



3M 361F – 363F

Disque abrasif Roloc



Fiche Technique Abrasifs Appliqués

Septembre 2011

Dernière version : Juin 2004

Construction

<i>Support:</i>	Toile polyester rigide
<i>Liant :</i>	Résines de synthèse
<i>Minéral:</i>	Oxyde d'aluminium
<i>Granulométrie :</i>	P24 (noir), P36 (brun), P50 (vert), P60 (orange), P80 (jaune)
<i>3M361F</i>	
<i>3M363F</i>	P100 (bleu), P120 (blanc)
<i>Diamètres</i>	25, 38, 50 et 75 mm

Applications

Enlèvement des cordons et points de soudure, ébarbage, enlèvement de défauts, nettoyage d'oxydes, de peinture... sur tous métaux.

Machines



Sécurité



Vitesses maximales d'utilisation :
> 20000 t/min pour Ø38, 50 et 75
> 25000 t/min pour Ø25

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 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