



Photo et textes non contractuels

PRO BRIQUE

(Ref. 11130170)

Tronçonnage à sec et à eau de brique

Usage intensif

Norme : EN13236

Informations produits :

Disque à segments soudés laser

Utilisation intensive dans la brique, mais aussi dans le béton, béton armé et matériaux de construction

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

Très grande vitesse de coupe et qualité de finition dans la brique monomur

Segments cannelés en croix et centre acier ventilé pour un meilleur refroidissement

Livré avec bague de réduction 25,4 - 20 mm

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 0.30

Largeur (cm) : 30.00

Longueur (cm) : 30.00

Poids net (Kg) : 1.09

Tronçonnage A sec et à eau

Pour machine Scie de table, découpeuse thermique

Vitesse (m/s) 100

Diamètre (mm) 300

Longueur de segments (mm) 43.5

Alésage (mm) 25.4

Vitesse max (tr/min) 6400

Hauteur de segments (mm) 10

Épaisseur de segments (mm) 3

Nombre de segments 20

Moyeu Plat