

COMET 500





Vers le produit

Données techniques

| Donnees techniques | | |
|------------------------------|--|-------------------|
| Article | 170.562; 170.563; 170.565 | |
| 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 | 60 mm | 2.36 in |
| Largeur du coin chaud | 50 mm | 1.96 in |
| Matériau du coin chaud | Acier inoxydable; Cuivre | |
| Chevauchement max. | 125 mm | 4.92 in |
| Pression de soudage max. | 1000 N | 224.8 lbf |
| Largeur du cordon de soudure | 2 x 15 mm / 2 x 0.59 in | |
| Matériel en rouleau | Rouleau d'acier en diagonale aiguë; Rouleau d'acier émoussé en diagonale | |
| Équipement des roulettes | Kit d'intérieur; Kit de terrain | |
| LQS | Non | |
| Afficheur | Oui | |
| Longueur | 325 mm | 12.79 in |
| Largeur | 245 mm | 9.64 in |
| Hauteur | 260 mm | 10.23 in |
| Poids | 9.2 kg | 20.28 lb |
| | | |



COMET 500

Données techniques

| Matériaux de soudure | CSPE; FPO; HDPE; LDPE; LLDPE; PE; PP; 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 | | |
| Agréments | CE | | |
| Classe de protection | | | |
| Pays d'origine | Suisse | | |

Contenu de la livraison

Brosse de nettoyage en laiton ø 15 mm; Caisse à outils

Articles

| 170.562 | COMET 500, 230V/2300W, cuivre 60x50mm canal de test, CEE 3/16 |
|---------|---|
| 170.563 | COMET 500, 230V/2300W, acier 60x50mm canal de test, CEE 3/16 |
| 170.565 | COMET 500, 230V/2300W, acier 60x50mm, CEE 3/16 |