

FICHE PRODUIT | Mise à jour le : 4/12/2025 DISQUES À LAMELLES | Disque à lamelles - Zirconium

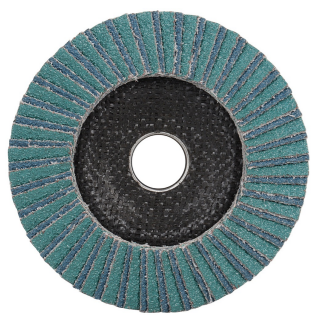


Photo et textes non contractuels

ULTRA DL Z+ CONVEXE

(Ref. 11055301)

Ponçage d' inox, acier, aciers spéciaux **Usage intensif**

Norme: EN13743

Informations produits:

Disque à lamelle support fibre convexe

Conçu pour un enlèvement de matière extrême sans échauffement, sur l'a cier et l'acier inoxydable

La construction de ce disque à double lamelles est spécifique.

Les lamelles à toile coton assurent une abrasion régulière sans glassage à faible ou moyenne pression.

Les lamelles à toile polyester résistent en usage intensif à forte pression Les grains zirconium plus nombreux procurent un enlèvement de matière l e plus important de la gamme.

Vitesse extrême d'abrasion sur des aciers, aciers durs de types inox et aciers alliés

Travail sur un angle de 15° à 25° en conservant une bonne surface de pon cage

Applications : inox, acier, aciers spéciaux

Abrasif : zirconium

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm): 1.00 Largeur (cm): 12.50 Longueur (cm): 12.50 Poids net (Kg): 0.10 Pour machine Meuleuse Diamètre D (mm) 125 Alésage (mm) 22,23

Vitesse max (tr/min) 12 200

Vitesse (m/s) 80

Composition du produit Zirconium Support du produit Support fibre Moyeu Convexe

Grain 60