

## FICHE TECHNIQUE

### DD003 - M1086-M1134



#### TYPE DE PRODUIT

Disque diamant soudé laser



#### GAMME

Haut rendement  
Segments à grains de diamant positionnés



#### APPLICATIONS

Béton armé, granit, bordure trottoir béton,  
dalle gravillons, parpaing, pavé autobloquant,  
tuyau béton, regard



#### PRÉCONISATIONS D'UTILISATION

Coupe à sec ou à eau  
Ne coupe ni le bois ni le PVC  
Ne pas chanfreiner



#### TYPE DE MACHINE

Meuleuse électroportative



#### NORME & AGRÉMENT PRODUITS

- Conformité des disques au décret n° 2003-158 du 25 février 2003 relatif à la sécurité des produits diamantés
- Fabrication selon la Norme EN 13236
- Agrément OSA

#### PROVENANCE

UE

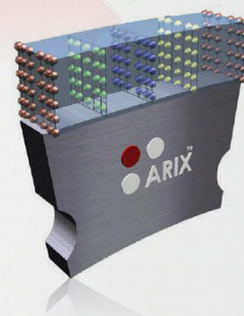


#### CARACTÉRISTIQUES

DIAMÈTRE	NOMBRE SEGMENTS	LONGUEUR	ÉPAISSEUR	HAUTEUR	ALÉSAGE	CODE PRODUIT
125 mm	10	32 mm	2.2 mm	10 mm	22.23 mm	M1134
150 mm	12	32 mm	2.2 mm	10 mm	22.23 mm	M1136
230 mm	15	40 mm	2.6 mm	10 mm	22.23 mm	M1086

## MBX 10

### Disque diamant - Béton



AIDIA SAS - Outils diamantés

11 rue de la source - 88130 Brantigny

T 03 29 39 32 41 - F 03 29 39 34 81 - @ contact@aidia.fr - W www.aidia.fr