

TWINNY T5

TWINNY T5, 230V/3450Wt, клин длинный каналом, вилка CEE 3/16

Статья 164.223



К товарной позиции



Технические данные

Статья	164.223	
Напряжение	230 V	
Частота	50/60 Hz	
Производительность	3450 W	
Температура	100-560 °C	212-1040 °F
Регулируемый объем воздуха	Да	
Скорость	0.8-8 m/min	2.62-26.24 ft/min
Технология сварки	Комбинированная клинка	
Комбинированная версия	Длинный	
Ширина горячего клина	50 mm	1.96 in
Материал горячего клина	Нержавеющая сталь	
Макс. перекрытие	125 mm	4.92 in
Макс. давление сварки	1000 N	224.8 lbf
Ширина сварного шва	2 x 15 мм / 2 x 0,59 in	
Рулонный материал	Стальной ролик острый диагональ	
Касторовое оборудование	Полевой комплект	
LQS	Нет	
Бесщеточный электродвигатель вентилятора	Нет	
Показать	Да	
Длина	350 mm	13.77 in
Ширина	360 mm	14.17 in
Высота	260 mm	10.23 in
Вес	9.9 kg	21.82 lb
Сварочные материалы	CSPE; EPDM; FPO; HDPE; LDPE; LLDPE; PP; PVC; TPO	



TWINNY T5

TWINNY T5, 230В/3450Вт, клин длинный каналом, вилка CEE 3/16

Статья 164.223

Технические данные

Толщины сварных материалов	0.3-3 mm	11.81-118.11 mil
Вилка	ЦВЕ синий, 3-полюсный, 16A	
Длина кабеля питания	3 m	9.84 ft
Одобрения	CE	
Степень защиты	I	
Страна происхождения	Швейцария	

Объем поставки

151.847 Латунная щетка для чистки Ø 15 мм; 162.760 Ящик для инструментов