



Kod produktu: SP020-00-150

Kod EAN: 5900391244142

Czas realizacji zamówienia do 6 tygodni.

► **PRODUKCJA EU**

► **2 LATA GWARANCJI**

## Warianty produktu

Indeks	Cena
<b>Pozycjoner spawalniczy SPARTUS® 150</b> SP020-00-150	<b>17 800,00 zł / szt.</b> VAT 23% 21 894,00 zł / szt.
<b>Pozycjoner spawalniczy SPARTUS® 100</b> SP020-00-100	<b>10 226,67 zł / szt.</b> VAT 23% 12 578,80 zł / szt.
<b>Pozycjoner spawalniczy SPARTUS® 300</b> SP020-00-300	<b>31 666,67 zł / szt.</b> VAT 23% 38 950,00 zł / szt.
<b>Pozycjoner spawalniczy SPARTUS® 500</b> SP020-00-500	<b>37 266,67 zł / szt.</b> VAT 23% 45 838,00 zł / szt.
<b>Pozycjoner spawalniczy SPARTUS® 1000</b> SP020-01-000	<b>46 866,67 zł / szt.</b> VAT 23% 57 646,00 zł / szt.
<b>Pozycjoner spawalniczy SPARTUS® 2000</b> SP020-02-000	<b>62 866,67 zł / szt.</b> VAT 23% 77 326,00 zł / szt.
<b>Pozycjoner spawalniczy SPARTUS® 5000</b> SP020-05-000	<b>119 333,33 zł / szt.</b> VAT 23% 146 780,00 zł / szt.

## Opis produktu

Pozycjoner cechuje zwarta, kompaktowa budowa gwarantująca doskonały dostęp do obrabianego elementu, wygodę spawania oraz zachowanie powtarzalności spoin. Pozycjoner spawalniczy SPARTUS® 150 wyposażony jest w specjalną podstawę, która umożliwia transport wózkiem widłowym. Dzięki temu uzyskaliśmy dużą mobilność maszyny, która jest niezwykle istotna na halach produkcyjnych. Dodatkowym atutem jest układ sterowania oparty o falownik, który gwarantuje niezawodność działania urządzenia.

Zalety:

- płynna regulacja prędkości obrotowej i wybór kierunku obrotów
- regulacja pochylenia talerza w zakresie 0-90°
- wygodny uchwyt i sprężynowy trzpień do ustawienia pozycji

- stop awaryjny - przycisk bezpieczeństwa na kasiecie sterującej
- obciążenie prądowe wbudowanego złącza masy w cyklu 60% 200A

## Parametry techniczne

<b>Obciążalność</b>	<b>150kg</b>
<b>Średnica talerza</b>	<b>400mm</b>
<b>Prędkość obrotowa</b>	<b>0.12-1.2 / 0.5-5 obr/min</b>
<b>Przechył stołu manualny</b>	<b>90°</b>
<b>Napięcie zasilania</b>	<b>~1× 230V ± 10% 50 / 60 Hz</b>
<b>Waga</b>	<b>80kg</b>