



Photo et textes non contractuels

Informations produits :

Disque à segments soudés laser
Ultra-longévité grâce aux segments de hauteur 13 mm
Ultra-performance et rapidité en utilisation mixte dans béton, béton armé, l'asphalte, l'acier, la fonte et le granit
Technologie X-WING de répartition structurée des grains de diamant
Segments de 17 mm pour la protection contre l'usure dans l'asphalte
Segments cannelés pour le granit
Excellent refroidissement des segments grâce au corps de l'outil auto-ventilé

ULTRA TT

(Ref. 11130011)

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

Usage extrême

Norme : EN13236

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 0.25
Largeur (cm) : 23.00
Longueur (cm) : 23.00
Poids net (Kg) : 0.53
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) 13
Epaisseur de segments (mm) 2.4
Nombre de segments 16
Moyeu Plat