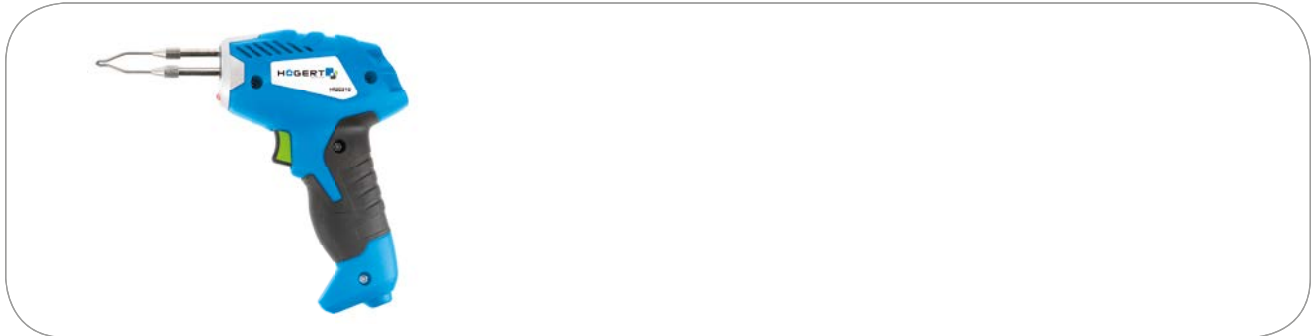


ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

Паяльник



Описание продукта

Паяльник используется для соединения металлических материалов методом мягкой пайки с помощью оловянных или свинцово-оловянных связующих. Используется для соединения элементов с большим поперечным сечением, например, автомобильных электроустановок или низковольтных бытовых электроустановок.

Характеристики

- предназначен для работы в системе S2 – 12 секунд пайки и 48 секунд перерыва;
- быстро нагревает жало до температуры 500°C;
- встроенный светодиод освещает точку пайки;
- высокое качество изготовления гарантирует безотказную работу;
- двухкомпонентная эргономичная рукоятка с профилированной нескользящей поверхностью облегчает работу при длительном использовании паяльника;
- в комплекте сменные жала, флюс и олово для пайки.

Технические характеристики

Питание: 220-230 V

Частота сети: 50 Hz

Технические характеристики

HT2C310	5902801238864	100 Вт	500°	1	6

500°C	100 W	230V ~50Hz	12/48S	LED
-------	-------	---------------	--------	-----

Högert Technik GmbH, Pariser Platz 6a,
10117 Berlin, Deutschland

Producent/ Manufacturer/ Hersteller/

Произведено для:

PL GTV Poland sp. z o.o. sp.k., ul. Przejazdowa 21
05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша

Importer/ Импортёр:

Организация уполномоченная принимать претензии
по качеству товара:

RU ООО «ГТВ РУС» 140073 Московская область,
Люберецкий район, Поселок Томилино Микрорайон
«Птицефабрика», Лит. 7А; info@hoegert.ru

HR GTV Croatia d.o.o.; Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska

Distributor:

ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L.,
Avenida Aragón 308, 46021 Valencia, Spain

CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava,
Na Rovince 879, 720 00 Ostrava Hrabová

BR GTV Brasil Comércio, Importação e Exportação EIRELI
Rua William Booth 500 - Boqueirão
Curitiba - Paraná, CEP: 81650-120, Brasil