



Photo et textes non contractuels

Informations produits :

Disque à segments soudés laser
Utilisation intensive dans le béton, béton armé, bordure, parpaing et brique
Adapté à la coupe à sec et à eau, avec trou d'entraînement
Très grande longévité dans les matériaux de construction
Le tout terrain du béton et dérivés

Livré avec bague de réduction 25,4 - 20 mm

PRO BÉTON

(Ref. 11130049)

Tronçonnage à sec et à eau de béton armé, bordure, parpaing, brique

Usage intensif

Norme : EN13236

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 0.32
Largeur (cm) : 30.00
Longueur (cm) : 30.00
Poids net (Kg) : 1.11
Tronçonnage A sec et à eau
Pour machine Scie de table, scie à sol, découpeuse thermique
Vitesse (m/s) 100
Diamètre (mm) 300
Longueur de segments (mm) 40
Alésage (mm) 25.4
Vitesse max (tr/min) 6400
Hauteur de segments (mm) 12
Épaisseur de segments (mm) 2.8
Nombre de segments 20
Moyeu Plat