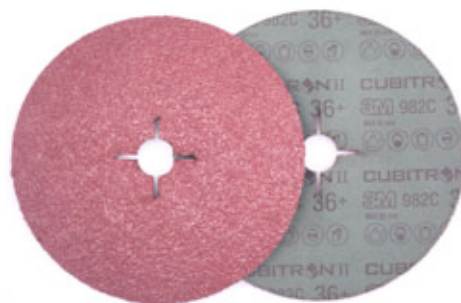




# 3M 982C

Disque fibre haute performance  
Cubitron™ II pour les aciers doux  
et les métaux non ferreux



Fiche Technique Abrasifs Appliqués

Septembre 2011

## Construction

<i>Support:</i>	<i>Fibre vulcanisée</i>
<i>Liant :</i>	<i>Résine de synthèse</i>
<i>Minéral:</i>	<i>Grain profilé Cubitron™ II</i>
<i>Poudrage :</i>	<i>Fermé</i>
<i>Granulométrie :</i>	<i>36+ (couvre les applications du grain 24 au grain 40)</i>
<i>Dimensions:</i>	<i>115 x 22mm 127 x 22mm 178 x 22mm</i>

## Formes de façonnage



Caractéristiques	Avantages	Bénéfices
Grain profilé 3M Cubitron™II	Haute tenacité, poudrage directionnel, micro fracturable formant des arrêtes incisives régénérées	Niveau de coupe très élevé, durabilité, moins d'échauffement, moins d'effort pour les opérateurs, travail plus rapide, plus de pièces par disque
Liant en résine synthétique	Bon ancrage du grain	Moins de perte de grain sous forte pression, meilleure longévité du produit.
Fibre vulcanisée	Support très solide	Excellente résistance du produit en usage intensif

# 3M 982C

**Champs d'application** Aciers doux, fonte, bronze, laiton et aluminium en mécanique,

**Matériaux** Ebarbage, arasage de soudures, chanfreinage, décalaminage sur tôles fines et épaisses.

**Pièces** Composants d'outillage, de machines, containers et trémies, véhicules industriels, matériels agricoles, engins de travaux public, camions, matériel militaire, éléments métalliques de construction ...

## Outillage



## Accessoires

Plateau 3M PN 09583 (Ø 115 mm)

Plateau 3M PN 09584 (Ø 127 mm)

Plateau 3M PN 09921 (Ø 178 mm)

## Conseils d'utilisation

Particulièrement adapté aux applications d'arasage intensif

## Instructions de sécurité



Vitesse maximum d'utilisation : 80 m/s

## 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](http://www.3m.fr/abrasifs)

Centre Information Clients

► N° Azur 0 810 331 300

Prix d'un appel local

[www.3m.fr](http://www.3m.fr)