



LAMDISC CONVEXE

(Ref. 11001016)

Ponçage d'inox, acier, aciers spéciaux
Usage intensif

Norme : EN13743

Photo et textes non contractuels

Informations produits :

Disque à lamelles support fibre convexe
Très longue durée de vie grâce à l'usure simultanée du support et des lamelles
Travail sur un angle de 15° à 30° en conservant une bonne surface de ponçage
Excellente vitesse d'abrasion sur des aciers durs de type inox et aciers alliés
Très longue durée de vie, sans échauffement
Applications : inox, acier, aciers spéciaux
Abrusif : zirconium
Grandes longévité et rapidité d'abrasion sans échauffement

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 0.90
Largeur (cm) : 11.50
Longueur (cm) : 11.50
Poids net (Kg) : 0.07
Pour machine Meuleuse
Diamètre D (mm) 115
Alésage (mm) 22,23
Vitesse max (tr/min) 13 200
Vitesse (m/s) 80
Composition du produit Zirconium
Support du produit Support fibre
Moyeu Déporté
Grain 80