



CUBITRON™ II

Bande support toile 726A et 423A

Gardez une courbe d'avance

L'amélioration de la productivité est à portée de main ! La bande support toile 3M™ Cubitron™ II 726A de niveau supérieur et la bande support toile 3M™ 423A à prix avantageux offrent performances et flexibilité pour les applications à basse pression et la finition des surfaces profilées.

- Support toile polyester coton de poids J flexible et résistant à la déchirure
- Performances anti-encrassement



Bande support toile 3M™ Cubitron™ II 726A

- ▶ Grains profilés calibrés 3M pour un taux de coupe rapide, longue durée de vie et performances de résistance à la chaleur sur la plupart des métaux

Bande support toile 3M™ 423A

- ▶ Du carbure de silicium pour des performances efficaces et une finition homogène, même sur les métaux doux



▶ Applications

- ▶ Dimensionnement
- ▶ Rectification
- ▶ Finition soignée
- ▶ Préparation des surfaces avant le placage

▶ Secteurs

- ▶ Installations de plomberie
- ▶ Quincaillerie du bâtiment
- ▶ Aubes de turbine
- ▶ Outils manuels
- ▶ Implants médicaux

Résistance et souplesse pour des finitions homogènes.

Traitez les applications à basse pression avec deux bandes de niveau supérieur conçues pour bien fonctionner sur la plupart des métaux.



3M™ Cubitron™ II
Bande support toile 726A



Bande support toile 3M™
423A

Caractéristiques produit

Minéral abrasif	Grains profilés de précision 3M/mélange d'oxyde d'aluminium ▶ Coupe rapide et homogène ▶ Longue durée de vie de la bande ▶ Performances de résistance à la chaleur	Carbure de silicium ▶ Coupe rapide ▶ Finition fine homogène ▶ Couverture réduite sur les métaux doux
Support toile polyester coton de poids J. ▶ Flexible, résistant aux déchirures ▶ Confortable	▶ Support totalement flexible de poids X (80+ jusqu'à 150+) ▶ Support toile polyester coton de poids J (180+ et moins)	✓
Revêtement anti-encrassement ▶ Améliore la vitesse de coupe ▶ Aide à prolonger la durée de vie de la bande pour réduire les changements	✓	✓
Compatibilité robotique ▶ Idéal pour le meulage et la finition robotiques/automatisés	✓	✓
Grains	80+ à 400+	P120 à P1000
Substrat	Acier doux, acier inoxydable, AL, laiton et autres métaux doux	Acier doux, acier inoxydable, titane et autres métaux doux
Astuce technique	Utiliser en séquence avec les bandes 3M™ Trizact™ pour préparer l'acier avant le chromage ou pour générer une finition miroir	Excellent pour la finition du titane dans les applications aéronautiques

Rouleaux support toile 3M™ Cubitron™ II 726A Dimensions : 1 380 mm x 50 m	
Grain	Identifiant SAP
80+	7100290077
120+	7100290078
150+	7100290079
180+	7100290080
220+	7100290081
240+	7100290082
320+	7100290083
400+	7100290084

Bande support toile 3M™ Cubitron™ II 726A Bandes configurables	
Grain	Identifiant SAP
80+	7100289610
120+	7100289609
150+	7100289608
180+	7100289607
220+	7100289606
240+	7100289605
320+	7100289604
400+	7100289603

Rouleaux support toile 3M™ 423A Dimensions : 1 380 mm x 50 m	
Grain	Identifiant SAP
P120	7100290085
P150	7100290086
P180	7100290087
P240	7100290088
P320	7100290089
P400	7100290090
P600	7100290091
P800	7100290092
P1000	7100290093

Bande support toile 3M™ 423A Bandes configurables	
Grain	Identifiant SAP
P120	7100289522
P150	7100289521
P180	7100289520
P240	7100289519
P320	7100289518
P400	7100289517
P600	7100289516
P800	7100289515
P1000	7100289514

Tailles configurables	
Largeur (mm)	Longueur (mm)
3-24	275-6000
25-119	275-9000
120-319	275-25000
320-330	275-9000
331-399	1001-9000

Tailles configurables	
Largeur (mm)	Longueur (mm)
3-24	275-6000
25-119	275-9000
120-319	275-25000
320-330	275-9000
331-399	1001-9000



Solutions Abrasives pour l'Industrie
3M France
1 Parvis de l'Innovation
95006 Cergy-Pontoise Cedex
France
HOTLINE : 33 1 30 31 78 32
Hotline3m-industrie@mmm.com
www.3M.fr/abrasifs

3M Belgium bvba / sprl
Hermeslaan, 7
1831 Diegem
Belgique
www.3m.be

3M (Suisse) S.à r.l.
Eggstrasse 91
CH-8803 Rüsclikon
Suisse
Tel: +41 44 724 91 21
Fax: +41 44 724 94 40
3M.PAS.ch@mmm.com
www.schleifinfo.ch

Garantie, recours limités et avertissement : À moins qu'une garantie supplémentaire ne soit spécifiquement mentionnée sur l'emballage ou dans la documentation du produit 3M applicables (auquel cas ladite garantie prévaut), 3M garantit que chaque produit 3M est conforme à la spécification de produit 3M applicable au moment où 3M expédie le produit. **LES INFORMATIONS ET PRÉCONISATIONS INCLUES DANS LE PRÉSENT DOCUMENT SONT INHÉRENTES AU PRODUIT 3M CONCERNÉ ET NE SAURAIENT ÊTRE APPLIQUÉES À D'AUTRES PRODUITS OU ENVIRONNEMENTS. TOUTE ACTION OU UTILISATION DES PRODUITS FAITE EN INFRACTION DE CES INDICATIONS EST RÉALISÉE AUX RISQUES ET PÉRILS DE LEUR AUTEUR.** Le respect des informations et préconisations relatives aux produits 3M ne dispense pas de l'observation d'autres règles (règles de sécurité, normes, procédures...) éventuellement en vigueur, relatives notamment à l'environnement et moyens d'utilisation. Le groupe 3M, qui ne peut vérifier ni maîtriser ces éléments ne saurait être tenu pour responsable des conséquences, de quelque nature que ce soit, de toute infraction à ces règles, qui restent en tout état de cause extérieures à son champ de décision et de contrôle.
Limite de responsabilité : À l'exception du recours limité indiqué ci-dessus, et sauf si la loi l'interdit, 3M ne saurait être tenue responsable de toute perte ou de tout dommage direct, indirect, spécifique, accessoire ou consécutif (y compris sans s'y limiter, des manques à gagner ou opportunités commerciales manquées) découlant de, ou lié au 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.

© 3M™ 2023. Tous droits réservés.
3M et Cubitron sont des marques déposées de 3M Company. Utilisé sous licence au Canada.