



DISQUE A LAMELLES ZIRCONIUM/CERAMIQUE



Description produit & utilisation

Produit	Utilisation	Machine
Disque à lamelles	Aciers au carbone, Inox, fonte, aluminium	Meuleuse angulaire

Caractéristiques

Support fibre ou nylon - Zirconium, zirconium/céramique, ou céramique

Normes relatives au produit

EN13743



Secteurs d'utilisation

Métallurgie, Manutention, Opérations de maintenance, Construction métallique, Carrosserie, Climatisations, Plomberie
 Chantiers navals, Finitions de surface, Industrie alimentaire

Utilisation et sécurité

Avant l'utilisation d'un disque il faut toujours s'assurer de garantir la sécurité la plus élevée possible. Pour cela, il convient de :

- 1) toujours de vérifier que le disque est intact et opérationnel, un disque endommagé ne doit pas être utilisé ou réutilisé.
- 2) porter un équipement complet de protection, composé de gants, lunettes de protection, d'un masque anti-poussière et d'une protection auditive.

Avantages

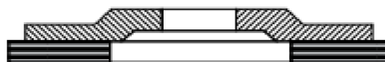
La gamme XFORCE est composée de disques à lamelles d'ébavurage, de polissage et de finition pour des utilisations hautement professionnelles.

Les disques sont reconnaissables à leurs doubles lamelles, leurs supports techniques et au large choix d'abrasifs.

Ils sont conçus et réalisés en Italie selon les normes européennes et garantissent une fiabilité et une sécurité maximum. Ils sont produits avec des matières premières soigneusement sélectionnées et selon procédés de fabrication de haute technologie.

Disponibles pour les meuleuses angulaires de diverses puissances, les disques à lamelles XFORCE sont composés de lamelles en céramique, mixtes céramique/zirconium et zirconium, du grain 40 au grain 80

Supports disponibles



DISQUE PLAT SUPPORT FIBRE



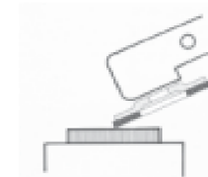
DISQUE VENTILÉ ÉCROU M14
SUPPORT NYLON



DISQUE PLAT SUPPORT NYLON RENFORCÉ



DISQUE BOMBÉ SUPPORT FIBRE



MEULEUSES ANGULAIRES D'ÉBARBAGE

Nous contacter :
 commercial@mabtools.fr

04 77 92 25 40

9 rue de l'innovation,
 42 100
 Saint Etienne

