



**FICHE TECHNIQUE**  
**DD001 - T1135-38**  
**DD003 - M1125-26**



**TYPE DE PRODUIT**

Disque diamant soudé laser



**GAMME**

Technique  
 Technologie 2 segments



**APPLICATIONS**

Béton armé, enrobés, asphalte



**PRÉCONISATIONS D'UTILISATION**

Coupe à sec ou à eau  
 Ne coupe ni le bois ni le PVC  
 Ne pas chanfreiner  
 Ne pas découper en sous couche



**TYPES DE MACHINES**

Découpeuse thermique & scie à sol  
 Meuleuse électroportative  
 Machines 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	30 mm	2.2 mm	12 mm	22.23 mm	M1125
230 mm	16	34 mm	2.4 mm	12 mm	22.23 mm	M1126
300 mm	20	40 mm	3.2 mm	12 mm	20 mm	T1135
300 mm	20	40 mm	3.2 mm	12 mm	25.4 mm	T1136
350 mm	24	40 mm	3.2 mm	12 mm	20 mm	T1137
350 mm	24	40 mm	3.2 mm	12 mm	25.4 mm	T1138

**ULTIMAT**  
 Disque diamant - Mixte



MARQUAGE PERMANENT



**AIDIA**  
 OSEZ LA QUALITE

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