



CP-MB

Mini Brosse Cut and Polish



Fiche Technique Scotch-Brite™

Septembre 2011

Dernière version: Janvier 2006

Construction

Grades:

Type A (marron): médium

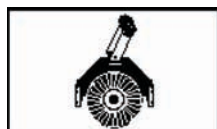
Dimensions:

Diamètre 100 mm

Largeur 100 mm

Diamètre intérieur 19 mm

Machine et Equipement



Caractéristiques	Avantages	Benefices
Nappe tridimensionnelle Scotch-Brite™ Cut and Polish	Répartition du grain uniforme ; Nappe qui se conforme aux contours des pièces	Résultats constants et répétitifs en terme de finition. Pas d'altération de la géométrie des pièces travaillées
Nappe non tissée Nylon	Ne contient pas de contaminants potentiellement oxydants pour les métaux	Surfaces exemptes de pollutions métalliques
Construction en brosse à lamelles	Utilisation pour des applications de finition sous faible pression ; Construction ouverte et flexible	Des surfaces présentant une finition uniforme dans le sens du trait et sans marques parasites ; Résiste à l'encrassement
Matière Cut and Polish	Une nappe agressive et présentant un certain niveau de coupe pour accroître la densité de rayures.	Gain de productivité et finition uniforme

CP-MB

Matériaux

Métaux, plastiques, bois, laques et émaux

Applications

Finition brossée sur acier Inox (type 220 – N°4), finition sur non ferreux (Cuivre, Laiton ...), polissage d'aluminium avant anodisation, adoucissage de profil sur P120 abrasif, polissage de surfaces métalliques au sens large, micro ébavurage (métal, plastique ...)

Accessoires

Montage direct sur brosseuse ou satineuse à renvoi d'angle munies d'un axe à clavette.

Recommandations

Application	Vitesse maximum d'utilisation (MOS) t/min	Vitesse Recommandée t/min
Métal : ébavurage et nettoyage	4000	3700
Métal : Polissage	4000	3200
Métal : finition	4000	2500
Bois : defibrage	4000	1800

Sécurité



Certification

Toutes les usines 3M sont certifiées ISO 9001. La plupart de nos usines sont également certifiées ISO 14001 (Environnement).

Remarque importante :

Toutes les données avancées dans le présent document sont basées sur la propre expérience de 3M. Avant toute utilisation, veuillez vous assurer que ce produit particulier convient à vos exigences spécifiques. Toutes les questions relatives à la responsabilité et à la garantie du produit sont traitées conformément aux conditions générales de 3M, sauf lorsque celles-ci sont abrogées par le statut local.



3M France
Solutions Abrasives pour l'Industrie
Boulevard de l'Oise
95006 Cergy-Pontoise Cedex
France
www.3m.fr/abrasifs

