

FICHE TECHNIQUE

Disque de coupe en corindon pour métal et inox 10 pcs 125 x 6 - 0 x 22, 23



Description du produit

Le disque est réalisé en grains de corindon de haute qualité et à haute vitesse. Le disque conçu pour le ponçage des métaux à l'aide d'une meuleuse angulaire. L'outil idéal pour le dégrossissage, le façonnage et le ponçage de grandes surfaces métalliques, pendant lesquels une petite usure du matériel est importante. Largement utilisé dans l'industrie lourde, l'hydraulique, la construction et l'industrie automobile. Le produit destiné à l'utilisation professionnelle grâce à l'utilisation de matières premières d'une très haute qualité.

Caractéristiques

- l'outil garantit une adaptation optimale de la vitesse de meulage et de la durée de vie du disque;
- la vitesse rotative max 80 m/s;
- la rotation max: 12 250 RPM;
- le diamètre du disque: 125 mm;
- l'épaisseur: 6,0 mm;
- l'outil conçu conformément à la norme EN 12413 assure la sécurité de travail;
- la consommation de l'énergie remarquablement diminuée et la précision de rectification élevée;
- le kit de 10 pièces.

Données techniques

			
HT6D636	5902801336461	1	10

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