



RD-ZB (“Roloc Bristle disc”)

Disques Scotch-Brite™ Roloc™
pour le nettoyage de revêtements
encrassants et la préparation de surface



Fiche Technique Scotch-Brite™

Septembre 2011

Dernière version: Juillet 1998

Construction	<i>Support:</i>	Résine thermoplastique
	<i>Minéral:</i> d'Aluminium	Cubitron™ et oxyde
	<i>Grains:</i>	50 (vert) 80 (jaune) 120 (blanc)
	<i>Diamètres:</i>	25, 50 et 75 mm
	<i>Fixation:</i>	Plateau Roloc H (dur) ou X (extra dur)

Caractéristiques	Avantages	Bénéfices
pièce moulée d'un seul bloc	pas de fils rapportés	- sûr and sans danger - pas de vibration
filaments imprégnés de grains d'oxyde d'aluminium et Cubitron	réel outil de coupe (dureté du grain abrasif bien supérieure à celle du métal ou du bois)	meilleure préparation des surfaces
résine à usure contrôlée	renouvellement constant de la coupe	constance dans le travail, utilisable jusqu'à usure complète de la matière
système de fixation Roloc	un seul montage, plusieurs outils abrasifs	changement rapide des outils abrasifs
Vitesses maximales d'utilisation très élevées	rendement de coupe élevé	fonctionne sur 99% des machines du marché
structure ouverte	pas d'encrassement	moins de changements de disques
structure abrasive 3D	outil flexible	se conforme aux irrégularités des surfaces travaillées

RD-ZB

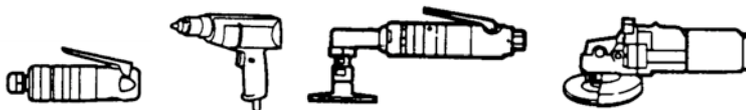
Applications

Enlèvement de revêtements épais et encrassants (peinture, rouille, mastic, adhésif, colle, caoutchouc...), décoloration de soudures, ébavurage léger sur pièces poinçonnées...

Matériaux

Aciers au carbone et aciers inoxydables, matériaux non ferreux (alliages de cuivre, aluminium, etc), matières synthétiques...

Machines



Consignes de sécurité



Vitesses maximales d'utilisation :

30000 t/min pour Ø25

25000 t/min pour Ø50

18000 t/min pour Ø75

Certification

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

N.B : Les éléments énoncés dans le présent document sont le fruit d'essais effectués par 3M en laboratoire. Il convient d'évaluer la parfaite adéquation de ce produit à votre application avant toute utilisation. Toutes questions relatives à la garantie et aux responsabilités sont jugées selon les conditions de ventes générales de 3M, sauf exception.

3M

3M France

Solutions Abrasives pour l'Industrie

Boulevard de l'Oise
95006 Cergy-Pontoise Cedex
France

www.3m.fr/abrasifs

Centre Information Clients

► N°Azur 0 810 331 300

Prix d'un appel local

www.3m.fr