

MSA 330



MSA 330 Zgrzewarka elektrooporowa z możliwością protokolowania zgrzewów

Zgrzewarka MSA 330 stanowi połączenie wysokich parametrów zgrzewania z prostotą użytkowania. Wewnętrzna pamięć pozwala na zapisanie 500 protokołów zgrzewów, transfer protokołów odbywa się za pomocą portu USB. Pliki dostępne w formacie CSV lub PDF. Intuicyjne menu pozwala na przeprowadzenie całego procesu zgrzewania, do wprowadzania danych zgrzewu służy trwały i wygodny skaner. Cały proces zgrzewania jest kontrolowany i regulowany w zależności od temperatury otoczenia.

Trwała, aluminiowa obudowa wyposażona jest w uchwyty pozwalające na zwinięcie przewodów natomiast rączka transportowa kompensuje wagę maszyny. Zgrzewarka pozwala na zgrzewanie cykliczne, również kształtek o dużych średnicach. Wraz z maszyną dostarczane są: skrzynka transportowa, dwie pary adaptorów kątowych 4mm oraz 4.7mm, instrukcja obsługi a także karta konfiguracji.

Specyfikacja techniczna

Temperatura otoczenia	-10°C to +45°C
Napiecie zasilania zewn	180 V - 265 V AC
Częstotliwość	40 Hz -70 Hz
Napiecie zgrzewania	8 - 48V AC
Nateżenie	max. 90 A
Sugerowany agregat	3,5 kVA (5,0 kVA dla kształtek > 200mm)
Klasa ochrony	Klasa 1 / IP 54
Przewód zasilania	4 m
Przewód do zgrzewania	4 m
Port - transmisja danych	USB (typ A)
Wymiary	280 x 480 x 320 mm
Waga (z przewodami)	ca. 21,7 kg
Wyświetlacz	LCD - regulacja kontrastu
Języki	10

opis

Kod Waga

(kg)

skaner, skrzynia transportowa	790 160 005	30.000
-------------------------------	--------------------	--------