

FICHE TECHNIQUE

Disque de coupe au corindon pour le cuivre et l'aluminium 125 x 1,6 x 22,23 mm



Description du produit

Une roue faite de grain spécial d'oxyde d'aluminium de corindon à coupe rapide de haute qualité. Conçu pour une utilisation avec des meuleuses d'angle. 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;
- moindre consommation d'énergie;
- coupe précise sans aspérités ou brûlures;
- vitesse de service de 80 m/s;
- prévu pour meuleuses d'angle;
- pour couper les métaux non ferreux (aluminium, cuivre, laiton, bronze);
- ne convient pas au ponçage.

Données techniques

			
HT6D640	5901867155528	1	100

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