

COMET 700

COMET 700, 230V/2300W, acier 90x50mm, CEE 3/16

Article 168.660



Vers l'article du produit



Données techniques

Article	168.660	
Tension	230 V	
Fréquence	50/60 Hz	
Performance	2300 W	
Température	80-460 °C	176-860 °F
Vitesse	0.8-8 m/min	2.62-26.24 ft/min
Technologie de soudage	Hot wedge	
Longueur du coin chaud	90 mm	3.54 in
Largeur du coin chaud	50 mm	1.96 in
Matériau du coin chaud	Acier inoxydable	
Chevauchement max.	125 mm	4.92 in
Pression de soudage max.	1000 N	224.8 lbf
Matériel en rouleau	Rouleau d'acier émoussé en diagonale	
Équipement des roulettes	Kit de terrain	
LQS	Oui	
Afficheur	Oui	
Longueur	325 mm	12.79 in
Largeur	245 mm	9.64 in
Hauteur	260 mm	10.23 in
Poids	9.4 kg	20.72 lb
Matériaux de soudure	CSPE; FPO; HDPE; LDPE; PE; PVC; TPO	
Épaisseurs de matériaux soudables	0.5-3 mm	19.68-118.11 mil
Longueur du câble d'alimentation	3 m	9.84 ft
Fiche	CEE bleu, 3 pôles, 16A	



COMET 700

COMET 700, 230V/2300W, acier 90x50mm, CEE 3/16

Article 168.660

Données techniques

Agréments	CE
Classe de protection	I
Pays d'origine	Suisse

Contenu de la livraison

151.847 Brosse de nettoyage en laiton ø 15 mm; 173.145 Certificat d'essai; 162.760 Caisse à outils