

NOS PRODUITS

Catalogue 2024

En un coup d'œil – Les informations VSM

Tous les détails du produit en un coup d'œil

nom de la série Flexibilité du support

Le type d'abrasif et ses particularités

La forme de l'abrasif

XK870X

Bandes standard

VSM CERAMICS TOP SIZE

Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge
Support	Polyester X
Souplesse	Robust

Matériaux

Stainless Steel Super Alloy Cu Ni Zn Al

Caractéristiques

Mittlerer Andruck Streudichte halboffen

Auch für Nassschliff

Additif actif

les machines adaptées

Développé pour ...

convient aussi pour ...

courte description du produit

L'abrasif grain céramique avec propriété d'auto-affûtage impressionne lors de l'usinage de surfaces extrêmement dures par sa coupe agressive et son extrême longévité. Convient pour un grand nombre d'applications différentes. La couche active additionnelle TOP SIZE diminue la température dans la zone travaillée.

Conditionnement : par 10 pièces

Grain :

16 20 24 30 36 40 50 60 80 100 120 150 180 220 240 280 320 360 400 500 600 800 1000 1200

Les machines – Signification des pictogrammes



Couches additionnelles actives



VSM TOP SIZE



VSM ALU-X



revêtement
antistatique

Matériaux

Les métaux



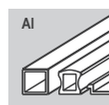
Superalliages



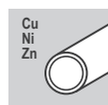
Aciers
inoxydables



Aciers non
alliés



Aluminium



Métaux non
ferreux

Les autres matériaux



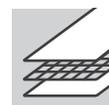
Bois



Vernis



Verre/pierre/
céramique



Composites

Caractéristiques

Propriétés



Poudrage
ouvert



Poudrage
semi-ouvert



Poudrage
semi-fermé



Poudrage
fermé



Auto
agrippant

Applications



Polissage à sec
et sous arrosage



Pression faible
à moyenne



Pression
moyenne



Pression
moyenne
à élevée

Règles générales de protection

Les pictogrammes avec les recommandations* de sécurité FEPA sont des instructions pour une bonne utilisation des abrasifs. Non seulement essentiel pour la sécurité personnelle des opérateurs, le respect de ces instructions permet d'utiliser pleinement les performances des abrasifs.



Porter une
protection
oculaire



Porter un
masque



Porter une
protection
auditive



Porter des
gants



Se référer aux
instructions



Plateau
obligatoire



Interdit pour
polissage sous
arrosage

*Les recommandations de sécurité FEPA sont disponibles sur notre site internet : www.vsmabrasives.fr

VSM
WE KNOW ABRASIVES



Contact

VSM Impavide S.A.S.
52 Avenue Marcel Paul
93297 Tremblay-en-France France

T +33 1 4151 0300
F +33 1 4151 0303
sales@vsmabrasives.fr

www.vsmabrasives.fr

Généralités

Notre entreprise	4 – 7	Nouveautés – VSM ALU-X	16 – 17
Séminaires et webinaires	8 – 11	La gamme	18 – 22
Nouveautés – VSM ACTIROX	12 – 15		

Bandes courtes, étroites et manchons	23 – 29
--------------------------------------	---------

Bandes longues, bandes larges	31 – 33
-------------------------------	---------

Bandes standard	35 – 55
-----------------	---------

Disques auto-agrippants, autocollants, simples et petits diamètres	57 – 75
--	---------

Disques à lamelles, disques fibre	77 – 92
-----------------------------------	---------

Feuilles, garnitures, cales à poncer	93 – 102
--------------------------------------	----------

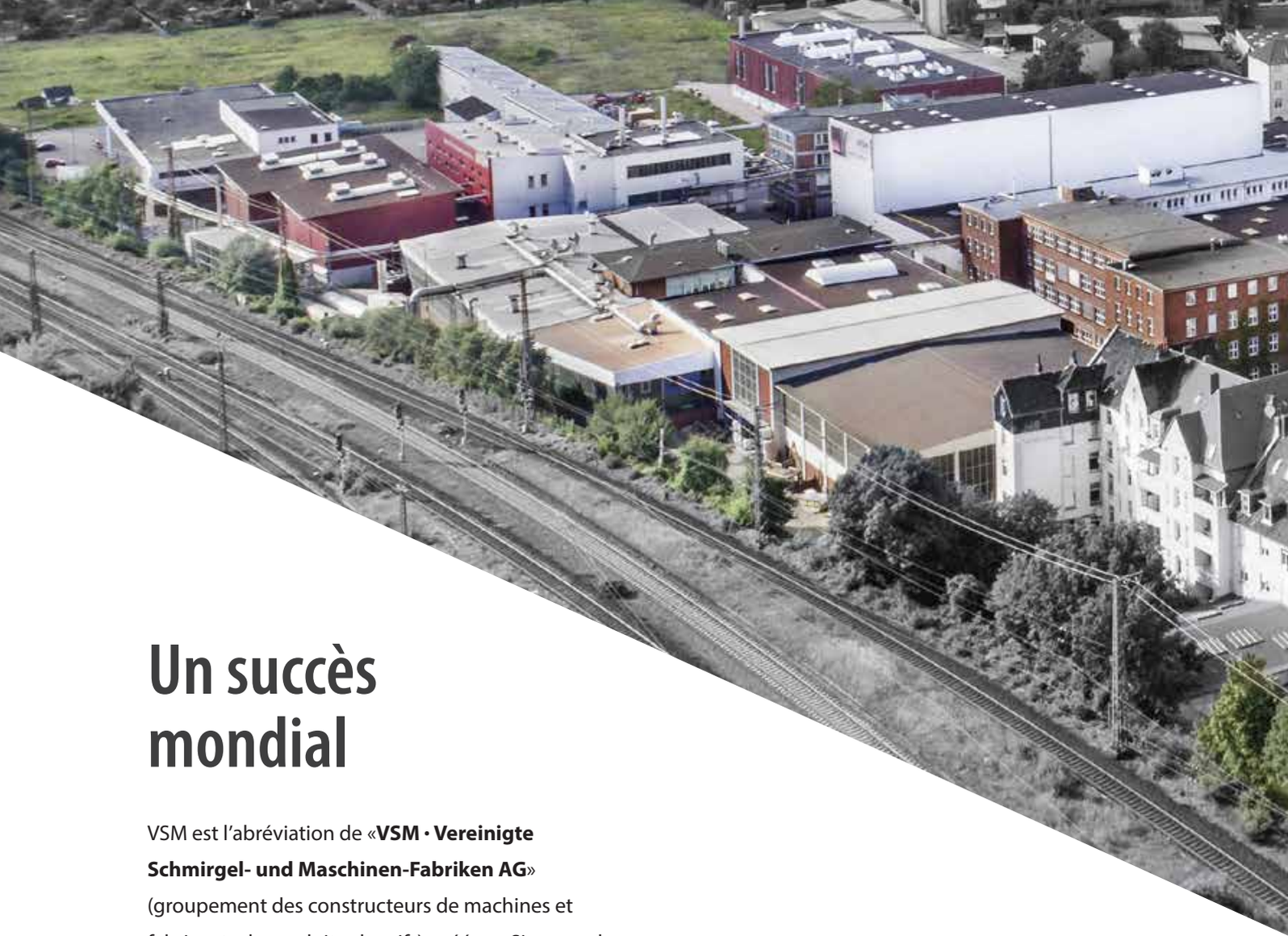
Roues à lamelles sur tige et à alésage	103 – 105
--	-----------

