

## Soldador a gas 3 en 1



### Descripción del producto

El soldador de gas se utiliza para la soldadura blanda de materiales metálicos con aglutinantes de estaño o estaño-plomo. También se recomienda para quemar y encoger materiales termocontraíbles. Se puede utilizar para aflojar tornillos agarrotados, soldar, descongelar y también para doblar y termoformar. Es práctico de usar. Se utiliza en trabajos relacionados con la electrónica, especialmente recomendado para trabajar con circuitos integrados sensibles a las interferencias electromagnéticas.

### Características

- Soldador con encendido piezoeléctrico, 220 W;
- Tiene 3 funciones: soldador (400°C) y adicionalmente un quemador (1300°C) y un curtidor (550°C);
- alimentado por gas butano y propano-butano, con regulación de potencia;
- El depósito de gas de 7 ml proporciona hasta 40 min;
- La guía del soldador es de acero inoxidable, la punta de latón;
- tamaño y peso reducidos;
- El mango ergonómico hace que el soldador sea fácil de usar y manejar.

### Datos técnicos

HT2C401	5902801381355	220 W	12	48



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:  
 RU 000«ГТВ РУС» 140073, Московская область, город Люберцы, рабочий посёлок Томилино, микрорайон Птицефабрика, литер 7А; info@hoegert.ru.

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