

Buddy Arc 145 i 180

Buddy™ Arc 145 jest przyjaznym dla użytkownika, solidnym i lekkim urządzeniem MMM. Chłodzenie realizowane jest przez bardzo wydajny wentylator oraz trzy radiatory co przyczynia się do zwiększenia żywotności urządzenia. Dla zwiększenia niezawodności zastosowano monitorowany system ochrony termicznej.

Obudowa została zaprojektowana do ciężkich warunków pracy i jest przystosowana do standardu IP 23S. Urządzenie posiada zarówno pasek na ramię jak i solidny uchwyt.

Buddy™ Arc 145 zapewnia prąd, który pozwala spawać większość metali stopowych i niestopowych, stali nierdzewnej i żeliwa. Początkowy prąd spawania regulowany jest automatycznie w zależności od nastawionego prądu spawania, co zapewnia doskonałe zajarzenie łuku i odpowiednią wydajność w całym zakresie natężenia prądu spawania. Buddy™ Arc 140 nadaje się najlepiej do spawania elektrodami o średnicy 1.6-2,5 mm a czasami do 3.2 mm.



Funkcje urządzenia:

ANTI STICK, ARC FORCE, HOT START

zabezpieczenie termiczne

metoda spawania: MMA / TIG Live

wygodna rączka lub pasek na ramię

Dane techniczne:

Zasilanie: 230V

Zakres prądu spawania: 10-145A

Cykl pracy: 15% (145A) 100% (55A)

Temperatura pracy: od -10 do +40°C

Wymiary: 280x120x220mm

Waga: 3,6kg

Wyposażenie:

przewód spawalniczy MMA 3m

przewód masowy 3m
przewód zasilający
instrukcja obsługi
gwarancja: 12 miesięcy

Buddy Arc 180

Buddy™ Arc 180 jest przyjaznym dla użytkownika, solidnym i lekkim urządzeniem MMM. Chłodzenie realizowane jest przez bardzo wydajny wentylator oraz trzy radiatory co przyczynia się do zwiększenia żywotności urządzenia. Dla zwiększenia niezawodności zastosowano monitorowany system ochrony termicznej.

Obudowa została zaprojektowana do ciężkich warunków pracy i jest przystosowana do standardu IP 23S. Urządzenie posiada zarówno pasek na ramię jak i solidny uchwyt.

Buddy™ Arc 180 zapewnia prąd, który pozwala spawać większość metali stopowych i niestopowych, stali nierdzewnej i żeliwa. Początkowy prąd spawania regulowany jest automatycznie w zależności od nastawionego prądu spawania, co zapewnia doskonałe zajarzenie łuku i odpowiednią wydajność w całym zakresie natężenia prądu spawania. Buddy™ Arc 180 nadaje się najlepiej do spawania elektrodami o średnicy 1.6 - 4 mm.

Urządzenie posiada możliwość spawania metodą TIG. W tym celu zaopatrzone jest w przełącznik rodzaju pracy, który umieszczony jest na panelu sterowania. Konieczne jest zaopatrzenie się w uchwyt spawalniczy TIG z zaworem gazowym w rękojeści. Zajarzanie łuku odbywa się poprzez potarcie elektrody o spawany materiał.



Funkcje urządzenia:

ANTI STICK, ARC FORCE, HOT START
zabezpieczenie termiczne
metoda spawania: MMA / TIG Live
wygodna rączka lub pasek na ramię

Dane techniczne:

Zasilanie: 230V

Zakres prądu spawania: 5-180A

Cykl pracy: 30% (180A) 100% (100A)

Temperatura pracy: od -10 do +40°C

Wymiary: 310x140x230mm

Waga: 6kg

Wyposażenie:

przewód spawalniczy MMA 3m

przewód masowy 3m

przewód zasilający

instrukcja obsługi

gwarancja: 24 miesiące