

## Ac de trasare



### Descrierea produsului

Ac de trasare confecționat din material de înaltă calitate. Tija metalică asigură o prindere sigură, în timp ce utilizarea carbunii de tungsten în vârf sporește precizia și acuratețea desenului. Acul de trasare este utilizat pentru a desena forme pe suprafețe din metal, ceramică, lemn și sticlă. Un instrument esențial pentru orice meșter. Concepută pentru uz profesional.

### Caracteristici

- lungime: 145 mm;
- lame: TCT;
- materialul de realizare: metal;
- bit fabricat din carbură de tungsten;
- aplicație: metal, ceramică, sticlă.

### Fia tehnica

HT4B314	5902801372032	145 mm	24	240

145 mm	METAL	GLASS	CERAMICS
--------	-------	-------	----------

Höfert Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland  
**Producător/ 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.; ul. Roberta Frangeša Mihanovića 9,  
10110 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