

RION DIGITAL - Ręczna spawarka plastiku



Urządzenie ręczne do zgrzewania termoplastycznych tworzyw sztucznych.

- proste ustawiania parametrów pracy dzięki wyświetlaniu temperatury zadanej i rzeczywistej,
- optymalny stosunek cena/wydajność,
- bezstopniowa regulacja temperatury,
- dzięki ergonomicznej rękojeści długotrwała praca nie powoduje zmęczenia,
- przyjazna dla serwisu,
- najwyższa jakość,
- szeroka oferta wyposażenia dodatkowego.

Dane techniczne

Napięcie [V]	230
Częstotliwość [Hz]	50/60
Moc [W]	1600
Temperatura [°C]	20-600°
Wydatek powietrza [l/min]	250
Ciśnienie statyczne [Pa]	ca. 3000
Poziom hałasu [dB]	64
Wymiary [mm]	D=100x340 mm, rękojeść 60/56
Ciężar [kg]	1,3 kg z przewodem elektrycznym
Deklaracja zgodności	CE
Klasa ochrony	II
Wersje	No. 402.000004 230 Volt do dysz nasuwanych No. 402.000005 230 Volt do dysz wkręcanych M10 No. 402.000006 230 Volt do dysz wkręcanych M14