



Photo et textes non contractuels

## PRO BRIQUE

(Ref. 11130171)

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) : 0.32

Largeur (cm) : 35.00

Longueur (cm) : 35.00

Poids net (Kg) : 1.62

Tronçonnage A sec et à eau

Pour machine Scie de table, découpeuse thermique

Vitesse (m/s) 80

Diamètre (mm) 350

Longueur de segments (mm) 43.5

Alésage (mm) 25.4

Vitesse max (tr/min) 4400

Hauteur de segments (mm) 10

Épaisseur de segments (mm) 3.2

Nombre de segments 23

Moyeu Plat