

フュージョン1



製品へ

技術データ

記事	162.799; 162.800; 163.163; 163.164; 163.165; 166.367; 179.196	
電圧	120 V; 220 V; 230 V	
周波数	50/60 Hz; 60 Hz	
出力	1100–1450 W	
溶接棒	ø 3–4 mm / 0.12–0.16インチ	
材料吐出量 ø 3 mm	0.2–0.5 kg/h	0.44–1.1 lb/h
材料吐出量 ø 4 mm	0.3–0.8 kg/h	0.66–1.76 lb/h
溶接材料	FPO; HDPE; LDPE; LLDPE; PP; TPO	
溶接可能な板厚/膜厚	5–12 mm	0.19–0.47 in
エアガイド	内部	
スクリュー加熱	エアヒーター	
温度制御方式	クローズドループ	
LQS	なし	
表示	有	
ブラシレスブロワーモーター	なし	
ブラシレス駆動モータ	なし	
LEDの働きライト	有	
長さ	435 mm	17.12 in
幅	92 mm	3.62 in
高さ	133 mm	5.23 in



フュージョン1

技術データ

重量	3.4 kg	7.49 lb
電源ケーブル長	3 m	9.84 ft
プラグ	AU、2極、10A; CEEブルー、3極、16A; CH T11、2極、10A; EU、2極、16A; KR、2極、16A; US、2極、15A、ポラライズド; プラグなし	
騒音レベル	< 70 dB(A)	
認証取得状況	CE; KC; UKCA	
保護クラス	II	
原産国	イス	

納品範囲

溶接シュー小 CL14 IA; ツールケース; 六角レンチ 3 mm; 六角レンチ 5 mm

アーティクル

162.799	フュージョン 1、120V/1450W、USプラグ
162.800	フュージョン 1、230V/1200W、EUプラグ
163.163	フュージョン 1、230V/1200W、CHプラグ
163.164	フュージョン 1、230V/1200W、AUプラグ
163.165	フュージョン 1、230V/1200W、CEE 3/16
166.367	フュージョン 1、220V/1100W、KRプラグ
179.196	フュージョン 1、230V/1200W、プラグなし