



Photo et textes non contractuels

Informations produits :

Disque à segments soudés laser
Hauteur des segments pour une grande longévité
Segments turbo pour un meilleur refroidissement
Performances optimisées pour une utilisation mixte dans le béton, l'asphalte et l'acier
Excellent refroidissement des segments grâce au corps de l'outil auto-ventilé

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 0.26
Largeur (cm) : 23.00
Longueur (cm) : 23.00
Poids net (Kg) : 0.57
Tronçonnage A sec et à eau
Pour machine Meuleuse
Vitesse (m/s) 100
Diamètre (mm) 230
Longueur de segments (mm) 38
Alésage (mm) 22.23
Vitesse max (tr/min) 8350
Hauteur de segments (mm) 12
Épaisseur de segments (mm) 2.6
Nombre de segments 16
Moyeu Plat

PRO TT

(Ref. 11130013)

Tronçonnage à sec et à eau de béton armé, asphalte, acier

Usage intensif

Norme : EN13236