

WELDPLAST S1

WELDPLAST S1, 230V/1600W, EU-Stecker

Artikel 148.396



Zum Produktartikel



Technische Daten

Artikel	148.396	
Spannung	230 V	
Frequenz	50/60 Hz	
Leistung	1600 W	
Schweissdraht	Ø 3-4 mm / 0.12-0.16 in	
Materialausstoss ø 3 mm	0.2-0.5 kg/h	0.44-1.1 lb/h
Materialausstoss ø 4 mm	0.3-0.8 kg/h	0.66-1.76 lb/h
Schweissmaterialien	ABS; ECTFE; FPO; HDPE; LDPE; LLDPE; PA; PC; PP; PVC-C; PVC-U; PVDF; TPO	
Schweissbare Platten-/Membrandicke	5-12 mm	0.19-0.47 in
Luftführung	Extern	
Schneckenheizung	Wendelheizung	
Lufttemperatursteuerung	Geregelt	
LQS	Nein	
Display	Ja	
Bürstenloser Gebläsemotor	Ja	
Bürstenloser Antriebsmotor	Nein	
LED Arbeitslicht	Ja	
Länge	435 mm	17.12 in
Breite	91 mm	3.58 in
Höhe	264 mm	10.39 in
Gewicht	4.7 kg	10.36 lb
Netzkabellänge	5 m	16.4 ft
Stecker	EU, 3-polig, 16A	
Emissionspegel	76 dB (A)	



WELDPLAST S1

WELDPLAST S1, 230V/1600W, EU-Stecker

Artikel 148.396

Technische Daten

Zulassungen	CB Zertifizierung; CE
Schutzklasse	I
Ursprungsland	Schweiz

Lieferumfang

148.627 Schweißschuh klein K8/10 EA; 119.540 Gerätekoffer