

WELDPLAST S4

WELDPLAST S4, 230V/3680W, PlastFab, ø4/5mm, enchufe UE

Artículo 146.813



A la posición del producto

Datos técnicos

Artículo	146.813	
Voltaje	230 V	
Frecuencia	50/60 Hz	
Potencia	3680 W	
Alambres de soldadura	ø 4-5 mm / 0.16-0.2 in	
Salida de material ø 4 mm	1.5-2.2 kg/h	3.3-4.85 lb/h
Salida de material ø 5 mm	2.2-3.8 kg/h	4.85-8.37 lb/h
Materiales de soldadura	HDPE; LDPE; LLDPE; PP	
Espesor de la placa/membrana soldable	15-25 mm	0.59-0.98 in
Guía aérea	Exterior	
Calefacción de tornillo	Calentador de bobina	
Control de la temperatura del aire	Bucle cerrado	
LQS	No	
Pantalla	Sí	
Motor de soplador sin escobillas	Sí	
Motor de accionamiento sin escobillas	No	
Luz de trabajo LED	No	
Longitud	560 mm	22.04 in
Ancho	110 mm	4.33 in
Altura	300 mm	11.81 in
Peso	8.7 kg	19.18 lb
La longitud del cable de alimentación	5 m	16.4 ft
Enchufe	UE, 3 polos, 16A	
Nivel de emisión de ruido	85 dB (A)	



WELDPLAST S4

WELDPLAST S4, 230V/3680W, PlastFab, ø4/5mm, enchufe UE
Artículo 146.813

Datos técnicos

Aprobaciones	CE; Certificación CB
Clase de protección	I
País de origen	Suiza

Alcance de la entrega

146.231 Zapato de soldadura K15 EA; 123.173 Maletín de herramientas