



Photo et textes non contractuels

Informations produits :

Disque à segments soudés laser
Utilisation courante dans le BTP
Adapté à la coupe à sec et à eau, avec trou d'entraînement
Pouvoir de pénétration, précision et longévité
Performances optimisées pour une utilisation courante dans les matériaux de construction

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 0.28
Largeur (cm) : 30.00
Longueur (cm) : 30.00
Poids net (Kg) : 1.21
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) 20
Vitesse max (tr/min) 6400
Hauteur de segments (mm) 10
Épaisseur de segments (mm) 2.8
Nombre de segments 20
Moyeu Plat

EXPERT BÉTON

(Ref. 11130056)

Tronçonnage à sec et à eau de béton armé, bordure

Usage régulier

Norme : EN13236