



FICHE TECHNIQUE
DD003 - M1062
DD001 - T1084-89 / T1141



TYPE DE PRODUIT

Disque diamant soudé laser à tôle ventilée



GAMME

Haut rendement
 Technologie 3 segments



APPLICATIONS

Béton armé, granit, enrobés, asphalte,
 occasionnellement béton frais



PRÉCONISATIONS D'UTILISATION

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



TYPES DE MACHINES

Meuleuse électroportative
 & découpeuse thermique
 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

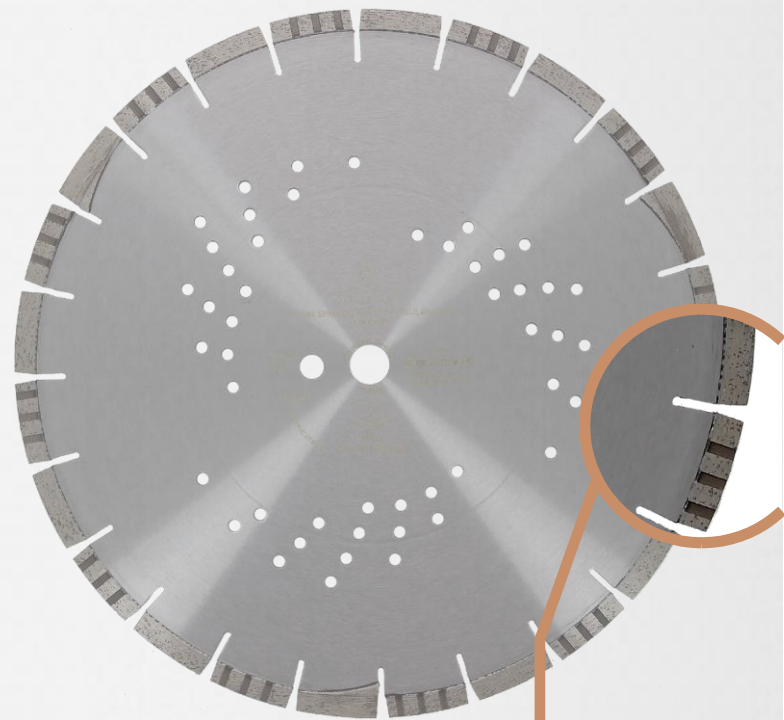
UE



CARACTÉRISTIQUES

DIAMÈTRE	NOMBRE SEGMENTS	LONGUEUR	ÉPAISSEUR	HAUTEUR	ALÉSAGE	CODE PRODUIT
230 mm	15	40 mm	2.6 mm	15 mm & 10 mm	22.23 mm	M1062
300 mm	21	40 mm	2.8 mm		20 mm	T1084
300 mm	21	40 mm	2.8 mm		25.4 mm	T1086
350 mm	24	40 mm	3.2 mm		20 mm	T1087
350 mm	24	40 mm	3.2 mm		25.4 mm	T1088
400 mm	27	40 mm	3.2 mm		25.4 mm	T1141
400 mm	27	40 mm	3.2 mm		20 mm	T1089

XTREM
 Disque diamant - Mixte



**TECHNOLOGIE
 3 SEGMENTS**



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