

HG 2320 Пистолет подачи горячего воздуха

Пистолет подачи горячего воздуха HG 2320 для термоусадочных изделий оснащен прочным корпусом и регулируемой настройкой температуры.



Преимущества

Полноценное управление одной рукой
4 режима

LCD экран для отображения температуры и скорости

Мощный пистолет с электронным регулированием подачи потока горячего воздуха и температурного режима

С защитой от ожогов

Области применения

Прочный корпус для ручного или стационарного использования

Распределительные электрошкафы и разводка электроприборов

Характеристики

Регулировка температуры

Двойная защита от перегрева: термостат и термозащита

Подача воздуха через сетку, защита от попадания загрязнений

Плавно регулируемое число оборотов

Примечание

Работа мотора: 1000 часов

Комплектация

Пистолет в кейсе из пластика, насадка 9 мм, отражатель сопла, набор термоусаживаемых трубок (100 шт., Ø 1,6 – 9,5 мм)

Техническая информация

Классификация ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC001383

Описание класса ETIM 5.0: Термофен/термопистолет (электрич.)

Классификация ETIM 6:

Обозначение класса ETIM 6.0: EC001383

Описание класса ETIM 6.0: Термофен/термопистолет (электрич.)

Общее:

Габариты: без кейса 253x86,5x200 мм, с кейсом 395x100x320 мм

Вес вкл. упаковку для хранения: 2195 г

Последнее обновление (12.05.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту <http://lappprussia.lappgroup.com>

Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте

PN 0456 / 02_03.16

HG 2320 Пистолет подачи горячего воздуха

Примечание:	Длина кабеля питания: 3 м 230 V, 50/60 Hz
Информация:	Объем воздуха: 150 - 500 л/мин 2 уровня
Температурный диапазон:	80 - 650 °C, без резких перепадов температуры

Комментарий

Фотографии и иллюстрации представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Указаны «чистые» цены без учета НДС и надбавок. Продажа юридическим лицам.

Гарантия распространяется на 500 рабочих часов или 1 год



HG 2320 Пистолет подачи горячего воздуха

Артикул	Обозначение	Тепловая мощность, макс.	Достигаемая температура воздуха	Штук/ед. упаковки
61801246	Пистолет подачи горячего воздуха HG 2320 E	2300	650	1

Последнее обновление (12.05.2024)

©2024 Larpr Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту <http://larprussia.larprgroup.com>

Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте
PN 0456 / 02_03.16