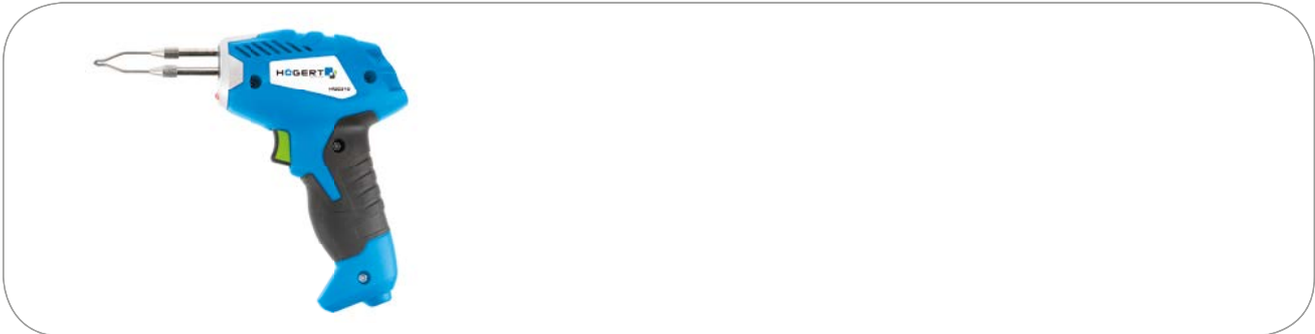


PRODUKTINFORMATIONSBLATT

TransformatorlötKolben



Beschreibung

Der TransformatorlötKolben wird verwendet, um Metalle im Weichlötverfahren mit Zinn- oder Zinn-Blei-Loten zu verbinden. Er ist praktisch zu bedienen. Er wird verwendet, wenn Elemente mit einem größeren Querschnitt verbunden werden, z. B. Kfz-Elektroinstallationen oder elektrische Niederspannungs-Haushaltsinstallationen.

Eigenschaften

- ausgelegt für den Betrieb im S2-Modus - 12 Sekunden Löten und 48 Sekunden Pause;
- Erhitzt die Spitze schnell auf eine Temperatur von 500°C;
- die eingebaute LED beleuchtet den Lötunkt;
- hohe Ausführungsqualität garantiert störungsfreien Betrieb;
- das ergonomische Zweikomponentenhandstück mit profilierter rutschfester Oberfläche sorgt dafür, dass selbst bei Langzeitarbeit keine Ermüdung der Hände auftritt;
- austauschbare Spitze, Flussmittel und Zinnlot im Set enthalten.

Technische Daten

Stromversorgung: 230 V

Netzfrequenz: 50 Hz

Technische Daten

HT2C310	5902801238864	100 W	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