

Disco de corte de corindón para metal e inox 20 uds. 115x1,0x22,23



Descripción del Producto

El disco está hecho de granulado de corindón de alta calidad y alta velocidad. Diseñado para cortar metales y amoladoras angulares de acero inoxidable. Se usará en la industria pesada, la construcción y la automoción. Diseñado para el corte de chapa y otros trabajos donde es importante el bajo consumo del material que se corta. Gracias a la utilización de materias primas de la más alta calidad, las hojas de hoja son perfectas para el uso profesional.

Características

- garantía de regulación óptima de la velocidad de corte y de la vida de las hojas;
- Velocidad máxima de giro 80 m/s;
velocidades máximas: – HT6D630
- , HT6D631 - 13 300 RPM;

-
HT6D632 - 12 250 RPM;

-
HT6D633 - 8.500 rpm;

-
HT6D634 - 6.600 rpm;

- Diámetro de la esfera:

-
HT6D630 - 115 mm;

-
HT6D631, HT6D632 - 125 mm;

HT6D633 - 180 mm;

-
HT6D634 - 230 mm;

- Grueso:

HT6D631 – 1,0 mm;

– HT6D632,

HT6D633 – 1,6 mm;

-

HT6D634 - 1,9 mm;

- fabricado conforme a lo establecido en EN 12413, garantizando la seguridad en el trabajo;
- Menor consumo de energía y alta precisión de corte.

Datos técnicos

			
HT6D630	5902801335600	1	20

Höbert 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