



Photo et textes non contractuels

Informations produits :

Disque à segments soudés laser
Utilisation très intensive dans le BTP
Adapté à la coupe à sec et à eau, avec trou d'entraînement
Grande longévité grâce à la hauteur des segments
Très grande longévité et vitesse de coupe dans le béton frais (moins de 21 jours)
Technologie X-WING de répartition structurée des grains de diamant
Pastilles de carbure de tungstène pour la protection contre l'usure dans le béton frais

Livré avec bague de réduction 25,4 - 20 mm

ULTRA BF

(Ref. 11130096)

Tronçonnage à sec et à eau de Béton frais

Usage extrême

Norme : EN13236

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 0.30
Largeur (cm) : 35.00
Longueur (cm) : 35.00
Poids net (Kg) : 1.81
Tronçonnage A sec et à eau
Pour machine Scie à sol
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