



## PRO TT

(Ref. 11130066)

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

**Usage intensif**

Norme : EN13236

### 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'asphalte et l'acier

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

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

### Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 0.35

Largeur (cm) : 40.00

Longueur (cm) : 40.00

Poids net (Kg) : 2.47

Tronçonnage À 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

Épaisseur de segments (mm) 3.2

Nombre de segments 27

Moyeu Plat