Rouleaux d'atelier, rouleaux techniques	107 – 113
---	-----------

Autres produits	115 – 123
-----------------	-----------

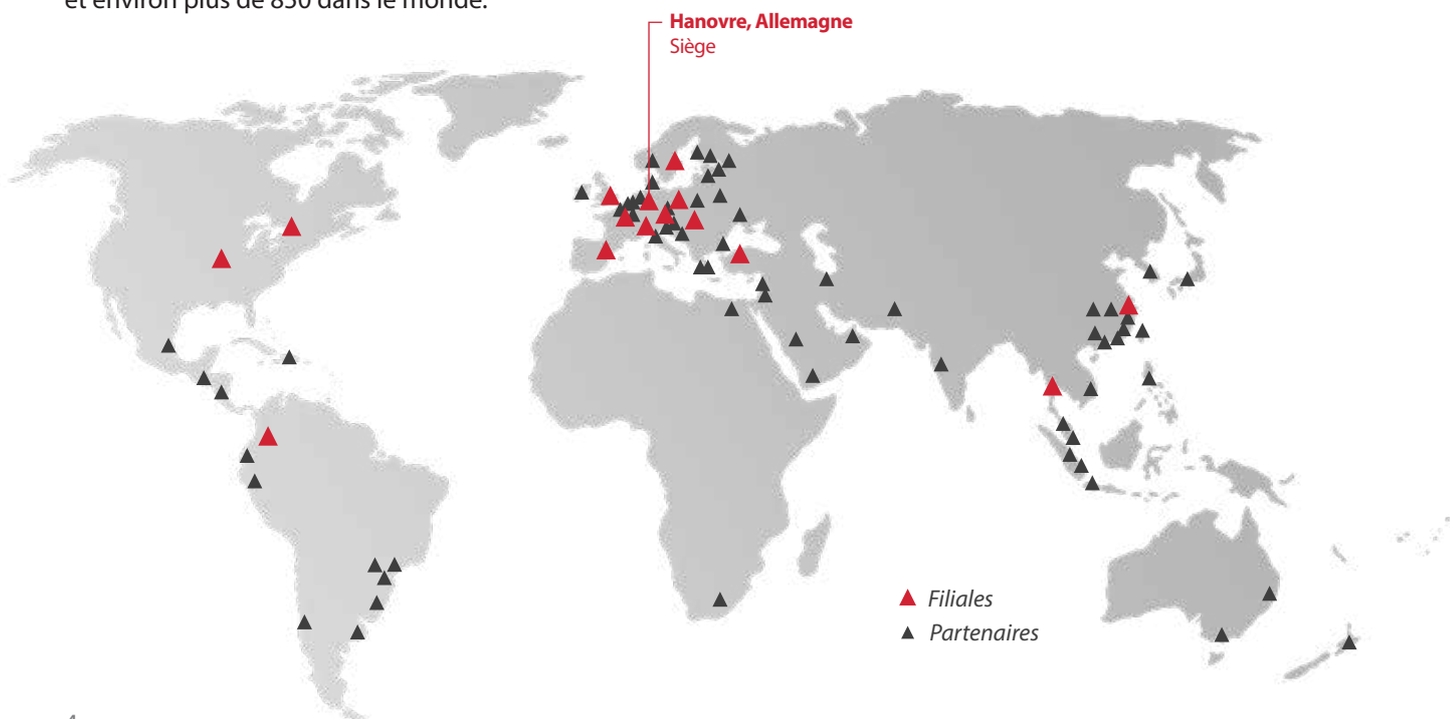
Abrasifs non tissés	125 – 136
---------------------	-----------

Comment commander / Conditions générales de vente VSM	137 – 138
---	-----------



Un succès mondial

VSM est l'abréviation de «**VSM · Vereinigte Schmirgel- und Maschinen-Fabriken AG**» (groupe de constructeurs de machines et fabricants de produits abrasifs), créé par Siegmund Oppenheim et Siegmund Seeligmann en 1864. En 1898, VSM devient une société anonyme cotée en Bourse. Son siège social se trouve à Hanovre en Allemagne où la société a été fondée. VSM emploie plus de 500 personnes en Allemagne et environ plus de 850 dans le monde.





Avec ses 160 années d'expérience dans la fabrication de produits abrasifs de qualité, le groupe VSM fait partie des leaders mondiaux des producteurs d'abrasifs. Spécialisé dans la recherche et la mise au point de solutions de polissage optimum pour l'industrie du métal et du bois, VSM place la réussite de ses clients au cœur de sa stratégie.

La satisfaction de ses clients est le seul indice auquel se réfère VSM pour mesurer sa performance. Les filiales et le réseau de distribution de VSM à travers le monde lui permettent d'apporter une aide complète à ses clients dans n'importe quelle région du globe.



Abrasifs de qualité – Fabriqués en Allemagne

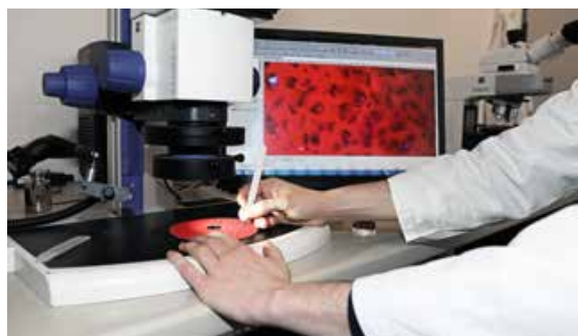
La part importante d'intégration verticale dans notre chaîne de valeur garantit la qualité constante de tous nos abrasifs appliqués. L'assurance de la qualité chez VSM commence par un contrôle des matières premières. La haute qualité des produits de base est assurée par des tests sur les produits de nos fournisseurs, des échantillonnages aléatoires en laboratoire et des contrôles en production.

De plus, VSM développe et fabrique tous les pré-produits essentiels tels que les supports toile, les liants de résine et les grains abrasifs eux-mêmes.

Nous sommes l'un des rares fabricants d'abrasifs dans le monde à posséder sa propre usine de traitement des toiles. Tous les produits préliminaires fabriqués dans nos locaux sont soumis à un contrôle continu et font l'objet de vérifications régulières, telles que des analyses de tamisage, des contrôles de poids et des mesures de viscosité. A cela s'ajoutent des inspections visuelles réalisées par un personnel formé et expérimenté.



Le personnel qualifié effectue des contrôles réguliers



Ces contrôles garantissent le haut niveau de qualité des abrasifs VSM.



L'aspect des stries générées par les abrasifs VSM est soigneusement contrôlé

Nous promettons la qualité

Les produits finis et transformés sont vérifiés en fonction de leurs performances de polissage ou de jointage. Une salle dédiée au polissage et dotée d'un équipement moderne est mise à disposition pour ces tests. Nos machines sont étalonnées au moins deux fois par an. Lorsqu'il s'agit de faire des tests sur des matériaux, nous ne laissons rien au hasard non plus. Nous capitalisons sur la relation à long terme que nous entretenons avec nos fournisseurs.



Utiliser des méthodes d'analyse actuelles c'est l'assurance qualité d'avoir des produits toujours à la pointe du progrès

Expertise combinée

Pour garantir le maintien permanent de cette assurance qualité complexe, VSM a regroupé la « Gestion de la qualité » et l'« Assurance qualité » en un même service. Cela permet de coordonner encore plus étroitement ces deux domaines d'activité. L'équipe vérifie régulièrement les spécifications établies et teste de nouvelles méthodes analytiques. VSM est donc toujours à jour avec les dernières avancées en matière de technologie et de recherche. VSM est certifié conforme à la norme ISO 9001: 2008, depuis un certain nombre d'années, ce qui constitue la base de son assurance qualité.

