

TWINNY T7

TWINNY T7, 230V/3450W, 长热风楔, CEE 3/16

订货号 164.217



产品项目



技术数据

订货号	164.217	
电压	230 V	
频率	50/60 Hz	
功率	3450 W	
温度	100–560 °C	212–1040 °F
风量可调	有	
速度	0.8–8 m/min	2.62–26.24 ft/min
焊接技术	热风楔	
热风楔款式	长	
热楔宽度	50 mm	1.96 in
热楔材料	不锈钢	
最大交叠宽度	125 mm	4.92 in
最大焊接压力	1000 N	224.8 lbf
压轮材质	钢制, 钝化边缘	
行进轮配置	现场套件	
焊接质量监控 (LQS)	有	
无刷鼓风机电机	有	
显示	有	
长度	350 mm	13.77 in
宽度	360 mm	14.17 in
高度	260 mm	10.23 in
重量	10.5 kg	23.14 lb
焊接材料	CSPE; EPDM; FPO; HDPE; LDPE; LLDPE; PP; PVC; TPO	
可焊材料厚度	0.3–3 mm	11.81–118.11 mil
插头	CEE蓝色, 3极, 16A。	



TWINNY T7

TWINNY T7, 230V/3450W, 长热风楔, CEE 3/16
订货号 164.217

技术数据

电源线长度	3 m	9.84 ft
认证	CE	
保护等级	I	
原籍国	瑞士	

交付范围

151.847 圆形铜丝刷Ø 15 mm; 173.145 测试证书; 162.760 工具箱