



Photo et textes non contractuels

Informations produits :

Disque à segments soudés laser

Utilisation dans le BTP

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

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

Livré avec bague de réduction 25,4 - 20 mm

EXPERT TT

(Ref. 11130070)

Tronçonnage à sec et à eau de Béton armé, asphalte

Usage régulier

Norme : EN13236

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 0.32

Largeur (cm) : 35.00

Longueur (cm) : 35.00

Poids net (Kg) : 1.54

Tronçonnage A sec et à eau

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

Vitesse (m/s) 100

Diamètre (mm) 350

Longueur de segments (mm) 40

Alésage (mm) 25.4

Vitesse max (tr/min) 5500

Hauteur de segments (mm) 10

Epaisseur de segments (mm) 3.2

Nombre de segments 24

Moyeu Plat