

Diamant-Scheibe Turbo 115



Produktbeschreibung

Die Diamantscheibe ist für das Schneiden der keramischen Fliesen (Terrakotta, Keramik, Porzellan-Steingut, Granit) und für das Schneiden der Oberflächen der Baustoffe wie Asphalt, Ziegel, Klinker, bewährter Beton, Pflasterstein. Das Produkt kann bei Instandsetzungs- und Bauarbeiten eingesetzt werden. Dank dem Einsatz der Rohstoffe von höchster Qualität können die Scheiben professionell verwendet werden.

Parameter

- Segment-Scheibe - HT6D750, HT6D751, HT6D752
- Turbo-Scheibe - HT6D753, HT6D754, HT6D755
- Ultradünne Scheibe - HT6D756, HT6D757, HT6D758;
- Methode zur Befestigung des Segmentes:
 - HT6D750 - HT6D755 kalt gesintert
 - HT6D756 - HT6D758 heiß gesintert;
- Maximale Drehzahl: 60 m/s;
- Maximale Drehzahl: 4800 RPM;
- Durchmesser der Aufnahmeöffnung: 22,23 mm;
- Spezielle Diamantbeschichtung mit Segmentmuster – schnelles und präzises Schneiden von keramischen Materialien;
- Hohe Diamant-Konzentration;
- Schneiden ohne Scharten;
- Verstärktes Gehäuse, dank dem die Drehbewegung optimiert wurde und die Schwingungen der Scheibe reduziert wurden;
- Erhöhte Beständigkeit der Schneidekante;
- Ausgezeichnet optimierte Schneidgeschwindigkeit und Lebensdauer der Scheibe.

Technische Daten

HT6D753	5902801320002	1	9800

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