



Photo et textes non contractuels

Informations produits :

Disque à segments soudés laser
Utilisation intensive dans le BTP
Adapté à la coupe à sec et à eau, avec trou d'entraînement
Grande longévité et vitesse de coupe dans l'asphalte
Segments hauts pour la protection contre l'usure dans l'asphalte

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 0.32
Largeur (cm) : 40.00
Longueur (cm) : 40.00
Poids net (Kg) : 2.39
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
Épaisseur de segments (mm) 3.2
Nombre de segments 20
Moyeu Plat

PRO ASPHALTE

(Ref. 11130091)

Tronçonnage à sec et à eau de Asphalte

Usage intensif

Norme : EN13236