



## PÓŁAUTOMAT SPAWANICZY IGBT 160A

Cena	<b>1 015,20 zł</b>
Numer katalogowy	<b>DEDESMI171M</b>
Kod producenta	<b>DESMI171M</b>
Kod EAN	<b>5902628190079</b>
Producent	<b>DEDRA</b>

### Opis produktu

#### Dane techniczne spawarki inwerterowej IGBT DESMI171M:

Zasilanie: 230V ~50Hz  
Stopień ochrony: IP21S  
Klasa izolacji: F  
Wymagane zabezpieczenie: 16A, bezpiecznik typu C  
Średnice elektrod:  
TIG: 1,6 do 3,2 mm  
MMA: do 3,2 mm  
MIG/MAG (drut): 0.8-1 mm  
Maksymalny prąd spawania:  
TIG: 140A  
MMA: 140A  
MIG/MAG: 160A  
Minimalny prąd spawania:  
TIG: 20A  
MMA: 20A  
MIG/MAG: 20A  
Maksymalna waga szpuli: 5 kg  
Maksymalna średnica szpuli: 20 cm  
Zakres regulacji prądu spawania: 40-160 A  
Układ chłodzenia: wentylator  
Waga: 12 kg

#### Cechy spawarki inwerterowej IGBT DESMI171M:

HOT START - system zwiększający przepływ prądu podczas zajarzenia łuku, ułatwiający szybkie rozgrzanie elektrody i stabilny start procesu  
ANTI STICK - zapobiegający przywieraniu elektrody do spawanego materiału  
ARC FORCE - kontroluje dynamikę łuku i zapewnia jego stabilność, zmniejszając ryzyko zwarć i ilość odprysków  
Trzy metody spawania (MIG/MAG, MMA, TIG) - umożliwiają elastyczność w doborze techniki w zależności od potrzeb i materiału  
Technologia IGBT - nowoczesna technologia, która zapewnia wydajność i niezawodność urządzenia  
Wyświetlacz LCD - umożliwia łatwą kontrolę ustawień spawarki  
Regulacja prądu spawania - pozwala na dostosowanie mocy w zależności od materiału i rodzaju spawania

---

Kompaktowy rozmiar i niewielka waga - ułatwiają transport i przechowywanie spawarki  
Uchwyt do przenoszenia - umożliwia wygodne przenoszenie spawarki

Kompletacja:

Spawarka inwertorowa [1 szt]  
Przewód MIG/MAG [1 szt]  
Przewód elektrodowy [1 szt]  
Przewód masowy [1 szt]  
Maska spawalnicza [1 szt]  
Szczotka druciana z młoteczką [1 szt]  
Szpuła z drutem samoosłonowym FLUX 0,8 mm<sup>2</sup> [1 szt]  
\*\*