

## FICHE TECHNIQUE

### Foret à béton 10 x 120 mm



#### Description du produit

Un foret à torsion professionnelle avec une extrémité d'aile spécialement formée. Pour le forage dans le béton, les murs, les briques de silicate, la pierre naturelle et synthétique.

#### Caractéristiques

- pointe en carbure cémenté;
- spirale plus profonde pour une évacuation optimale des copeaux;
- dureté élevée 88-89 HRC;
- angle de bec de 135°;
- tige cylindrique;
- prévus pour le béton, le mur, la brique silicate, la pierre naturelle et synthétique.

#### Données techniques

|         |               |   |    |
|---------|---------------|---|----|
|         |               |   |    |
| HT6D388 | 5901867169846 | 1 | 50 |

Hөгert 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