

DELTA 140 | 160 | 180 | 200



MICATRONIC

Przenośne inwertory spawalnicze MMA i TIG do użytku warsztatowego i robót montażowych

Spawarki z dużym zapasem mocy

Typoszereg Migatronik Delta stanowi dogodne rozwiązanie dla profesjonalnych spawaczy w zakresie zastosowań warsztatowych i napraw interwencyjnych. To pięć jednofazowych, przenośnych i kompaktowych spawarek MMA i TIG oferujących wygodę obsługi. Spawanie nie może być już prostsze – tylko włącz, wciśnij i spawaj.



Trzy mocne spawarki MMA

Delta 140 E, 160 E i 180 E to niezawodne spawarki MMA do wykonywania wysokiej jakości spawów we wszelkich materiałach elektrodami o średnicy do 3,25 mm. Spawacz wybiera pomiędzy dodatnią lub ujemną polaryzacją zacisku elektrody. Inne funkcje to gorący start, kontrola łuku i zabezpieczenie przed zmiennością napięcia, a dzięki możliwości zajarzenia łuku przez potarcie, wersje MMA można używać do prostego spawania TIG.

Standardowa wersja Delta E



Spawanie TIG z lub bez pulsu

Delta 160 HP i 200 HP to najmniejsze spawarki DC TIG z pulsem w ofercie Migatronik. Do spawania elementów cienkich i o średniej grubości ze stali nierdzewnej, miękkiej i innych materiałów. Duża moc wyjściowa w zakresie 5-160/200 A. TIG lub MMA, 2-takt lub 4-takt, oraz zapłon HF lub LIFTIG® to opcjonalne funkcje przełącznika funkcyjnego, a prąd spawania łatwo daje się odczytać z cyfrowego panelu sterowania.

Wersje HP oferują kontrolę łuku i zmienny resztkowy wpływ gazu. Podczas spawania TIG, spawkami sterować można zdalnie z poziomu palnika Migatronik Dialog (osprzęt opcjonalny).

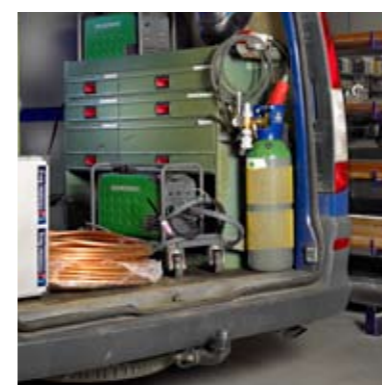


Kompaktowa i lekka konstrukcja

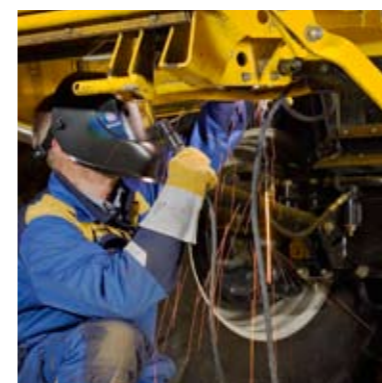
Spawarki Delta posiadają charakterystyczną opływową budowę. Umieszczone są w kompaktowych i solidnych obudowach z nisko położonym środkiem ciężkości, a ważą jedyne 6-10 kg. Zaprojektowane są do zastosowań warsztatowych oraz robót montażowych.



Jednofazowe i elastyczne spawarki do montażu, napraw i szepiania



Migatronik Delta w typowym dla siebie miejscu – pojeździe serwisowym



Migatronik Delta – łatwa w użyciu w trudno dostępnych miejscach



Poreczna Delta w akcji warsztatowej – z ramą ochronną i na wózku z kółkami

Zalety dla użytkownika:

- Wygodna obsługa:
Włącz – wciśnij – spawaj
- Jednofazowa z dużą mocą wyjściową
- Kompaktowa konstrukcja
- Mała waga – niski środek ciężkości
- Przenośna i elastyczna

Delta 200 DC HP – największa wersja TIG z pulsem i dużą mocą wyjściową w zakresie 5-200 A.



DELTA 140 | 160 | 180 | 200



Wyposażenie opcjonalne

- Węże spawalnicze TIG
- Przewody do elektrod
- Zdalne sterowanie
- Sterowanie nożne
- Rama ochronna
- Wózek z kółkami

Migatronix Delta – łatwa w użyciu i wydajna spawarka TIG do montażu i napraw.

ŹRÓDŁO ZASILANIA	DELTA 140 E	DELTA 160 E	DELTA 180 E	DELTA 160 HP	DELTA 200 HP
Napięcie sieciowe	1 x 230 V	1 x 230 V	1 x 230 V	1 x 230 V	1 x 230 V
Bezpiecznik	16 A	20 A	25 A	16 A	25 A
Cykl pracy DC100% przy 40°C	90 A	100 A	125 A	110 A	140 A
Cykl pracy DC60% przy 40°C	120 A	120 A	150 A	130 A	160 A
Cykl pracy DC40% przy 40°C	140 A	160 A (30%)	180 A	160 A	180 A
Cykl pracy DC100% przy 20°C	120 A	120 A		115 A	
Cykl pracy DC60% przy 20°C	140 A	150 A		135 A	
Napięcie jałowe	55 - 60 V	55 - 60 V	60 V	60 - 65 V	60 V
Zakres prądu	10 - 140 A	20 - 160 A	20 - 180 A	10 - 160 A	10 - 200 A
Klasa ochrony	IP 23	IP 23	IP 23	IP 23	IP 23
Wymiary wys. x szer. x dł., mm	230 x 150 x 370	220 x 150 x 370	225 x 180 x 400	255 x 180 x 400	225 x 180 x 420
Ciężar, kg	7	7	9	9,5	10,7

Zastrzegamy sobie prawo do dokonywania zmian.

Migatronix Automation A/S
 Knøsgårdvej 112
 DK-9440 Aabybro, Denmark
 Tel. (+45) 96 962 700,
www.migatronix-automation.dk

Headoffice:
Svejsmaskinefabrikken Migatronix A/S
 Aggersundvej 33, Postboks 206
 DK-9690 Fjerritslev, Danmark
 Tel: (+45) 96 500 600
 Telefax: (+45) 96 500 601
 Homepage: www.migatronix.com

MIGATRONIX