

Lame diamantée 350 mm, trou de forage 25,4 mm



Opis Produktu

Lame diamantée conçue pour couper l'asphalte, l'asphalte avec du béton et le béton. Segments soudés au laser de haute qualité = -diamant, ce qui assure une coupe de haute qualité et la durabilité de la lame. Les segments diamantés de hauteur accrue améliorent la durée de vie de la lame.

Charakterystyka

- disque diamant pour meuleuses d'angle et machines de coupe;
- taux de diamant élevé adapté à la coupe du bitume et du béton;
- parfaite compatibilité entre la vitesse de coupe optimale et la durée de vie du disque;
- corps en acier de qualité supérieure pour rotation optimale et limitant les oscillations du disque;
- moindre consommation d'énergie;
- segments diamants de qualité supérieure soudés au laser pour une excellente qualité de la coupe et une longue durée de vie du disque;
- alésage 25,4 mm;
- hauteur du segment de 10 mm (3 segments allant jusqu'à 15 mm);
- épaisseur du segment de 3,2 mm;
- pour couper le bitume, le bitume avec du béton et le béton.

Dane techniczne

HT6D748	5902801026829	1	480

Hөгert 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