

FICHA DE PRODUCTO

Broca de corona para metal 83 mm



Descripción del Producto

Broca de corona de vidia para perforar agujeros en hormigón. Sirve perfectamente para perforar agujeros para cajas eléctricas empotradas, tubos de instalaciones eléctricas, tubos de ventilación, tuberías de abastecimiento de agua y de aguas residuales, así como para perforar y ejecutar conductos verticales para instalaciones. Mejora el rendimiento del trabajo y permite ahorrar material.

Características

- 6 elementos ejecutados de carburo sintético YG11C, perfilados y fijados en un ángulo que mejora la eficiencia de la perforación;
- cuerpo de la sierra de corona hecha de aleación de acero de alta calidad CrV40;
- cuerpo perfilado aumenta la eficiencia de evacuación de la piedra durante la perforación;
- diámetros ampliados de 67 y 83 mm adicionales hacen más fácil el posterior montaje de cajas en las paredes;
- para taladrar en materiales de hormigón duros;
- envase práctico en tubo de plástico facilita el guardado de la herramienta.

Datos técnicos

HT6D489	5902801002779	1	0

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