

FUSION 3C

FUSION 3C, 230V/3200W, ø3/4mm, CEE 3/16

Artículo 140.028



A la posición del producto

Datos técnicos

Artículo	140.028	
Voltaje	230 V	
Frecuencia	50/60 Hz	
Potencia	3200 W	
Alambres de soldadura	ø 3-4 mm / 0.12-0.16 in	
Salida de material ø 3 mm	2-2.5 kg/h	4.4-5.51 lb/h
Salida de material ø 4 mm	2.7-3.6 kg/h	5.95-7.93 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	Interno	
Calefacción de tornillo	Calefacción por aire	
Control de la temperatura del aire	Bucle abierto	
LQS	No	
Pantalla	No	
Motor de soplador sin escobillas	No	
Motor de accionamiento sin escobillas	No	
Luz de trabajo LED	No	
Longitud	588 mm	23.14 in
Ancho	98 mm	3.85 in
Altura	225 mm	8.85 in
Peso	6.9 kg	15.21 lb
La longitud del cable de alimentación	5 m	16.4 ft
Enchufe	CEE azul, 3 polos, 16A	
Nivel de emisión de ruido	86 dB (A)	



FUSION 3C

FUSION 3C, 230V/3200W, ø3/4mm, CEE 3/16

Artículo 140.028

Datos técnicos

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

Alcance de la entrega

145.812 Zapato de soldadura K15 IA; 119.540 Maletín de herramientas