

Spawarka MMA 10-140A



Rebel

Marka:
Rebel

Kod produktu:
RB-1040

Kod EAN:
5901890081986

Opis





Na każdą pogodę

Rebel RB-1040 z serii Rebel Tools to spawarka, która zapewnia **maksymalną mobilność i wygodę użytkowania**. Jej **kompaktowe rozmiary** sprawiają, że bez trudu zmieści się w domowym warsztacie, a także w dowolnym miejscu pracy. Niezależnie od tego, czy jesteś na placu budowy czy w trudno dostępnym miejscu, spawarka Rebel jest zawsze **gotowa do działania**.

Bezpieczeństwo pracy

Bezpieczeństwo to nasz priorytet, dlatego spawarka Rebel została wyposażony w **zabezpieczenia termiczne oraz przepięciowe**. Dzięki temu możesz spokojnie skoncentrować się na pracy, nie martwiąc się o ewentualne przeciążenia. W każdej chwili **możesz także sprawdzić i wyregulować parametry spawania** na czytelnym wyświetlaczu LED.





Wysoka funkcjonalność

Spawarka RB-1040, gwarantuje doskonałą jakość spoiny dzięki swoim parametrom oraz wysokiej funkcjonalności. Obecność opcji Hot start automatycznie zwiększa prąd na początku spawania, co ułatwia zapłon łuku. Z kolei Arc force dostosowuje parametry łuku, zapewniając stabilność i kontrolę podczas spawania, a funkcja Anti stick pomaga uniknąć przyklejenia elektrody do materiału spawanego, minimalizując przestój i uszkodzenia elektrody.

Wszechstronne zastosowanie

Kompaktowa spawarka Rebel oferuje także wysoką wszechstronność zastosowania. Urządzenie zapewnia doskonałe wyniki spawania po zastosowaniu zalecanych elektrod kwasowych i celulozowych o maksymalnej średnicy 3,2 mm. To gwarantuje niezawodność i wydajność, niezależnie od Twoich preferencji spawalniczych.





Komfort obsługi

Podczas spawania w różnych warunkach, długie przewody pozwalają zachować pełną kontrolę i wygodę pracy. Z myślą o tym spawarka Rebel RB-1040 wyposażona została w **130 cm przewód zasilający**, który umożliwia swobodę i dostęp do różnych punktów spawania. W zestawie znalazły się także **90 cm przewód masowy** do połączenia spawarki i spawanego materiału, a także **130 cm przewód elektrodowy**, który pozwala na odpowiednie przytwierdzenie elektrody.

Opis techniczny

----- CECHY OGÓLNE -----

Kompaktowa budowa
Wyświetlacz LED
Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe i termiczne
Możliwość zasilania z agregatu prądotwórczego 10 kW

Funkcje: Arc force, Hot start, Anti stick

DANE TECHNICZNE

Maksymalna średnica elektrody: 3,2 mm
Zalecane elektrody: kwaśne, celulozowe
Napięcie wejściowe: 230 V ±10%
Prąd wejściowy: maks. 26,8 A
Napięcie bez obciążenia: 80 V
Napięcie wyjściowe: 25,6 V
Wydajność: 85%
Moc wejściowa: maks. 4,1 KW
Zakres prądowy: 10 - 140 A
Cykl pracy: 20% (przy temp. 40°C)
Średnica przewodów: 12 mm²
Klasa odporności: IP21S
Długość przewodu zasilającego: 130 cm
Długość przewodów: 130 cm (elektrodowy) / 90 cm (masowy)
Temperatura pracy: 0°C - 40°C
Wymiary: 23 x 10 x 14,5 cm
Waga: 4 kg
W zestawie: przewód elektrodowy, przewód masowy, instrukcja obsługi

Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W005G005-A-1
GabarytMAX	1

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	2.95 Kg	3.25 Kg	14 cm x 32 cm x 24 cm
kart.	4 szt.	12 Kg	16 Kg	32.6 cm x 25.6 cm x 57 cm