



FICHE TECHNIQUE

DD003 - M1015-19

DD005 - S1010/13/26-27

DD004 - R1012-13



TYPE DE PRODUIT

Disque diamant soudé laser à jante continue alternée et à tôle ventilée



GAMME

Technique



APPLICATIONS

Tuile, granit, pierre dure, tuyau grès, carrelage, béton



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, rainureuse, découpeuse thermique & scie sur table
Machines sur batterie



NORME & AGÈMENT PRODUITS

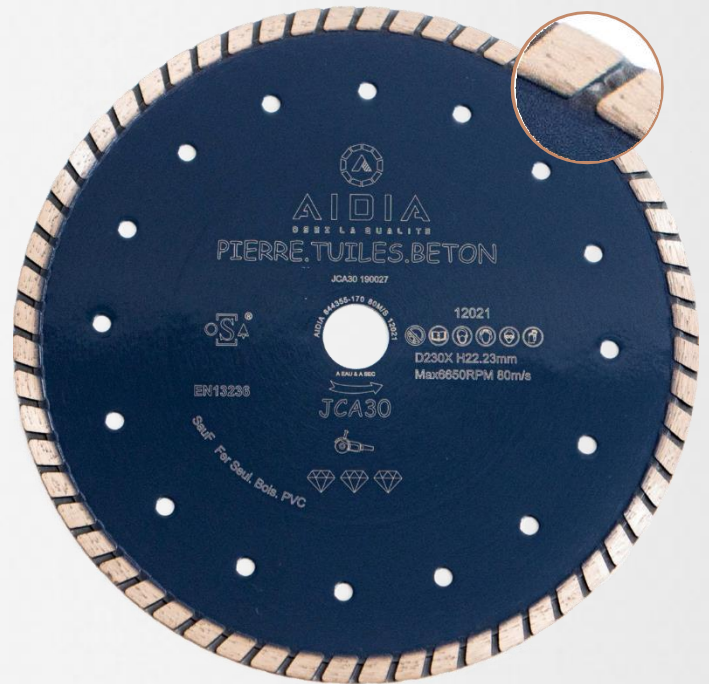
- Conformité des disques au décret n° 2003-158 du 25 février 2003 relatif à la sécurité des produits diamantés
- Fabrication selon la Norme EN 13236
- Agrément OSA

PROVENANCE

UE

JCA 30

Disque diamant - Tuile Pierre Béton



CARACTÉRISTIQUES

DIAMÈTRE	NOMBRE SEGMENTS	ÉPAISSEUR	HAUTEUR	ALÉSAGE	CODE PRODUIT
115 mm	JCA	2,4 mm	8 mm	22.23 mm	M1019
125 mm	JCA	2,4 mm	8 mm	22.23 mm	M1018
125 mm	JCA+ flasque	2,4 mm	8 mm	22.23 mm	M1017
150 mm	JCA	2,4 mm	8 mm	22.23 mm	R1013
180 mm	JCA	2,4 mm	8 mm	22.23 mm	R1012
230 mm	JCA	2,8 mm	8 mm	22.23 mm	M1015
230 mm	JCA+ flasque	2,8 mm	8 mm	22.23 mm	M1016
300 mm	JCA	3 mm	8 mm	20 mm	S1010
300 mm	JCA	3 mm	8 mm	25.4 mm	S1026
350 mm	JCA	3.2 mm	8 mm	20 mm	S1027
350 mm	JCA	3.2 mm	8 mm	25.4 mm	S1013



AIDIA
O SEZ 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