



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
Très grande longévité et vitesse de coupe dans l'asphalte
Repère d'indication de profondeur de coupe sur le centre acier
Segments hauts pour la protection contre l'usure dans l'asphalte

ULTRA ASPHALTE

(Ref. 11130082)

Tronçonnage à sec et à eau de Asphalte

Usage extrême

Norme : EN13236

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 0.30
Largeur (cm) : 40.00
Longueur (cm) : 40.00
Poids net (Kg) : 2.35
Tronçonnage A sec et à eau
Pour machine Scie à sol, découpeuse thermique
Vitesse (m/s) 100
Diamètre (mm) 400
Longueur de segments (mm) 49
Alésage (mm) 25.4
Vitesse max (tr/min) 4800
Hauteur de segments (mm) 10
Epaisseur de segments (mm) 3.2
Nombre de segments 20
Moyeu Plat