

COMET

COMET, 230V/2500W, медный 70мм проверочный канал, вилка EU

Статья 107.538



К товарной позиции

Технические данные

Статья	107.538	
Напряжение	230 V	
Частота	50/60 Hz	
Производительность	1500 W	
Температура	80-420 °C	176-788 °F
Скорость	0.8-3.2 m/min	2.62-10.49 ft/min
Технология сварки	Горячий клин	
Горячий клин Длина	70 mm	2.75 in
Ширина горячего клина	50 mm	1.96 in
Материал горячего клина	Медь	
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	
LQS	Нет	
Показать	Да	
Длина	295 mm	11.61 in
Ширина	250 mm	9.84 in
Высота	245 mm	9.64 in
Вес	7.5 kg	16.53 lb
Сварочные материалы	FPO; HDPE; LDPE; LLDPE; PE; PP; TPO	
Толщины сварных материалов	1.5-3 mm	59.05-118.11 mil
Длина кабеля питания	3 m	9.84 ft
Вилка	ЕС, 3-полюсный, 16A	



COMET

COMET, 230В/2500Вт, медный 70мм проверочный канал, вилка EU

Статья 107.538

Технические данные

Одобрения	CE
Степень защиты	I
Страна происхождения	Швейцария

Объем поставки

126.448 Ящик для инструментов