Produire nos propres pré-produits est une caractéristique particulière à VSM dans la production des abrasifs



Séminaires sur les abrasifs techniques à Hanovre

Bénéficiez de notre expertise en matière de techniques de polissage

- > Développez vos connaissances des processus de polissage et de leur optimisation potentielle
- > Vaste parc machines pour reproduire votre configuration habituelle
- > Echanges directs avec nos spécialistes en techniques de polissage
- > Un grand nombre d'exercices pratiques liés aux besoins de l'industrie avec l'appui de nos experts
- > Interprètes spécialisés disponibles dans une ou plusieurs langues (sur demande)

► Séminaire sur la technologie de polissage pour les utilisateurs

- > Caractéristiques de la performance des technologies des grains
- > Configuration des paramètres de la machine en fonction des abrasifs utilisés
- > Évaluation des valeurs d'analyse de surface
- > Optimisation du processus de polissage
- > Exercices pratiques de polissage manuel en petits groupes

► Forum des abrasifs techniques pour les distributeurs

- > Transfert de connaissances pour s'assurer que le client obtient les meilleurs conseils concernant le processus de polissage
- > Classification de la gamme de produits VSM
- > Gamme pour les premières montes (OEM) et transformateurs
- > Formation pratique au polissage, utilisant des applications réelles issues de l'industrie et des métiers spécialisés

► Séminaire pour répondre aux besoins spécifiques des clients

Envoyez-nous votre demande aujourd'hui et nous travaillerons avec vous afin de mettre au point un séminaire sur mesure pour votre entreprise. Contenu possible du séminaire:

- > Comment déterminez-vous le potentiel d'optimisation de votre application ?
- > Quel abrasif convient le mieux à un processus de polissage ?
- > Quel est l'impact des différentes technologies de grains abrasifs sur votre application ?
- > Comment identifiez-vous les sources d'erreur possibles et comment y remédiez-vous ?
- > Quelles sont les possibilités techniques pour évaluer l'état de surface et quels sont leurs avantages respectifs ?

Intéressé(e) ?

Comment nous contacter :

T +49 511 3526 222

training@vsmabrasives.com

Pour plus de détails sur les dates

de nos séminaires à venir, rendez-vous sur :

www.vsmabrasives.com/fr/service/seminaires



Donner vie aux abrasifs

Les séminaires organisés dans le Centre de Compétences VSM au siège de notre entreprise à Hanovre vous permettent d'acquérir une expérience pratique des abrasifs. De courtes séances théoriques sont suivies de sessions pratiques détaillées.

Notre nouveau « carrousel de polissage » vous permet d'essayer de nombreuses techniques de polissage différentes dans sept cabines distinctes :

- > Ponceuse excentrique
- > Polissage de surfaces planes sur 7 postes
- > Double backstand
- > Backstand avec roues de contact présentant trois niveaux de dureté
- > Ponceuse planétaire
- > Meuleuse d'angle (différents niveaux de puissance)
- > Vaste gamme d'outils électroportatifs

Comment se comportent les différents types de grains ? Quelle séquence de prépolissage peut réduire les étapes du processus ? Comment les appareils d'analyse de surface sont-ils utilisés ? En travaillant en petits groupes, vous découvrirez tout cela et bien plus encore dans des unités spécifiques dédiées à chacune des machines.



Les essais de polissage représentent une part importante du travail effectué par notre Centre de compétences VSM (CC)

La grande flexibilité de nos locaux permet l'installation d'autres machines, même volumineuses, ce qui nous permet de proposer des séminaires sur des sujets spécialement sélectionnés.

Nous attendons votre réservation avec impatience !



Webinaires VSM – en direct depuis notre Centre de compétences

Devenez un professionnel du polissage

En seulement 30 à 60 minutes, nos webinaires en direct vous donneront des conseils et astuces utiles pour votre travail quotidien, ainsi que des informations précieuses sur le travail des métaux avec tout type d'abrasif.



Notre parc de machines – directement sur votre bureau

Rentabilisez votre précieux temps et profitez de notre expertise. Découvrez des applications pratiques qui sont également pertinentes pour votre travail quotidien. Nous vous apportons l'ensemble de notre parc de machines, où que vous soyez. En discutant directement avec nos experts, vous obtiendrez de précieux trucs et astuces pour vos processus de polissage. Tout cela sous forme d'événement en ligne, à l'endroit de votre choix et évidemment dans la langue de votre choix, selon vos besoins.

En seulement 30 à 60 minutes, vous acquérez une mine de connaissances sur une grande variété de sujets. Découvrez à droite les détails de nos derniers webinaires VSM en direct. Il est on ne peut plus simple d'y participer. Vous n'avez pas besoin de logiciel spécial, il vous suffit d'un ordinateur, d'une tablette ou d'un smartphone.

Intéressé(e) par nos webinaires en direct VSM ?

Rendez-vous sur www.vsmabrasives.com/fr/service/webinaires
appelez-nous au +49 511 3526 222 ou envoyez-nous un e-mail à :
webinar@vsmabrasives.com



Programme des
webinaires VSM

Aperçu des sujets de nos webinaires en direct



L'abrasif sous toutes les coutures – comment est fait un abrasif VSM ?

Que devez-vous prendre en compte pour choisir le bon abrasif ? Comment le grain abrasif est-il appliqué sur le support ? Et pourquoi le terme « papier à poncer » est-il incorrect pour la plupart des abrasifs ?



Réduire la chaleur lors du processus de polissage

Beaucoup d'utilisateurs savent que les pièces se décolorent si la chaleur générée par le polissage est trop importante. Mais saviez-vous qu'une chaleur trop élevée provoque des changements structurels dans le métal ?



Disques dynamiques – comparaison des disques à lamelles et des disques fibre

Quelle technologie est la plus adaptée et pour quelle application ? Que sont les disques de polissage, les disques à lamelles et les disques fibre, et quelles sont leurs propriétés spécifiques ?



Mesure – Évaluation – Changement : Les paramètres optimisent votre processus de polissage

Dans ce webinar, vous découvrirez comment vous pouvez améliorer considérablement votre processus de polissage grâce à des réglages de paramètres simples.



Visuellement ? Au toucher ? Techniquement ! La mesure de la rugosité sous les feux de la rampe

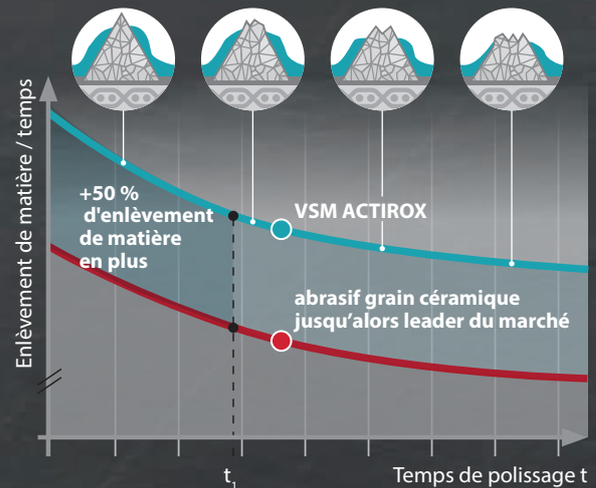
Même les surfaces mesurées techniquement présentent un potentiel d'erreur élevé. Nous vous donnons la certitude dans l'appréciation et l'évaluation des surfaces que vous produisez, et donc aussi de votre processus de polissage.

