

# **COMET 500**

COMET 500, 230B/2300Bт, медный 60х50мм каналом, CEE 3/16 Статья 170.562





### К товарной позиции

#### Технические данные

· Oztanii i Oottoi o Huminai o		
Статья	170.562	
Напряжение	230 V	
Частота	50/60 Hz	
Производительность	2300 W	
Температура	80-460 °C	176-860 °F
Скорость	0.8-8 m/min	2.62-26.24 ft/min
Технология сварки	Горячий клин	
Горячий клин Длина	60 mm	2.36 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	
Касторовое оборудование	Полевой комплект	
LQS	Нет	
Показать	Да	
Длина	325 mm	12.79 in
Ширина	245 mm	9.64 in
Высота	260 mm	10.23 in
Bec	9.2 kg	20.28 lb
Сварочные материалы	FPO; HDPE; LDPE; LLDPE; PE; PP; TPO	
Толщины сварных материалов	0.5-3 mm	19.68-118.11 mil
	3 m	9.84 ft
Вилка	ЦВЕ синий, 3-полюсный, 16А	



# **COMET 500**

COMET 500, 230B/2300Bт, медный 60х50мм каналом, CEE 3/16 Статья 170.562

### Технические данные

Одобрения	CE
Степень защиты	T
Страна происхождения	Швейцария

#### Объем поставки

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