

COMET

COMET, 230V/1200W, acero 50mm canal de prueba, enchufe UE

Artículo 107.558



A la posición del producto



Datos técnicos

Artículo	107.558	
Voltaje	230 V	
Frecuencia	50/60 Hz	
Potencia	1200 W	
Temperatura	80-420 °C	176-788 °F
Velocidad	0.8-3.2 m/min	2.62-10.49 ft/min
Tecnología de soldadura	Cuña caliente	
Longitud de la cuña caliente	50 mm	1.96 in
Ancho de la cuña caliente	50 mm	1.96 in
Material de cuña caliente	Acero inoxidable	
Solapamiento máx.	125 mm	4.92 in
Presión máxima de soldadura	1000 N	224.8 lbf
Anchura del cordón de soldadura	2 x 15 mm / 2 x 0.59 in	
Material en rollo	Rodillo de acero en diagonal	
LQS	No	
Pantalla	Sí	
Longitud	295 mm	11.61 in
Ancho	250 mm	9.84 in
Altura	245 mm	9.64 in
Peso	7.5 kg	16.53 lb
Materiales de soldadura	CSPE; FPO; HDPE; LDPE; PE; PVC; TPO	
Espesores de material soldable	1-2 mm	39.37-78.74 mil
La longitud del cable de alimentación	3 m	9.84 ft
Enchufe	UE, 3 polos, 16A	



COMET

COMET, 230V/1200W, acero 50mm canal de prueba, enchufe UE

Artículo 107.558

Datos técnicos

Aprobaciones	CE
Clase de protección	I
País de origen	Suiza

Alcance de la entrega

126.448 Maletín de herramientas