ACTIROX

Un grain abrasif en parfaite forme

Qu'il s'agisse d'ébavurage, de meulage de pièces moulées ou d'arasage de cordons de soudure, bénéficiez de tous les avantages de **VSM ACTIROX**.

VSM ACTIROX utilise des grains abrasifs céramiques de forme géométrique qui s'altèrent de manière précise et prévisible. Avec l'usure, de nouvelles arrêtes de coupe affûtées sont continuellement générées. Cela garantit un prépolissage agressif et un enlèvement de matière maximal.



Grâce à un enlèvement de matière extrêmement important, les disques fibre VSM ACTIROX peuvent usiner plus de pièces dans le même laps de temps.

VOS AVANTAGES

- > Enlèvement de matière maximal par unité de temps grâce à ses grains céramiques de forme géométrique
- > Plus de pièces traitées par unité de temps
- > Polissage à froid, pour éviter la décoloration des aciers inoxydables
- > Evacuation des copeaux améliorée, même lors du polissage de l'aluminium

Votre opération de polissage

Ébavurage	Chanfreinage	Arasage cordons de soudure	Surfaçage	Préparation de cordons de soudure	Ebarbage de pièces de fonderie

ACTIROX est désormais également disponible sous forme de bande !

3 bonnes raisons pour lesquelles l'AK890Y doit jouer un rôle essentiel dans votre activité

- 1** **Enlèvement de matière maximal** permettant **de réduire les coûts d'exploitation**, tels que les coûts d'énergie et de stockage.
- 2** Des pressions de contact faibles à moyennes réduisent considérablement le bruit et les vibrations, et ainsi **réduisent les contraintes sur les opérateurs et les machines.**
- 3** Un polissage plus rapide **réduit considérablement les temps de traitement** même lors de l'ébavurage et de la rectification ou l'arasage des cordons de soudure.



GERMAN
INNOVATION
AWARD '19
GOLD

Développé pour ...



Super-
alliages



Acier
inoxydable



Acier
non allié



VSM ACTIROX
AK890Y

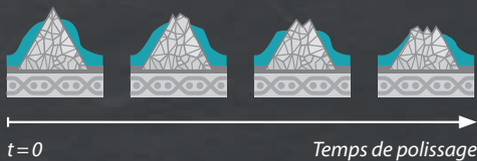
Fiche technique
produit

ACTIROX

Disques fibre pour un enlèvement de matière maximum

VSM est l'un des **seuls producteurs de grains céramiques en Allemagne et dans le reste du monde**. En produisant nos propres grains abrasifs dans notre usine de Hanovre, nous pouvons influencer de manière considérable les caractéristiques de performance de nos abrasifs.

 Grain céramique VSM
Made in Germany



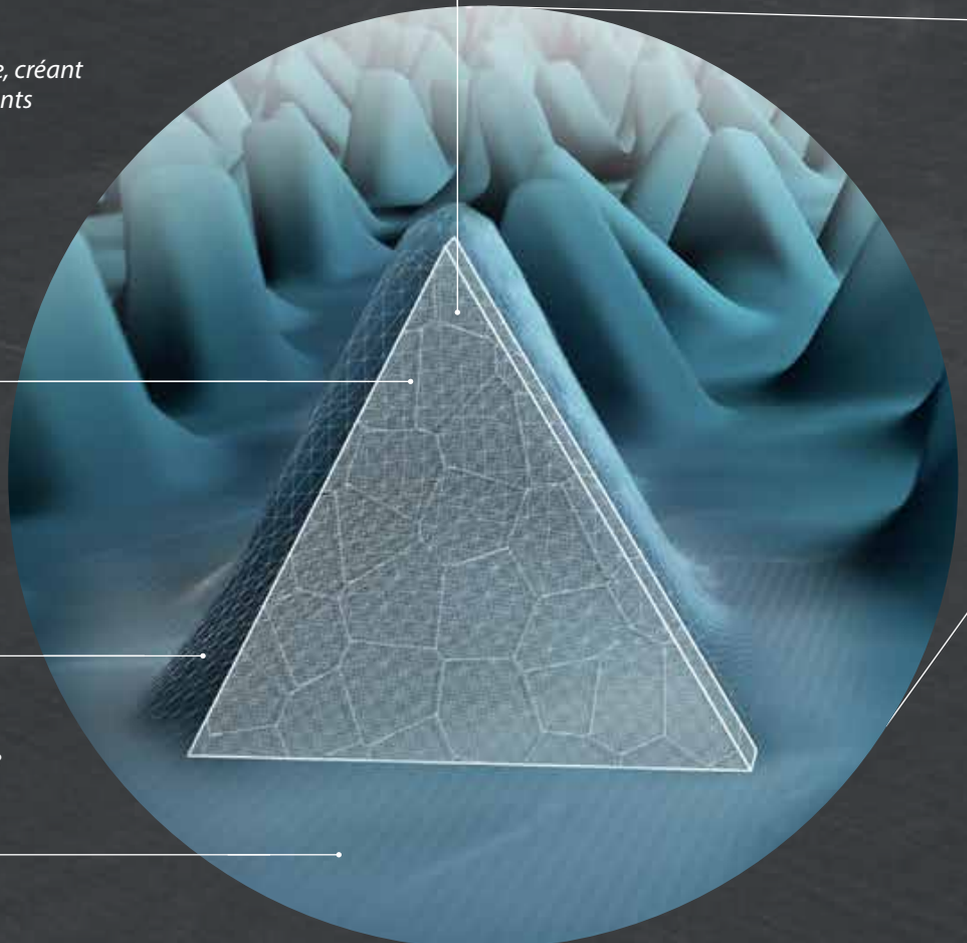
Grain abrasif vertical pour une rectification agressive et plus rapide

Le grain abrasif céramique de forme géométrique s'use de manière définie, créant une série de nouveaux bords tranchants

TOP SIZE

Enlèvement de matière amélioré et une température réduite dans la zone de polissage grâce à la couche additionnelle active VSM TOP SIZE

Les matériaux support en tissu et fibre vulcanisée ont été développés en interne pour résister aux tâches les plus difficiles



Développé pour...



Super-
alliages



Acier
inoxydable

Développé pour...



Aluminium



Acier
non allié



VSM ACTIROX
AF890

Fiche technique produit



VSM ACTIROX
AF799

Fiche technique produit

Plateaux support recommandés

TURBO PAD 1



*rigides, avec ailettes
de refroidissement
(page 91)*

TURBO PAD 2



*rigides, avec ailettes
de refroidissement,
bombés (page 91)*

TURBO PAD 3



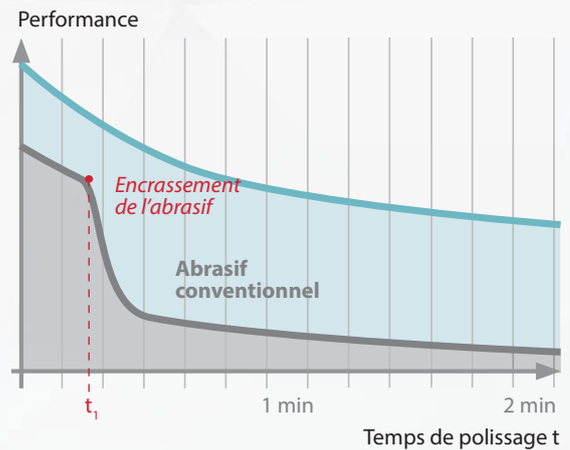
*extra rigides, avec ailettes de refroidisse-
ment, bombées, pour un enlèvement de
matière maximal (page 91)*

ALU-X

Performance X-treme - taux d'adhérence des

ALU-X est la nouvelle gamme d'abrasifs développée par VSM pour répondre aux exigences spécifiques du travail des métaux non-ferreux.

