

3M Science.
Applied to Life.™

CUBITRON II

Disque support papier
3M™ Cubitron™ II Hookit™ 950U

Plus de ponçage. Moins d'encrassement.

- ▶ **Encrassement limité.**
Une construction très ouverte sans traitement pour laisser de l'espace aux poussières pour s'évacuer
- ▶ **Longue durabilité**
Une réduction de coût associée à une durée de vie importante et moins de changement de disques
- ▶ **Agressivité constante et contrôlée.**
Une finition constante qui limite le travail de retouche
- ▶ **Travail plus sécurisé**
Une réduction des vibrations main-bras et des poussières en suspension





CUBITRON™ II

Disque support papier 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 950U

950U

Traitez rapidement les surfaces à encrassement élevé.

Les nouveaux disques papiers 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 950U ont été spécialement conçus pour des applications de ponçage et de préparation de peinture, d'acier galvanisé, d'aluminium, de titane, de composite, et de toute surface encrassante pour un abrasif.

Préconisés pour une utilisation sur des surfaces planes, les disques 3M 950U présentent un poudrage de grain ouvert pour une meilleure résistance à l'encrassement et ce sans traitement superficiel afin d'éviter le risque de contamination de surface. Associé à l'emploi de grains 3M™ PSG, on obtient un disque qui continue de travailler efficacement quand les disques conventionnels ont déjà rendu les armes depuis longtemps.

Un produit exceptionnel pour une variété d'applications dans les secteurs de l'automobile, de l'aéronautique, de la marine et de la préparation des composites et du métal.



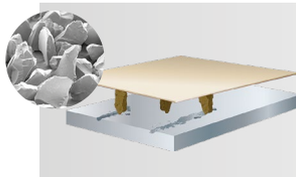
La technologie des grains profilés de précision de 3M

La forme triangulaire des grains calibrés et leur orientation verticale en direction de la pièce travaillée leur confère une coupe ultra-rapide et réduit ainsi les risques d'échauffement. Au fur et à mesure de l'utilisation, les grains se fractionnent pour conserver des arêtes tranchantes tout au long de la vie du disque.



Les grains profilés de précision de 3M tranchent plus rapidement et proprement.

- ✓ Moins d'échauffement
- ✓ Ponçage régulier
- ✓ Durée de vie prolongée.



Le grain céramique conventionnel est irrégulier et arrache la matière.

- ✗ Echauffement
- ✗ Ponçage moins rapide
- ✗ Durée de vie plus courte.

Préserver la sécurité au travail avec des équipements de protection individuelle 3M™



Lunettes-masques de sécurité
3M™ GoggleGear™ série 500



Masque protection respiratoire
3M™ Aura™ 9332+



Bouchons d'oreille
3M™ E-A-R™ UltraFit™

* Les produits suggérés sont à titre indicatif.
La sélection de produit doit s'appuyer sur une évaluation du risque complète.

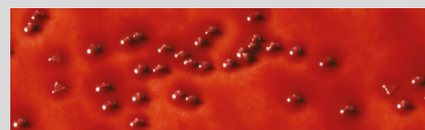
Garantie, limite de recours et exonération de responsabilité : De nombreux facteurs indépendants de la volonté 3M et du seul ressort et contrôle de l'utilisateur peuvent affecter l'utilisation et la performance d'un produit 3M, dans une situation donnée. L'utilisateur est seul responsable pour évaluer ledit produit 3M et déterminer si celui-ci est adapté à l'usage particulier et à la méthode d'application choisis par l'utilisateur. À moins qu'une garantie supplémentaire ne soit spécifiquement mentionnée sur l'emballage ou dans la documentation du produit 3M applicables, 3M garantit que chaque produit 3M satisfait aux spécifications produit applicables au moment de l'expédition du produit par 3M. 3M N'OFFRE AUCUNE AUTRE GARANTIE OU CONDITION, EXPRESSE OU IMPLICITE, NOTAMMENT TOUTE GARANTIE OU CONDITION IMPLICITE DE QUALITÉ DE VALEUR MARCHANDE OU D'ADÉQUATION À UNE FIN PARTICULIÈRE, OU TOUTE GARANTIE OU CONDITION DÉCOULANT DE PRATIQUES, COÛTUMES OU USAGES DU COMMERCE. Si le produit 3M n'est pas conforme à cette garantie, le seul et unique recours est alors, au choix de 3M, le remplacement du produit 3M ou le remboursement au prix d'achat.

Limite de responsabilité : Sauf indication contraire dans la loi, 3M ne saurait être tenue responsable de toute perte ou de tout dommage direct, indirect, spécifique, accessoire ou consécutif lié à ce produit 3M, quelle que soit la nature du droit exercé, qu'elle soit fondée sur la garantie, le contrat, la négligence ou la stricte responsabilité.

Pensez à recycler. Imprimé en France. © 3M 2019. 3M, Aura, Cubitron, E-A-R, GoggleGear, Hookit, PELTOR et UltraFit sont des marques déposées de la société 3M. Tous droits réservés.

Faites le plein de ponçage sans encrassement

Pour réduire l'encrassement sur les disques 950U, nous avons utilisé une technique ouverte pour espacer davantage les pics. Les particules de métal et de peinture ont ainsi plus de place pour s'échapper, ce qui élimine le recours aux stéarates pouvant contaminer les surfaces sensibles.



Minéral	Grain profilé de précision 3M
Support	Papier de grammage E
Revêtement	Ouvert, sans stéarates
Assemblage	Résine

Informations de commande - 127 mm

Identifiant SAP	Configuration des trous	Grain	Disques par boîte/carton
7100187013	Sans trous	60+	50/250
7100187014	Sans trous	80+	50/250
7100187015	Sans trous	120+	50/250
7100187016	Sans trous	150+	50/250
7100187017	Sans trous	180+	50/250
7100190723	5 trous	60+	50/250
7100190725	5 trous	80+	50/250
7100190722	5 trous	120+	50/250
7100190724	5 trous	150+	50/250
7100190726	5 trous	180+	50/250

Vitesse de rotation maximale de 12 000 t/min

Informations de commande - 152 mm

Identifiant SAP	Configuration des trous	Grain	Disques par boîte/carton
7100190717	Sans trous	60+	50/250
7100190720	Sans trous	80+	50/250
7100190721	Sans trous	120+	50/250
7100190719	Sans trous	150+	50/250
7100190718	Sans trous	180+	50/250
	15 trous	60+	50/250
	15 trous	80+	50/250
	15 trous	120+	50/250
	15 trous	150+	50/250
	15 trous	180+	50/250
	17 trous	60+	50/250
	17 trous	80+	50/250
	17 trous	120+	50/250
	17 trous	150+	50/250
	17 trous	180+	50/250

Vitesse de rotation maximale de 12 000 t/min

3M France Solutions Abrasives pour l'Industrie

1 Parvis de l'Innovation
95006 Cergy-Pontoise Cedex
Hotline3m-industrie@mmm.com
Centre Information Clients N° Cristal, 09 69 321 478
www.3m.fr/abrasifs
Hotline BCOM 01 30 31 78 32
www.3m.fr/bcom