

GEOSTAR G7

GEOSTAR G7, 230V/2800W, медный проверочный канал, вилка EU

Статья 151.035



К товарной позиции

Технические данные

Статья	151.035	
Напряжение	230 V	
Частота	50/60 Hz	
Производительность	2800 W	
Температура	80-460 °C	
Скорость	0.8-12 m/min	2.62-39.37 ft/min
Технология сварки	Горячий клин	
Горячий клин Длина	130 mm	
Ширина горячего клина	50 mm	
Материал горячего клина	Медь	
Макс. перекрытие	150 mm	
Макс. давление сварки	1500 N	
Ширина сварного шва	2 x 15 mm / 2 x 0,59 in	
Рулонный материал	Стальной ролик острый диагональ	
LQS	Нет	
Показать	Да	
Длина	482 mm	
Ширина	278 mm	
Высота	269 mm	
Вес	18.1 kg	
Сварочные материалы	FPO; HDPE; LDPE; LLDPE; PE; PP; TPO	
Толщины сварных материалов	1-3 mm	
Длина кабеля питания	3 m	
Вилка	ЕС, 3-полярный, 16A	

GEOSTAR G7

GEOSTAR G7, 230В/2800Вт, медный проверочный канал, вилка EU

Статья 151.035

Технические данные

Одобрения	CE; Сертификация СВ
Степень защиты	I
Страна происхождения	Швейцария

Объем поставки

151.847 Латунная щетка для чистки Ø 15 мм; 173.145 Сертификат об испытании; 106.852 Торцевый ключ 3 мм; 100.530 Торцевый ключ 4 мм; 115.109 Торцевый ключ 5 мм; 153.777 Ящик для инструментов