Ici, la technologie des grains **VSM CERAMICS** éprouvée avec auto-affûtage continu est complétée par la couche active additionnelle **VSM ALU-X**. Résultat : Enlèvement de copeaux amélioré, et donc moins de changements d'outils, plus de pièces usinées par temps de travail, plus d'enlèvement de matière et un poste de travail sans graisse.



Barres de polissage (Ø 30 mm) en alliage d'aluminium (AlSi12Cu) avec disques fibre grain 24.

VOS AVANTAGES

- > Développé spécialement pour l'usinage de **l'aluminium et des métaux non-ferreux**
 - > **VSM ALU-X réduit considérablement** l'adhérence des copeaux et donc **l'encrassement de l'abrasif**, ce qui réduit le nombre de **changements d'outil**
 - > **Des performances accrues** permettent d'accélérer **l'usinage des pièces** et de réduire les coûts de processus
 - > **Polissage sans graisse et sans huile** pour une **zone de travail propre**
 - > **VSM offre toujours une qualité supérieure**
- Made in Germany**

Votre opération de polissage

Ebarbage de pièces de fonderie



Ébavurage



Arasage des cordons de soudure



Préparation des cordons de soudure



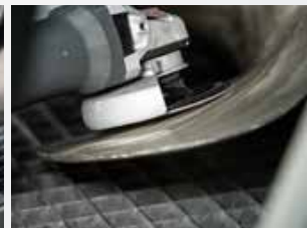
Chanfreinage



Nettoyage



Élimination des imperfections



État de surface technique



copeaux réduit

ALU-X

La couche supplémentaire ALU-X réduit considérablement la rétention des copeaux pendant le polissage des métaux non-ferreux



VSM CERAMICS
Bande abrasive XK733X

Fiche technique produit



Taux d'enlèvement de matière important et grande longévité

Coûts d'outillage réduits par pièce



VSM CERAMICS
Disque fibre XF733

Fiche technique produit



Réduction du taux d'adhérence des copeaux pour moins de changements d'outils

Développé pour :



Aluminium Métaux non ferreux Aciers non alliés

FOR X-TREME PERFORMANCE.

Support Toile

Utilisation

Acier non-allié	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	-	-	■	■	■	■
Acier allié	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	-	■	■	■	■	■	■	■
Métaux non ferreux	■	-	-	■	■	-	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	-	-
Bois	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	■	-	-	-
Autres matériaux	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	■	-	-	-	-	-	-	-

Formes

Bandes standards	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
Bandes larges	■	■	■	■	■	■	■	-	-	-	■	■	■	■	■	■	■	■		
Rouleaux	1480	1480	1480	1480	1480	1480	1480	1480	1480	1480	1480	1480	1480	1480	1480	1480	1480	1480	1480	1450
Disques		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Caractéristiques

Travail possible sous arrosage	■	■	■	■	■	■	■	■	-	-	■	■	■	■	■	■	■	■
Granulométrie	36+	60, 80, 120	60,80	20, 24, 36, 40, 50, 60, 80, 100, 120	20, 24, 36, 40, 50, 60, 80, 100, 120	24, 36, 40, 50, 60, 80, 100, 120	24, 36, 40, 50, 60, 80, 100, 120	50, 60, 80, 100, 120	36,40, 60,80, 120	60, 80, 100, 120, 150, 180, 240, 320, 400	24, 36, 40, 60, 80, 120	36, 40,50, 60,80, 120	36, 40,50, 60,80, 100	36, 40, 50, 60, 80	24, 36,40, 50	24, 36, 40, 50, 60, 80	36, 40, 60, 80	24, 36, 40, 50, 60, 80, 100, 120, 150, 180, 220, 240, 320
Référence VSM	AK890Y	XK786X	XK789X	XK885Y TOP SIZE	XK880Y TOP SIZE	XK870X TOP SIZE	XK760X	XK870J TOP SIZE	XK870T TOP SIZE	XK870F TOP SIZE	XK733X ALU-X	XK850X TOP SIZE	KK815Y TOP SIZE	ZK744X TOP SIZE	KK716	KK715X	ZK745X	ZK713X
Couleur	Bleu pétrole	Rouge	Rouge	Rouge	Rouge	Rouge vif	Rouge	Rouge vif	Rouge vif	Rouge vif	Blanc	Rouge vif	Rouge	Bleu	Bleu	Bleu	Bleu	Bleu
Type de grain	ACTIROX	Céramique grain compact		Céramique Plus			Céramique					Céramique Zirco-Corindon		Zirco-Corindon				

■	■	-	■	■	■	■	■	-	-	■	■	■	■	■	■	-	-	■	■	-
■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	-	-	■	■	-
-	-	-	-	-	-	-	■	■	-	■	■	■	■	■	■	■	-	■	■	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	■	■	-	■	■
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	■	-	■	■	-

■	■	■	■	-	-	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	-	■	■	
-	-	■	-	-	-	-	-	-	-	■	■	-	-	-	-	-	■	-	■	-	
1480	1480	1090	1090	1480 1090	1090	1090	1090	1090	1090	1480	1450 1480	1450 1480	1450 1480	1050 1450 1480	1050 1480	1050	1050	1480	940 1050	1450 1480	1450 1480
-	-	-	-	-	■	-	-	-	-	-	■	-	-	-	-	■	-	-	■	-	

-	-	■	■	■	-	■	■	-	■	■	Selon grains		-	-	-	-	-	-	■	-		
36, 40, 50, 60, 80, 120	36, 50, 60, 80	80, 120, 180, 240	60, 80, 120, 180, 240, 320, 400, 600	80, 120, 180, 240, 320, 400, 600	80, 120, 180, 240, 320, 400	80, 120, 180, 240, 320, 400	240, 320, 400, 600, 800, 1000, 1200	80, 120, 180, 320	36, 40, 50, 60, 80, 100, 120, 150, 180	36, 40, 50, 60, 80, 100, 120, 150, 180, 220, 240, 280, 320, 400, 500	24, 36, 40, 50, 60, 80, 100, 120, 150, 180, 220, 240, 280, 320, 400	50, 60, 80, 100, 120, 150, 180, 220, 240, 280, 320, 400, 500	60, 80, 100, 120, 150, 180, 220, 240, 280, 320, 360, 400, 500, 600, 800	60, 80, 100, 120, 150, 180, 220, 240, 280, 320, 360, 400	80, 100, 120, 150, 180, 220, 240, 280, 320, 360, 400, 600	24, 36, 40, 50, 60, 80, 100, 120, 150, 180, 220, 240, 280, 320, 360, 400, 444, 999	40, 50, 60, 80, 100, 120, 150, 180, 220, 240, 280, 320, 360, 400, 444, 999	24, 36, 40, 50, 60, 80, 100, 120, 150, 180, 220, 240, 280, 320, 360, 400, 600	80, 100, 120, 150, 180, 220, 240, 280	80, 100, 120, 150, 180, 220, 240, 280		
ZK713T	ZK813T TOP SIZE	KK834X TOP SIZE	KK718X	KK712X	KK712J	CK748X	CK918X	CK742J	KK812X	KK711Y	KK711X	KK711T	KK511J	KK511F	KK711E	KK532F ALU-X	KK504X	KK114F	CK721X	CK721J		
Bleu	Bleu	Rouge brun	Rouge brun	Rouge brun	Rouge brun	Rouge brun	Rouge brun	Rouge brun	Rouge brun	Rouge brun	Rouge brun	Rouge brun	Rouge brun	Rouge brun	Rouge brun	Blanc	Rouge brun	Rouge brun	Noir	Noir		
Corindon grain compact			Carbure de silicium grain compact			Corindon															Carbure de silicium	

