

ツイニーT7

ツイニー T7、230V/3450W、ウェッジロング、CEE 3/16

記事 164.217



[商品アイテムへ](#)



技術データ

| | | |
|--------------|--|-------------------|
| 記事 | 164.217 | |
| 電圧 | 230 V | |
| 周波数 | 50/60 Hz | |
| 出力 | 3450 W | |
| 温度 | 100–560 °C | 212–1040 °F |
| 調節可能な空気容積 | 有 | |
| スピード | 0.8–8 m/min | 2.62–26.24 ft/min |
| 溶接技術 | コンビウェッジ | |
| コンビウェッジバージョン | ロング | |
| ホットウェッジ幅 | 50 mm | 1.96 in |
| ホットウェッジ素材 | ステンレス鋼 | |
| 最大オーバーラップ | 125 mm | 4.92 in |
| 最大溶接圧力 | 1000 N | 224.8 lbf |
| ロール材 | スチールローラー鈍角 | |
| キャスター装備 | フィールドキット | |
| LQS | 有 | |
| ブラシレスブローモーター | 有 | |
| 表示 | 有 | |
| 長さ | 350 mm | 13.77 in |
| 幅 | 360 mm | 14.17 in |
| 高さ | 260 mm | 10.23 in |
| 重量 | 10.5 kg | 23.14 lb |
| 溶接材料 | CSPE; EPDM; FPO; HDPE; LDPE; LLDPE; PP; PVC; TPO | |
| 溶接可能な材料の厚さ | 0.3–3 mm | 11.81–118.11 mil |
| プラグ | CEEブルー、3極、16A | |



ツイニーT7

ツイニー T7、230V/3450W、ウェッジロング、CEE 3/16

記事 164.217

技術データ

| | | |
|---------|-----|---------|
| 電源ケーブル長 | 3 m | 9.84 ft |
| 認証取得状況 | CE | |
| 保護クラス | I | |
| 原産国 | スイス | |

納品範囲

151.847 清掃用真鍮ブラシ ø 15 mm; 173.145 試験証明書; 162.760 ツールケース