

LötKolben 30W



Opis Produktu

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.

Charakterystyka

- LötKolben-Leistung:
 - bis zu 30 W zum Löten von Bauteilen auf integrierten Schaltkreisen, kleinen elektronischen Bauteilen vorgesehen
 - 40-60 W zum Löten 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.

Dane techniczne

			
HT2C301	5902801238888	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