

# MSA 340



## MSA 340 Zgrzewarka elektrooporowa z możliwością protokołowania zgrzewów oraz funkcją GPS

Zgrzewarka MSA 340 stanowi rozszerzoną wersję MSA 330 z pamięcią pozwalającą na zapisanie 1000 protokołów, zawierających dodatkowo koordynaty GPS dla każdego zgrzewu oraz informację traceability (ISO 12176). Transfer protokołów odbywa się za pomocą portu USB (pliki w formacie CSV lub PDF). Intuicyjne menu w jęz. polskim. Do wprowadzania danych zgrzewu służy trwały i wygodny skaner. Możliwość programowania okresów najmu zgrzewarki, po których urządzenie się zablokuje. 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)
Skrzynia transportowa, skaner	790 160 007	30.000
Skrzynia transportowa, skaner, mini Weding Book	790 160 027	30.000