Support Fibre

Utilisation

Acier non-allié	■	■	■	■	■	■	■	■	■	-	-	■	-
Acier allié	■	■	-	■	■	■	■	-	-	-	■	-	-
Métaux non ferreux	■	■	-	■	■	■	■	-	■	■	-	-	■
Bois	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Autres matériaux	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Formes

Bandes standards	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bandes larges	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rouleaux	1470	1470	1470	1470	1470	1470	1470	1470	1470	1470	1470	1470	1470
Disques	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

Caractéristiques

Travail sous arrosage	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granulométrie	20, 24, 36, 40, 50, 60, 80, 100, 120	24, 36, 40, 50, 60, 80, 100, 120	24, 36, 40, 50, 60, 80	36, 40, 50, 60, 80	24, 36, 40, 50, 60, 80, 100, 120	24, 36, 40, 50, 60, 80, 120	36, 50, 60, 80, 100, 120, 150, 180, 220	120, 180	16, 24, 36, 40, 50, 60, 80, 100, 120	16, 24, 36, 60, 80	36+, 60+, 80+	36+, 60+, 80+	24, 36, 60, 80
Référence VSM	XF885 TOP-SIZE	XF870 TOP-SIZE	XF760	XF850 TOP-SIZE	ZF713	ZF714 TOP-SIZE	KF808 TOP-SIZE	KF736 GRANULAT	KF708	SF08	AF890	AF799	XF733 ALU-X
Couleur	Rouge	Rouge vif	Rouge	Rouge vif	Bleu	Bleu	Rouge	Rouge brun	Rouge brun	Noir	Bleu pétrole	Bleu pét. clair	Blanc
Type de grain	Céramique Plus	Céramique	Céramique	Céramique Zirco-Corindon	Zirco-Corindon	Zirco-Corindon	Corindon	Corindon	SIC	SIC	Céramique grain géométrique	Céramique	Céramique

Non tissé

Utilisation

Acier non-allié	■	■	■	■	■
Acier allié	■	■	■	■	■
Métaux non ferreux	■	■	■	■	■
Bois	-	-	-	-	-
Autres matériaux	■	■	■	■	■

Formes

Bandes standards	■	Bandes de limes	-	-	-
Bandes larges	■	-	-	-	-
Rouleaux	1000	1000	1000	-	-
Disques	-	-	■	-	-

Caractéristiques

Travail sous arrosage	■	■	■	■	■
Granulométrie	Gros = 100 Brun, Moyen = 180 Rouge, fin = 240 Bleu, Très fin = 400 Gris	Gros = 100 Brun, Moyen = 180 Rouge, fin = 240 Bleu	Gros = 100 Brun, Moyen = 180 Rouge, fin = 240 Bleu	Gros 100, Moyen 180, Fin 280	Très fin 400, Ultra fin 1000
Référence VSM	KV707X	KV707T	KV707K	KV301	CV301
Couleur	Brun 100, Rouge 180, Bleu 240, Gris 400	Brun100, Rouge 180, Bleu 240	Brun100, Rouge 180, Bleu 240	Rouge brun	Gris
Type de grain	Corindon				Carbure

Support Papier

Utilisation

Acier non-allié	■	■	-	-	-	-	■
Acier allié	■	■	-	-	-	-	■
Métaux non ferreux	■	■	-	-	-	-	-
Bois	■	■	■	■	■	-	-
Autres matériaux	■	■	■	■	■	■	-

Formes

Bandes standard	■	■	-	-	■	-	■
Bandes larges	■	■	-	-	■	-	■
Rouleaux	1450	1450	1650	1650	1450	1650	1450
Disques	■	■	■	■	■	-	■

Caractéristiques

Travail sous arrosage	-	-	-	-	-	■	-
Granulométrie	24, 36, 40, 60, 80, 100, 120, 150, 180, 220, 240, 280, 320, 400	40, 60, 80, 100, 120, 150, 180, 240	60, 80, 100, 120, 150, 180, 240, 320, 400	40, 60, 80, 100, 120, 150, 180, 220, 240, 320, 400, 500, 600, 800	40, 60, 80, 100, 120, 150, 180, 220, 240, 280, 320, 400	100, 120, 150, 180, 220, 240, 280, 320, 360, 400, 500, 600, 800, 1000, 1200	120, 180, 240, 320, 400, 600, 800
Référence VSM	KP222	KP222K	KP131K	EP514	CP501	CP918 A/C*	KP712
Couleur	Rouge brun	Rouge brun	Brun	Jaune	Noir	Noir	Rouge brun
Type de grain	Corindon				Carbure de silicium		Corindon grain compact

* CP918C : pas disponible en rouleaux d'origine

Bandes courtes, étroites et manchons



Bandes courtes

Caractéristiques techniques

Les bandes courtes sont utilisées sur des ponceuses portatives ou sur des tourets fixes pour le travail de ponçage et surfacage du bois, des métaux et autres matériaux.

Désignation	Support	Couleur	Grain	Descriptif et utilisation
KK504X	Toile rigide X	Rouge	Corindon Poudrage ouvert 40-120	Toile résistante avec poudrage espacé limitant l'encrassement : travail du bois
KK711X	Toile rigide X	Rouge	Corindon 40-120	Toile rigide et résistante à usage général. Travail du bois, parquets, métal et autres matériaux
CK721X	Toile rigide X imperméable	Noir	Carbure de silicium 60-220	Toile rigide et résistante possibilité de travailler sous eau. Travail du verre cristal, pierre

Bandes courtes & Etroites

Caractéristiques techniques

Ces bandes de petites tailles sont utilisées sur des petites ponceuses manuelles pneumatiques ou électriques pour un travail de rectification et de polissage de pièces à formes complexes ou à zones difficiles d'accès.

Désignation	Support	Couleur	Grain	Descriptif et utilisation
KK711X	Toile rigide X	Rouge	Corindon 40-120	Toile rigide et résistante à usage général. Travail du bois, parquets, métal et autres matériaux
ZK713X	Toile rigide X	Bleu	Zirconium 24-320	Toile rigide, très résistante et grains performants. Travail de polissage et d'ébavurage, gros enlèvements de matière. Aciers, aciers fortement alliés, aluminium.
XK870T	Toile coton T	Rouge vif	Céramique (Top Size) autolubrifiée 36-120	Toile, résistante coton avec grains haute performance autolubrifiés. Polissage, finition, travail de pièces de forme. Aciers, Inox, aciers fortement alliés, Alliages et aciers réfractaires, Titane.

Manchons

Caractéristiques techniques

Les manchons sont utilisés sur des roues gonflables ou des roues ventilées, pour rectifier et polir des pièces de forme. La souplesse de la roue et donc de l'abrasif à utiliser dépend de la forme de la pièce à travailler.

