

FICHA DE PRODUCTO

Broca de corona bimetálica 80 mm, acero M42



Descripción del Producto

Para taladrar agujeros en madera, plásticos, cartón yeso, acero inoxidable y otros metales. Uso en el sector de los acabados, la industria, el servicio y los talleres. Cuando se trabaja en acero inoxidable, por ejemplo, en fregaderos, una sierra de perforación con un 8% de cobalto (acero M42) muestra una vida útil significativamente más larga (50% de aumento) en comparación con las sierras de perforación con menos cobalto.

Características

- cuerpo hecho de aleación de acero de corte rápido de alta calidad con un 8% de cobalto añadido (Co);
- taladra acero inoxidable, por ejemplo, los fregaderos, la sierra de corona con un 8% de cobalto añadido (acero M42) muestra la vida útil mucho más larga (aumento de un 50%) en comparación con brocas de corona de menor contenido de cobalto;
- la densidad variable de los dientes utilizados permite perforar en materiales de diferente dureza;
- profundidad de perforación 38 mm;
- las hendiduras laterales facilitan la extracción del disco que queda después de la perforación;
- cambio fácil y rápido de la corona y de la broca guía garantiza la comodidad de uso;
- envasados en cajas de cartón;
- Hace abujeros pasantes en madera, plástico, placas de cartón y yeso, acero inoxidable y otros metales;
- aplicación en trabajos de acabado, industria, servicios y talleres.

Datos técnicos

			
HT6D466	5902801030963	1	10

Höfert 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