



FICHE TECHNIQUE DD003 - M1086G-M1136



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



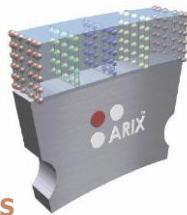
PRÉCONISATIONS D'UTILISATION

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



TYPE DE MACHINE

Meuleuse électroportative & sur batterie



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	M1134G
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	M1086G

MBX 10

Disque diamant - Béton



AIDIA
O S E Z L A Q U A L I T E

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