Désignation	Support	Couleur	Grain	Descriptif et utilisation
KK511F	Toile très souple F	Rouge	Corindon Poudrage ouvert 60-800	Toile résistante très souple pour le travail de forme. Bois, moulures, pièces de meuble. Utilisation sur roue gonflable souple.
KK211X	Toile très rigide X	Rouge	Corindon 40-120	Toile rigide et résistante à usage général. Utilisation sur roue gonflable rigide et ventilée.

KK504X

Bandes électro portatives joint bord à bord extra-plat sans ressort



VSM ALUMINIUM OXIDE



Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge brun
Support	Coton X
Souplesse	Robuste

Matériaux



Bois

Caractéristiques



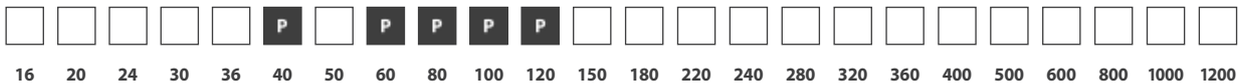
Pression faible à moyenne

Poudrage semi-ouvert

Abrasive haute performance en oxyde d'aluminium sur support coton robuste pour usage universel. Le KK504X se caractérise par une grande longévité, une bonne adaptabilité et un enlèvement de copeaux amélioré.

Conditionnement : par 10 pièces

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
30 X 533	40	A6DX40B103	10	141,58 €	48 H
30 X 533	60	A6DX60B103	10	132,74 €	48 H
30 X 533	80	A6DX80B103	10	129,08 €	48 H
30 X 533	100	A6DX01B103	60	125,81 €	2 Sem
30 X 533	120	A6DX03B103	10	125,81 €	48 H
75 X 457	40	A6DX40A364	10	300,32 €	48 H
75 X 457	60	A6DX60A364	10	283,17 €	48 H
75 X 457	80	A6DX80A364	10	274,87 €	48 H
75 X 457	100	A6DX01A364	50	269,89 €	2 Sem
75 X 457	120	A6DX03A364	10	269,89 €	48 H
75 X 533	40	A6DX40B264	10	321,63 €	48 H
75 X 533	60	A6DX60B264	10	301,44 €	48 H
75 X 533	80	A6DX80B264	10	291,73 €	48 H
75 X 533	100	A6DX01B264	10	285,93 €	48 H
75 X 533	120	A6DX03B264	10	285,93 €	48 H
75 X 610	40	A6DX40B281	10	342,91 €	48 H
75 X 610	60	A6DX60B281	10	319,93 €	48 H
75 X 610	80	A6DX80B281	10	308,90 €	48 H
75 X 610	100	A6DX01B281	10	302,25 €	48 H
75 X 610	120	A6DX03B281	10	302,25 €	48 H
100 X 552	40	A6DX40B317	50	435,83 €	2 Sem
100 X 552	60	A6DX60B317	50	407,89 €	2 Sem
100 X 552	80	A6DX80B317	50	394,90 €	2 Sem
100 X 552	100	A6DX01B317	50	386,59 €	2 Sem
100 X 552	120	A6DX03B317	50	386,59 €	2 Sem

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
100 X 560	40	A6DX40B326	10	438,57 €	48 H
100 X 560	60	A6DX60B326	10	410,38 €	48 H
100 X 560	80	A6DX80B326	10	397,12 €	48 H
100 X 560	100	A6DX01B326	10	388,80 €	48 H
100 X 560	120	A6DX03B326	10	388,80 €	48 H
100 X 610	40	A6DX40B344	10	373,55 €	48 H
100 X 610	60	A6DX60B344	10	348,46 €	48 H
100 X 610	80	A6DX80B344	10	336,70 €	48 H
100 X 610	100	A6DX01B344	10	329,25 €	48 H
100 X 610	120	A6DX03B344	10	329,25 €	48 H
100 X 610	150	A6DX15B344	10	329,25 €	48 H
100 X 620	40	A6DX40B350	10	460,74 €	48 H
100 X 620	60	A6DX60B350	10	429,90 €	48 H
100 X 620	80	A6DX80B350	10	415,08 €	48 H
100 X 620	100	A6DX01B350	10	405,67 €	48 H
100 X 620	120	A6DX03B350	10	405,67 €	48 H
100 X 900	40	A6DX40E215	10	813,68 €	2 Sem
100 X 900	60	A6DX60E215	10	749,48 €	2 Sem
100 X 900	80	A6DX80E215	10	718,26 €	2 Sem
100 X 900	100	A6DX01E215	10	697,44 €	2 Sem
100 X 900	120	A6DX03E215	10	697,44 €	2 Sem
110 X 620	40	A6DX40B385	50	506,89 €	2 Sem
110 X 620	60	A6DX60B385	10	472,61 €	48 H
110 X 620	80	A6DX80B385	10	456,54 €	48 H
110 X 620	100	A6DX01B385	10	446,33 €	48 H
110 X 620	120	A6DX03B385	10	446,33 €	48 H

P = classés selon la norme FEPA

VSM EXPRESS : Appelez le : +33 1 4151 0300. Si vous avez une demande urgente, n'hésitez pas à nous contacter.

KK711X

Bandes pour machines pneumatiques et limes électriques

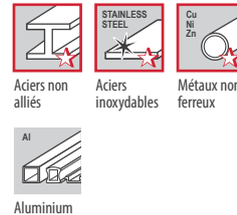
VSM ALUMINIUM OXIDE



Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge brun
Support	Polyester X (20-80) Coton X (100-400)
Souplesse	Robuste

Matériaux



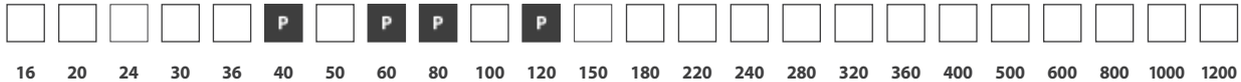
Caractéristiques



Abrasif haute performance à l'oxyde d'aluminium sur support robuste en polyester ou en coton pour usage universel. Le KK711 X se caractérise par une grande longévité.

Conditionnement : par 50 pièces (sauf 30x533 par 20 pièces)

Grain :



16 20 24 30 36 40 50 60 80 100 120 150 180 220 240 280 320 360 400 500 600 800 1000 1200

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
9 X 533	40	A6JS40C533	100	127,99 €	2 Sem
9 X 533	60	A6JS60C533	50	119,65 €	48 H
9 X 533	80	A6JS80C533	100	116,71 €	2 Sem
9 X 533	120	A6JX03C533	100	114,50 €	2 Sem
10 X 330	40	A6JS40A015	50	106,07 €	48 H
10 X 330	60	A6JS60A015	50	101,03 €	48 H
10 X 330	80	A6JS80A015	50	98,65 €	48 H
10 X 330	120	A6JX03A015	50	97,16 €	48 H
13 X 454	40	A6JS40B018	50	119,68 €	48 H
13 X 454	60	A6JS60B018	50	112,87 €	48 H
13 X 454	80	A6JS80B018	50	109,62 €	48 H
13 X 454	120	A6JX03B018	100	107,82 €	2 Sem
13 X 457	40	A6JS40B786	100	119,70 €	2 Sem
13 X 457	60	A6JS60B786	100	112,87 €	2 Sem
13 X 457	80	A6JS80B786	100	109,62 €	2 Sem
13 X 457	120	A6JX03B786	100	107,82 €	2 Sem
13 X 533	40	A6JS40C534	100	128,39 €	2 Sem
13 X 533	60	A6JS60C534	50	119,65 €	48 H
13 X 533	80	A6JS80C534	50	115,98 €	48 H
13 X 533	120	A6JX03C534	100	114,50 €	2 Sem

