



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