

Disque diamant



Opis Produktu

Le disque diamant est conçu pour couper les carrelage céramique (terre cuite, glaçure, grès cérame, granit) et pour couper la surface des matériaux de construction tels que l'asphalte, la brique, le clinker, le béton armé, les pavés. Il sera utile dans les travaux de rénovation et de construction. Grâce à l'utilisation de matières premières de la qualité supérieure, les disques sont parfaits pour un usage professionnel.

Charakterystyka

- Disque segmentée - HT6D750, HT6D751, HT6D752
- Disque turbo - HT6D753, HT6D754, HT6D755
- Disque ultra fin - HT6D756, HT6D757, HT6D758 ;
- Technique de fixation des segments :
- HT6D750 - HT6D755 fritté à froid
- HT6D756 - HT6D758 fritté à chaud ;
- vitesse de rotation maximale : 60 m/s ;
- rotations maximum : 4800 TR/MIN ;
- diamètre du trou de montage : 22,23 mm ;
- revêtement diamant spécialisé avec un motif de segment – coupe rapide et précise des matériaux céramiques ;
- forte concentration de diamants ;
- coupe sans ébrécher;
- corps renforcé assurant une rotation optimale et réduisant les vibrations du disque ;
- durabilité accrue du bord tranchant ;
- parfait ajustement entre la vitesse de coupe optimale et la durée de vie de la lame.

Dane techniczne

HT6D754	5902801320019	1	7800

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