



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. 11130086)

Tronçonnage à eau d'asphalte

Usage extrême

Norme : EN13236

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 0.40
Largeur (cm) : 80.00
Longueur (cm) : 80.00
Poids net (Kg) : 13.40
Tronçonnage A eau
Pour machine Scie à sol
Vitesse (m/s) 80
Diamètre (mm) 800
Longueur de segments (mm) 40
Alésage (mm) 35
Vitesse max (tr/min) 1900
Hauteur de segments (mm) 10
Epaisseur de segments (mm) 4.4
Nombre de segments 48
Moyeu Plat