

TWINNY S

TWINNY S, 230V/2900W, клин короткий, 144:1, вилка EU

Статья 119.024



К товарной позиции

Технические данные

Статья	119.024	
Напряжение	230 V	
Частота	50/60 Hz	
Производительность	2900 W	
Температура	20-600 °C	68-1112 °F
Регулируемый объем воздуха	Да	
Скорость	0.8-4 m/min	2.62-13.12 ft/min
Технология сварки	Комбинированная клинка	
Комбинированная версия	Короткий	
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 mm / 2 x 0,59 in	
Рулонный материал	Стальной ролик острый диагональ	
LQS	Нет	
Бесщеточный электродвигатель вентилятора	Нет	
Показать	Нет	
Длина	350 mm	13.77 in
Ширина	390 mm	15.35 in
Высота	270 mm	10.62 in
Вес	6.9 kg	15.21 lb
Сварочные материалы	CSPE; EPDM; FPO; HDPE; LDPE; LLDPE; PP; PVC; TPO	
Толщины сварных материалов	0.3-2 mm	
	11.81-78.74 mil	



TWINNY S

TWINNY S, 230В/2900Вт, клин короткий, 144:1, вилка EU

Статья 119.024

Технические данные

Вилка	ЕС, 3-полюсный, 16А	
Длина кабеля питания	3 m	9.84 ft
Одобрения	CE; KC	
Степень защиты	II	
Страна происхождения	Швейцария	

Объем поставки

126.448 Ящик для инструментов