

FICHE TECHNIQUE

Disque de coupe en corindon pour le métal et l'acier inoxydable, 230 x 1,9 x 22,23 mm



Description du produit

Une roue en oxyde d'aluminium de corindon à coupe rapide de haute qualité à grain spécial. Conçu pour une utilisation avec des meuleuses d'angle. Utilisé à un angle de 90 degrés lors de la coupe de pipelines, de profilés, d'acier de construction et d'acier inoxydable. Vitesse de travail: 80 m / s.

Caractéristiques

- en grain corindon de qualité supérieure permettant une coupe rapide;
- parfaite compatibilité entre la vitesse de coupe optimale et la durée de vie du disque;
- petite épaisseur pour une coupe précise et rapide;
- moindre consommation d'énergie;
- vibrations réduites;
- coupe précise sans aspérités ou brûlures;
- vitesse de service de 80 m/s;
- prévu pour meuleuses d'angle;
- pour couper sous l'angle de 90° les tubes, les profilés et les éléments en acier de construction et en acier noble;
- ne convient pas au ponçage.

Données techniques

			
HT6D604	5901867155092	1	7125

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