



DISQUE DIAMANT CERAMIC TURBO

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE D'UTILISATION

Céramique\nPorcelaine

TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	DIAMETRE (MM)	EPAISSEUR (MM)	ALESAGE (MM)
D133311	115	1.2	22,2
D133312	125	1.2	22,2

DESCRIPTION

Le disque diamant Ceramic Turbo est l'outil indispensable pour une coupe précise et rapide des matériaux les plus durs tels que la porcelaine, la céramique, le granit et la pierre naturelle. Grâce à sa segmentation frittée extra fine et sa hauteur de segment de 8 mm, il garantit une finition nette sans éclats, même sur les matériaux les plus fragiles.

Avantages clés :

- Coupe fine ultra-précise sans éclats
- Performances optimales sur porcelaine et céramique
- Longévité accrue grâce à la segmentation frittée
- Compatible avec meuleuses standards (alésage 22,2 mm)

Données techniques :

- **Diamètres disponibles** : 115 mm, 125 mm, 230 mm
- **Épaisseurs** : 1,2 mm ou 1,8 mm selon le modèle
- **Type de segment** : Turbo fritté extra fin

- **Hauteur du segment** : 8 mm
- **Matériaux compatibles** : Porcelaine, céramique, pierre naturelle, granit
- **Alésage 22,2 mm**