



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