

Lame diamantée de 230 mm, soudée au laser



Description du produit

Roues diamantées soudées au laser pour meuleuses d'angle et machines de découpe. Conçu pour la coupe à sec. Idéal pour couper des matériaux de construction, par exemple des briques, des briques de clinker, du béton cellulaire autoclavé, des pavés, des carreaux de céramique, etc.

Caractéristiques

- disque diamant pour meuleuses d'angle et machines de découpe;
- taux de diamant élevé adapté à la coupe du béton;
- meilleure résistance du tranchant;
- corps stable pour rotation optimale;
- parfaite compatibilité entre la vitesse de coupe optimale et la durée de vie du disque;
- bon rendement;
- soudé au laser;
- prévu pour travail à sec;
- pour couper les matériaux de construction tels que: la bitume, la brique, le clinker, le béton armé, les pavés, les carreaux céramiques etc.

Données techniques

			
HT6D746	5901867189387	1	25

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