

UNIPLAN 510

UNIPLAN 510, 120V/1800W, 30mm, prise US

Article 179.072



Vers l'article du produit



Données techniques

| | | |
|--------------------------------------|----------------------|-------------------|
| Article | 179.072 | |
| Tension | 120 V | |
| Fréquence | 50/60 Hz | |
| Performance | 1800 W | |
| Vitesse | 1-16 m/min | 3.28-52.49 ft/min |
| Température | 100-620 °C | 212-1148 °F |
| Volume d'air réglable | Oui | |
| Buse de soudage / largeur de soudure | 30 mm | 1.18 in |
| LQS | Non | |
| Moteur de soufflerie sans balais | Oui | |
| Longueur | 500 mm | 19.68 in |
| Largeur | 310 mm | 12.2 in |
| Hauteur | 300 mm | 11.81 in |
| Poids | 16 kg | 35.27 lb |
| Fiche | US, 3 pôles, 15A | |
| Longueur du câble d'alimentation | 3 m | 9.84 ft |
| Agréments | CE; Certification CB | |
| Classe de protection | I | |
| Pays d'origine | Suisse | |

Contenu de la livraison

166.187 Guide de l'ourlet et de la bourrelet; 157.000 Dispositif de levage de matériaux; 164.497 Base du support de poids; 165.562 Poignée courte; 170.033 Support de poignée; 165.791 Jauge de réglage de la buse; 169.623 Brosse métallique; 2x 160.351 Poids supplémentaire; 166.014 Caisse à outils