

## Grabador eléctrico



### Descripción del producto

Herramienta versátil para grabar diversas formas sobre metal, plástico, vidrio, cerámica, madera, etc. Diseñado tanto para uso profesional como no comercial.

### Características

- resistente punta de grabado realizada en carburo de tungsteno;
- 5 niveles de profundidad de avance del buril – determina la profundidad y anchura del grabado;
- marcado preciso, rápido y duradero;
- intercambio sencillo de puntas;
- peso reducido;
- gran confort de trabajo gracias a su forma ergonómica;
- el conjunto incluye un buril adicional de repuesto y 2 plantillas.

### El set incluye

- grabador
- punta de grabado
- llave para desenroscar la punta de grabado
- 2 plantillas de grabado (letras, números, formas)

### Datos técnicos

Fuente de alimentación: 230 V

Frecuencia de red: 50 Hz

Potencia: 13 kW

Frecuencia de impacto: 7200/min

HT2E130	5902801291616	7200/min	1	20



**Högert Technik GmbH, Pariser Platz 6a,  
10117 Berlin, Deutschland**

**Producent/ Manufacturer/ Hersteller/**

Произведено для:

**PL** GTV Poland sp. z o.o. sp.k., ul. Przejazdowa 21  
05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша

**Importer/ Импортёр:**

Организация уполномоченная принимать претензии по качеству товара:

**RU** ООО «ГТВ РУС» 140073 Московская область, Люберецкий район, Поселок Томилино Микрорайон «Птицефабрика», Лит. 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

**BR** GTV Brasil Comércio, Importação e Exportação EIRELI Rua William Booth 500 - Boqueirão Curitiba - Paraná, CEP: 81650-120, Brasil