

# COMET

COMET, 230V/1200W, canal de prueba, cuña de cobre de 50mm, enchufe EU  
 Artículo 107.547



## A la posición del producto

### Datos técnicos

Artículo	107.547	
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	Cobre	
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	FPO; HDPE; LDPE; LLDPE; PE; PP; TPO	
Espesores de material soldable	0.5-2 mm	19.68-78.74 mil
La longitud del cable de alimentación	3 m	9.84 ft
Enchufe	UE, 3 polos, 16A	



# COMET

COMET, 230V/1200W, canal de prueba, cuña de cobre de 50mm, enchufe EU  
Artículo 107.547

## Datos técnicos

---

Aprobaciones	CE
Clase de protección	I
País de origen	Suiza

---

## Alcance de la entrega

---

126.448 Maletín de herramientas