

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 электрощафы 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)

Technical Data

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

Last Update (23.03.2019)

©2019 Lapp Group - Technical changes reserved

Product Management www.lappkabel.de

You can find the current technical data in the corresponding data sheet.

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

Note

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
61801246	Пистолет подачи горячего воздуха HG 2320 E	2300	650

Last Update (23.03.2019)

©2019 Larr Group - Technical changes reserved

Product Management www.larrkabel.de

You can find the current technical data in the corresponding data sheet.

PN 0456 / 02_03_16