

Transformátorová páječka 100 W



Opis Produktu

Transformátorová páječka se používá k připojení kovových materiálů pájením pomocí cínových nebo olověných pájek. Praktické použití. Používá se pro připojení prvků s větším průřezem, např. automobilových elektroinstalací nebo nízkonapěťových domácích elektroinstalací.

Charakterystyka

- navrženo pro práci v režimu S2 – 12 sekundové pájení s intervaly 48 sekund
- ohřívá hrot rychle na 500 °C
- vestavěná LED osvětluje pájecí bod
- vysoká kvalita zpracování zaručuje bezporuchový provoz Dvousložková
- ergonomická rukojeť s profi led protiskluzovým povrchem zajišťuje menší únavu rukou, a to i při delším provozu
- nclud v sadě je vyměnitelný hrot, fl ux a cín pro pájení.

Dane techniczne

| | | | |
|---|---|---|---|
|  |  |  |  |
| HT2C310 | 5902801238864 | 1 | 180 |

Högert Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland
 Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:
 PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша
 Importer/ Импортёр:
 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