

COMET 500





Sobre o produto

Dados técnicos

Dados técnicos		
Artigo	170.562; 170.563; 170.565	
Voltagem	230 V	
Freqüência	50/60 Hz	
Desempenho	2300 W	
	80-460 °C	176-860 °F
Velocidade	0.8-8 m/min	2.62-26.24 ft/min
Tecnologia de Soldagem	Cunha quente	
Comprimento da cunha quente	60 mm	2.36 in
Largura da cunha quente	50 mm	1.96 in
Material da cunha quente	Aço inox; Cobre	
Sobreposição máx.	125 mm	4.92 in
Pressão máxima de soldagem	1000 N	224.8 lbf
Largura da costura de solda	2 x 15 mm / 2 x 0.59 in	
Material em rolo	Diagonal afiada do rolo de aço; Diagonal rombo de aço	
Equipamentos de rodas	Kit de campo; Kit interno	
LQS	Não	
Visor	Sim	
Comprimento	325 mm	12.79 in
Largura	245 mm	9.64 in
Altura	260 mm	10.23 in
Peso	9.2 kg	20.28 lb
	,	



COMET 500

Dados técnicos

Materiais de soldagem	CSPE; FPO; HDPE; LDPE; LLDPE; PE; PP; PVC; TPO		
Espessuras de material soldável	0.5-3 mm	19.68-118.11 mil	
Comprimento do cabo de alimentação	3 m	9.84 ft	
Ficha	CEE azul, 3 pólos, 16A		
Aprovações	CE		
Classe de proteção	I		
País de origem	Suíça		

Escopo da entrega

Escova com cerdas de latão; Estojo de ferramentas

Artigo

170.562	COMET 500, 230V/2300W, cobre 60x50mm canal de teste, CEE 3/16
170.563	COMET 500, 230V/2300W, aço 60x50mm canal de teste, CEE 3/16
170.565	COMET 500, 230V/2300W, aco 60x50mm, CEE 3/16