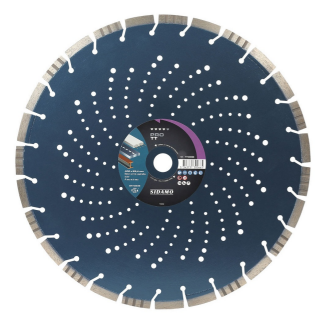


FICHE PRODUIT | Mise à jour le : 27/11/2025 DISQUES DIAMANT | Disque diamant



PRO TT

(Ref. 11130066)

Tronçonnage à sec et à eau de Béton armé, asphalte, acier

Usage intensif

Norme: EN13236

Photo et textes non contractuels

Informations produits:

Disque à segments soudés laser Utilisation intensive dans le BTP

Adapté à la coupe à sec et à eau, avec trou d'entraînement

Segments turbo pour un meilleur refroidissement

Performances optimisées pour une utilisation mixte dans le béton, l'asphal te et l' acier

Excellent refroidissement des segments grâce au corps de l'outil auto-ven tilé

Segments de 17 mm pour la protection contre l'usure dans l'asphalte

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm): 0.31 Largeur (cm): 40.00 Longueur (cm): 40.00

Poids net (Kg) : 2.32 Tronçonnage A sec et à eau

Pour machine Scie de table, scie à sol, découpeuse thermique

Vitesse (m/s) 100 Diamètre (mm) 400

Longueur de segments (mm) 40

Alésage (mm) 25.4 Vitesse max (tr/min) 4800 Hauteur de segments (mm) 12 Epaisseur de segments (mm) 3.2 Nombre de segments 27

Moyeu Plat