

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Półautomatyczna zgrzewarka doczołowa dla średnic Ø75 do Ø250 mm:

- zasilanie jednofazowe 230V, 50Hz; z możliwością zasilania z agregatu prądowórczego (zalecana moc agregatu min. 5 kW; AVR);
- programowanie urządzenia odbywa się poprzez wybranie z menu średnicy zgrzewanej rury oraz jej SDR / grubości ścianki;
- możliwość zgrzewania dowolnych materiałów z grupy poliolefin (nie tylko PP, PE) oraz rur o dowolnej grubości ścianki (SDR);
- możliwość zgrzewania kąтового po zastosowaniu specjalnych wkładów redukcyjnych;
- automatyczna korekcja parametrów zgrzewania w zależności od panujących warunków atmosferycznych;
- wewnętrzna pamięć > 2000 zgrzewów;
- waga zestawu (bez wkładów redukcyjnych) ok.140 kg;
- archiwizacja danych poprzez złącze USB;
- możliwość wydruku raportów na przenośnej drukarce,
- obsługiwane SDR: 9-41
- pobór mocy:4600 W
- zasilacz hydrauliczny:57x34x55cm/56kg
- pamięć wewnętrzna~2000 zgrzewów
- długość przewodów roboczych: 3m
- sanie mocujące: 85x50x55/44 kg
- zakres regulacji ciśnienia: 0-90 bar
- tem. pracy/przechowywania: -10 do +40 stopni Celsjusza /-20 do +50 stopni Celsjusza
- strug planujący: 60x40x9 cm/15 kg
- złącza transmisyjne: USB/RS232
- stojak odkładaczy: 60x38x25cm/11 kg
- płyta grzewcza: 55x42x8cm/8 kg

W skład zestawu zgrzewarki wchodzi:

- Zasilacz hydrauliczny (wersja sterowania: manualna / półautomatyczna / automatyczna)
- Suport z napędem hydraulicznym mocujący zgrzewane rury.
- Strug planujący czoła rur z napędem elektrycznym i zabezpieczeniem przeciążeniowym.
- Płyta grzewcza z powierzchnią teflonowaną.
- Stojak odkładczy płyty grzewczej i struga planującego.
- Wybrany zestaw wkładów redukcyjnych z opakowaniem transportowym: 250/90, 250/110, 250/125, 250/160.

Warunki realizacji:

- Termin realizacji: około 2 tygodnie
- Gwarancja: 36 miesięcy
- Serwis: gwarancyjny i pogwarancyjny świadczony w siedzibie producenta
- Warunki dostawy: dostawa kurierem na adres Zamawiającego
- Płatność: przelew 30 dni.

W ramach dostawy bezpłatne szkolenie dla dwóch operatorów z zakresu obsługi zgrzewarki, bezpieczeństwa pracy oraz technologii zgrzewania.