

COMET

COMET, 230V/1200W, acciaio 50mm canale di prova, spina UE

Articolo 107.558



All'articolo del prodotto

Dati tecnici

Articolo	107.558	
Tensione	230 V	
Frequenza	50/60 Hz	
Prestazioni	1200 W	
Temperatura	80-420 °C	176-788 °F
Velocità	0.8-3.2 m/min	2.62-10.49 ft/min
Tecnologia di saldatura	Cuneo caldo	
Lunghezza del cuneo caldo	50 mm	1.96 in
Larghezza del cuneo caldo	50 mm	1.96 in
Materiale a cuneo caldo	Acciaio inossidabile	
Sovrapposizione max.	125 mm	4.92 in
Pressione massima di saldatura	1000 N	224.8 lbf
Larghezza del cordone di saldatura	2 x 15 mm / 2 x 0.59 in	
Materiale del rotolo	Rullo d'acciaio diagonale tagliente	
LQS	No	
Display	Sì	
Lunghezza	295 mm	11.61 in
Larghezza	250 mm	9.84 in
Altezza	245 mm	9.64 in
Peso	7.5 kg	16.53 lb
Materiali di saldatura	CSPE; FPO; HDPE; LDPE; PE; PVC; TPO	
Spessori del materiale saldabile	1-2 mm	39.37-78.74 mil
Lunghezza del cavo di alimentazione	3 m	9.84 ft
Spina	UE, 3 poli, 16A	



COMET

COMET, 230V/1200W, acciaio 50mm canale di prova, spina UE

Articolo 107.558

Dati tecnici

Approvazioni	CE
Classe di protezione	I
Paese d'origine	Svizzera

Compreso nella fornitura

126.448 Custodia attrezzo