



DISQUE A LAMELLES ZIRCONIUM



Description produit & utilisation		
Produit	Utilisation	Machine
Disque à lamelles	Aciers au carbone, Inox, fonte, fibre	Meuleuse angulaires

Caractéristiques
Support fibre - zirconium

Normes relatives au produit
EN13743   

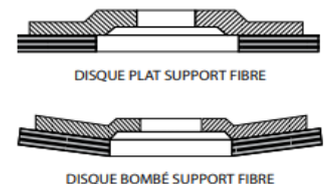
Secteurs d'utilisation
Entretien, charpenterie métallique, construction métallique, carrosserie lourde, ferroviaire, chaudronnerie, chantiers navals, tuyauteries et installations pétrole et gaz, finitions de surface et métallurgie.

Avantages
Les disques à lamelles POWER sont caractérisés par leur grande robustesse, leur excellent rendement et leur bon rapport qualité/prix.
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 des procédés de fabrication de haute technologie.
Idéal pour une utilisation professionnelle, le disque à lamelles POWER représente un excellent compromis de polyvalence et d'efficacité.

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.

Dimensions

SUPPORTS	DIAMETRES (EN MM)	GRAINS DISPONIBLES	VITESSES
Fibre plat	115	40/60/80/120	13300
Fibre plat	125	40/60/80/120	12250
Fibre plat	180	40/60/80/120	8500
Fibre bombé	115	40/60/80/120	13300
Fibre bombé	125	40/60/80/120	12250
Fibre bombé	180	40/60/80/120	8850



Nous contacter :
 commercial@mabtools.fr
 04 77 92 25 40
 9 rue de l'innovation,
 42 100
 Saint Etienne

