezpieczeństwa - zgodnie z Rozporządzenie (WE) 2001/95 (GPSR) dotyczącym bezpieczeństwa produktów:

Przeznaczenie

Narzędzie przeznaczone jest do użytku w procesach instalacyjnych i montażowych rur i zbiorników - do wyznaczania osi, kąta i punktów montażowych. Nie jest to izolacja elektryczna ani sprzęt ochrony osobistej.

Warunki użytkowania

Używać w suchym, czystym środowisku roboczym; unikać silnej wilgoci lub zanurzenia.

Przeznaczone do rur \varnothing 1/2" (25 mm) i większych.

Nie stosować w miejscach, gdzie ekspozycja na wysoką temperaturę, ogień lub środki chemiczne może uszkodzić mechanizm.

Instalacja / montaż

Przed użyciem sprawdzić stan narzędzia - brak pęknięć, luźnych elementów, zużycia.

W przypadku pracy na wysokości zapewnić stabilne podparcie i zabezpieczenie przed upadkiem narzędzia.

Upewnić się, że rura jest unieruchomiona podczas oznaczania.

Konserwacja / inspekcja

Regularnie czyścić narzędzie suchą ściereczką, usuwać opiłki, brud.

Nie stosować agresywnych chemikaliów, rozcieńczalników.

W razie zauważenia uszkodzenia - zaprzestać pracy i wymienić narzędzie lub części.

Utylizacja

Po zużyciu narzędzia przekazać do recyklingu metali zgodnie z lokalnymi przepisami.

Nie wyrzucać jako odpad niesegregowany.

Ostrzeżenia dodatkowe

Narzędzie nie chroni użytkownika przed skutkami działania rur ani procesów spawalniczych - użytkownik musi stosować odpowiednie środki ochrony osobistej (RPE, okulary, rękawice).

Nie używać narzędzia do innych celów niż przeznaczone - może to prowadzić do uszkodzenia lub wypadku.

Użytkownik musi przestrzegać przepisów BHP obowiązujących w miejscu pracy.