

## Soldering iron 80W



### Opis Produktu

Kézi forrasztópáka a féanyagok ón vagy ón-ólom kötőanyaggal történő lágy forrasztás módszerével történő összekötéséhez. Praktikus használhatóság. Elektronikával kapcsolatos munkákban használatos, különösen ajánlott elektromágneses interferenciára érzékeny integrált áramkörökhez.

### Charakterystyka

- forrasztópáka, amelynek ereje:
  - 30 W-ig tervezik alkatrészek forrasztását integrált áramköri lapokon, kis elektronikai alkatrészeken;
  - 40-60 W elektromos és elektronikus alkatrészek forrasztására szolgálnak;
  - 80-100 W a fentiek szerint, ha nagyobb forrasztási teljesítményre van szükség;
- forrasztópáka-vezető rozsdamentes acélból, sárgaréz tengellyel;
- melegítési idő: 2-3 perc;
- kis méret és súly;
- a kétkomponensű ergonomikus fogantyú profilos csúszásmentes felülettel kevesebb kénzfáradtságot biztosít, még hosszabb üzem közben is;
- egyszerű tippcsere egy csavarral;
- egy fém állvány van benne;
- elektromos szigetelési osztály: I.

### Műszaki adatok:

Tápellátás: 230 V

Hálózati frekvencia: 50 Hz

### Dane techniczne

			
HT2C303	5902801238901	1	25

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