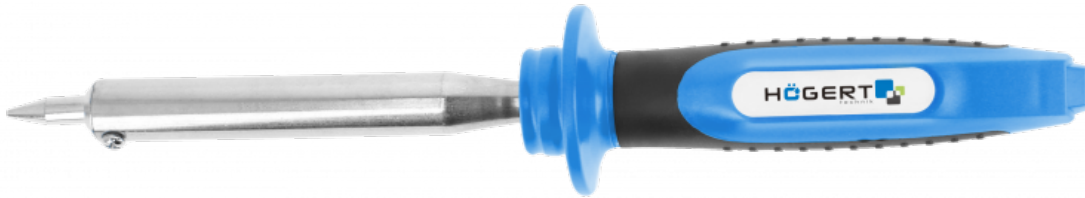


PRODUKTINFORMATIONSBLATT

LötKolben 80W



Produktbeschreibung

Der LötKolben wird verwendet, um Metallmaterialien unter im Weichlötverfahren mit Zinn- oder Zinn-Blei-Loten zu verbinden. Er ist praktisch zu bedienen. Er wird bei Arbeiten im Bereich Elektronik verwendet, insbesondere für Arbeiten mit integrierten Schaltkreisen, die gegenüber elektromagnetischen Störungen empfindlich sind.

Parameter

■ LötKolben-Leistung:

- bis zu 30 W zum Lötten von Bauteilen auf integrierten Schaltkreisen, kleinen elektronischen Bauteilen vorgesehen
- 40-60 W zum Lötten von elektrischen und elektronischen Bauteilen vorgesehen
- 80-100 W wie oben, wenn mehr Lötleistung benötigt wird

- LötKolbenführung aus Edelstahl, Messingspitze
- Aufwärmzeit: 2-3 Minuten
- geringe Größe und Gewicht
- der ergonomische Griff aus zwei Komponenten mit profilierter rutschfester Oberfläche sorgt dafür, dass selbst bei langen Arbeiten keine Ermüdung der Hände auftritt
- einfacher Austausch der Spitzen mit einer Schraube
- Metallständer im Lieferumfang enthalten
- elektrische Isolationsklasse: I.

Technische Daten

			
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

Distribuidor:
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