



## FICHE TECHNIQUE DD001 - T1102 / T1149



### TYPE DE PRODUIT

Disque diamant par dépôt électrolytique sous vide



### SÉCURITÉ

Pas de risque de rupture de segment



### GAMME

Haut rendement



### APPLICATIONS

Bois de chantier, fonte ductile, PEHD, PRV, PVC, polypropylène



### PRÉCONISATIONS D'UTILISATION

Coupe à sec ou à eau  
Ne coupe pas le fer



### TYPES DE MACHINES

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

### PROVENANCE

UE



### CARACTÉRISTIQUES

DIAMÈTRE	NOMBRE SEGMENTS	LONGUEUR	ÉPAISSEUR	HAUTEUR	ALÉSAGE	CODE PRODUIT
300 mm	20	40 mm	3,2 mm	8 mm	20 mm	T1102
300 mm	20	40 mm	3,2 mm	8 mm	25,4 mm	T1105
350 mm	24	40 mm	3,6 mm	8 mm	20 mm	T1115
350 mm	24	40 mm	3,6 mm	8 mm	25,4 mm	T1149

## RESCUE

Disque diamant - Bois Fonte PVC



**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