

## Паяльник 30 Вт, 4 мм



### Opis Produktu

Паяльник используется для соединения металлических материалов методом мягкой пайки оловянными или свинцово-оловянными связующими. Применяется в работах, связанных с электроникой. Особенно рекомендуется для работы с интегральными схемами, чувствительными к электромагнитным помехам.

### Charakterystyka

- Паяльники мощностью:
  - до 30 W предназначены для пайки элементов на интегральных платах, небольших электронных компонентов
  - 40-60 W предназначены для пайки электрических и электронных компонентов
  - 80-100 W, если требуется больше мощности пайки
- направляющая паяльника изготовлена из нержавеющей стали, жало из латуни
- время разогрева: 2-3 минуты
- небольшие габариты и вес
- двухкомпонентная эргономичная рукоятка с профилированной нескользящей поверхностью облегчает работу при длительном использовании паяльника
- лёгкая замена жала с помощью одного шурупа
- металлическая подставка входит в комплект
- класс электрической изоляции: 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