

Disco de diamante



Descripción del Producto

Disco diamantado para cortar baldosas de cerámica (terracota, azulejos, gres porcelánico, granito) y para cortar superficies de materiales de construcción como asfalto, ladrillo, clinker, hormigón armado, adoquines. Puede utilizarse en obras de renovación y construcción. Gracias a la utilización de materias primas de primera calidad, los discos son perfectamente adecuados para el uso profesional.

Características

- Disco segmentado - HT6D750, HT6D751, HT6D752
- Disco turbo - HT6D753, HT6D754, HT6D755
- Disco ultrafino - HT6D756, HT6D757, HT6D758;
- Técnica de sujeción de segmentos:
HT6D750 - HT6D755 sinterizados en frío
HT6D756 - HT6D758 sinterizados en caliente;
- velocidad máxima: 60 m/s;
- Velocidad máxima: 4800 RPM;
- diámetro del agujero de fijación: 22,23 mm;
- Recubrimiento especial de diamante con patrón de segmentos: corte rápido y preciso de materiales cerámicos;
- alta concentración de diamantes;
- un corte sin astillas;
- Cuerpo reforzado para una rotación óptima y una reducción de las vibraciones de las cuchillas;
- mayor durabilidad del filo de corte;
- perfecta para una velocidad de corte y una vida útil de la cuchilla óptimas.

Datos técnicos

			
HT6D755	5902801320033	0	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