

Référence Produit

MAHT6D742/ MAHT6D746

Disque diamanté 125 mm:



Description :

Disque diamanté soudé au laser, spécialement conçues pour une coupe à sec avec des meuleuses d'angle et des machines de découpe.

Parfaites pour trancher divers matériaux de construction, tels que des briques, du clinker, du béton cellulaire autoclavé, des pavés, des carreaux en céramique, et bien plus encore.

Caractéristiques :

- Disque diamanté conçu pour les meuleuses d'angle et les machines de découpe.
- Taux élevé de diamant, idéal pour la découpe du béton.
- Tranchant renforcé pour une meilleure durabilité.
- Structure stable garantissant une rotation optimale.
- Équilibre parfait entre vitesse de coupe et longévité du disque.
- Haute performance et efficacité.
- Soudure au laser pour une solidité accrue.
- Adapté pour une utilisation à sec.
- Convient à la coupe de divers matériaux de construction tels que l'asphalte, la brique, le clinker, le béton armé, les pavés, les carreaux céramiques et bien plus encore.