



Přístroj FUSION 2 při výrobě nádrže.



Hodnotné věci je třeba bezpečně uložit...

Horkovzdušný ruční extrudér

FUSION 2

Tento malý ale výkonný přístroj Vás přesvědčí svým ergonomickým tvarem, jednoduchou obsluhou a prvotřídní kvalitou sváru.

- S délkou pouhých 450 mm je nejkratší ve své výkonnostní třídě!
- Ochrana spuštění motoru brání studenému startu
- Jednoduchá obsluha
- Možnost přívodu drátu z pravé nebo levé strany
- Botka svařovací otočná o 360°
- Integrovaná elektronika pro plynulou regulaci přehřevu a výtaku

Technické údaje

Napětí	V~	230
Příkon	W	2800
Frekvence	Hz	50/60
Materiál	PE / PP	
Teplota vzduchu	°C	až 340
Plastifikační teplota	°C	až 300
Svařovací drát	Ø mm	4
Výtlak PE	kg/h	1.3 – 1.8
Rozměry (D × Š × V)	mm	450 × 98 × 225 (bez svařovací botky)
Hmotnost	kg	5.9 (bez kabelu)
Značka shody		CE
Značka schválení		Ⓢ
Certifikační schéma		CCA
Třída ochrany II		□

Obj. č.:

119.200 FUSION 2, 230 V / 2 800 W, s eurozástrčkou

Obsah dodávky: FUSION 2, botka svařovací neopracovaná, box přepravní

Příslušenství FUSION 2

118.094 119.214		Botka svařovací kompletní Neopracovaná 50 × 30 × 38 mm Neopracovaná 70 × 50 × 47.5 mm
118.888 118.889 119.202 119.203		V svár 5/6 a X svár 10/12 mm V svár 8/10 a X svár 15/20 mm V svár 12 a X svár 25 mm V svár 15 a X svár 30 mm
118.887 118.885 119.139		Svár koutový 5/6 mm (a = 4.2 mm) Svár koutový 8/10 mm (a = 7 mm) Svár koutový 15 mm (a = 10.5)
118.890 119.185		Přeplátovací 25 mm Přeplátovací 35 mm
129.008 129.010		Kuželová, krátká, Ø 20 mm Kuželová, dlouhá, Ø 14 mm
135.082		Filter vzduchový
136.231		Clona přehřívací
123.561		Těleso topné pro FUSION 2, 230 V / 1750 W
119.540		Box přepravní