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
13 X 610	40	A6JS40B677	100	138,63 €	2 Sem
13 X 610	60	A6JS60B677	100	128,00 €	2 Sem
13 X 610	80	A6JS80B677	100	123,54 €	2 Sem
13 X 610	120	A6JX03B677	100	120,86 €	2 Sem
15 X 475	40	A6JS40B035	50	122,05 €	48 H
15 X 475	60	A6JS60B035	50	114,93 €	48 H
15 X 475	80	A6JS80B035	50	111,67 €	48 H
15 X 475	120	A6JX03B035	100	109,62 €	2 Sem
20 X 457	40	A6JS40A215	100	134,58 €	2 Sem
20 X 457	60	A6JS60A215	50	134,19 €	48 H
20 X 457	80	A6JS80A215	50	130,88 €	48 H
20 X 457	120	A6JX03A215	100	121,95 €	2 Sem
20 X 520	40	A6JS40A013	50	143,09 €	48 H
20 X 520	60	A6JS60A013	50	134,19 €	48 H
20 X 520	80	A6JS80A013	50	130,06 €	48 H
20 X 520	120	A6JX03A013	100	127,38 €	2 Sem
30 X 533	40	A6JS40B103	60	203,18 €	2 Sem
30 X 533	60	A6JS60B103	60	190,46 €	2 Sem
30 X 533	80	A6JS80B103	60	185,03 €	2 Sem
30 X 533	120	A6JX03B103	20	175,96 €	48 H

JOINT BORD À BORD EXTRA-PLAT SANS RESSAUT

Surface conditioning Bandes nylon
Voir page 126.

ZK713X

Bandes pour machines pneumatiques et limes électriques

VSM ZIRCONIA ALUMINIA



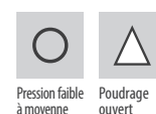
Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Bleu
Support	Polyester X (24-150, 150) Coton X (180-320)
Souplesse	Robuste

Matériaux

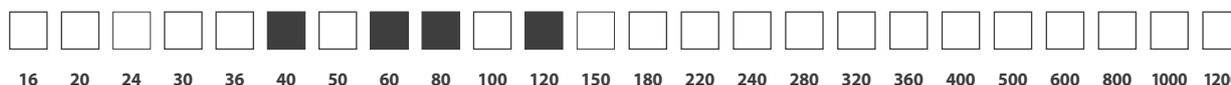


Caractéristiques



L'abrasif au zirco-corindon avec propriété d'auto-affûtage pour l'usinage de pièces aux surfaces dures impressionne par sa coupe agressive et son enlèvement de matière très important.
Conditionnement : par 50 pièces (sauf 30x533 par 20 pièces)

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
9 X 533	40	AZBX40C533	100	127,91 €	2 Sem
9 X 533	60	AZBX60C533	100	120,68 €	2 Sem
9 X 533	80	AZBX80C533	100	116,42 €	2 Sem
9 X 533	120	AZBX03C533	100	113,75 €	2 Sem
10 X 330	40	AZBX40A015	50	106,08 €	48 H
10 X 330	60	AZBX60A015	50	101,03 €	48 H
10 X 330	80	AZBX80A015	50	98,65 €	48 H
10 X 330	120	AZBX03A015	50	97,15 €	48 H
13 X 454	40	AZBX40B018	100	120,27 €	2 Sem
13 X 454	60	AZBX60B018	50	112,86 €	48 H
13 X 454	80	AZBX80B018	50	109,60 €	48 H
13 X 454	120	AZBX03B018	100	107,80 €	2 Sem
13 X 457	40	AZBX40B786	100	120,27 €	2 Sem
13 X 457	60	AZBX60B786	100	113,19 €	2 Sem
13 X 457	80	AZBX80B786	100	109,93 €	2 Sem
13 X 457	120	AZBX03B786	100	107,46 €	2 Sem
13 X 533	40	AZBX40C534	100	128,39 €	2 Sem
13 X 533	60	AZBX60C534	50	120,68 €	48 H
13 X 533	80	AZBX80C534	100	117,34 €	2 Sem
13 X 533	120	AZBX03C534	100	113,71 €	2 Sem

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
13 X 610	40	AZBX40B677	100	137,15 €	2 Sem
13 X 610	60	AZBX60B677	100	127,99 €	2 Sem
13 X 610	80	AZBX80B677	100	123,54 €	2 Sem
13 X 610	120	AZBX03B677	100	120,88 €	2 Sem
15 X 475	40	AZBX40B035	100	122,04 €	2 Sem
15 X 475	60	AZBX60B035	50	114,94 €	48 H
15 X 475	80	AZBX80B035	50	111,67 €	48 H
15 X 475	120	AZBX03B035	100	109,60 €	2 Sem
20 X 457	40	AZBX40A215	100	135,43 €	2 Sem
20 X 457	60	AZBX60A215	100	127,38 €	2 Sem
20 X 457	80	AZBX80A215	100	123,82 €	2 Sem
20 X 457	120	AZBX03A215	100	122,06 €	2 Sem
20 X 520	40	AZBX40A013	50	143,09 €	48 H
20 X 520	60	AZBX60A013	50	134,20 €	48 H
20 X 520	80	AZBX80A013	50	130,07 €	48 H
20 X 520	120	AZBX03A013	100	127,48 €	2 Sem
30 X 533	40	AZBX40B103	60	225,64 €	2 Sem
30 X 533	60	AZBX60B103	60	211,54 €	2 Sem
30 X 533	80	AZBX80B103	60	204,90 €	2 Sem
30 X 533	120	AZBX03B103	60	200,53 €	2 Sem

KK211X

Manchons

VSM ALUMINIUM OXIDE



Propriétés

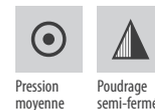
Liant	Entièrement en résine
Couleur	Brun
Support	Coton X
Souplesse	Robuste

Matériaux



Bois

Caractéristiques



Pression moyenne

Poudrage semi-fermé

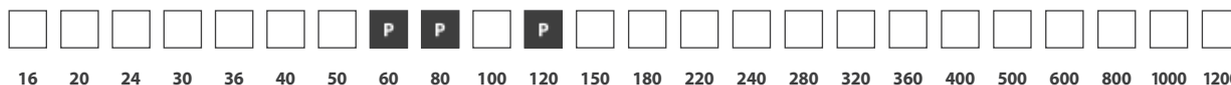


KK 211 X Manchons toile rigide - corindon

Utilisation : Ponçage du bois

Conditionnement : par 10 pièces

Grain :



16 20 24 30 36 40 50 60 80 100 120 150 180 220 240 280 320 360 400 500 600 800 1000 1200

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
100 X 314	60	A6FX60A141	10	422,72 €	48 H
100 X 314	80	A6FX80A141	40	413,24 €	2 Sem
100 X 314	120	A6FX03A141	40	407,33 €	2 Sem
120 X 251	60	A6FX60A185	40	476,32 €	2 Sem
120 X 251	80	A6FX80A185	40	467,44 €	2 Sem
120 X 251	120	A6FX03A185	40	463,42 €	2 Sem

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
120 X 254	60	A6FX60A188	10	477,82 €	48 H
120 X 254	80	A6FX80A188	10	468,65 €	48 H
120 X 254	120	A6FX03A188	10	463,03 €	48 H
120 X 450	60	A6FX60B399	10	573,78 €	48 H
120 X 450	80	A6FX80B399	10	557,50 €	48 H
120 X 450	120	A6FX03B399	10	547,43 €	48 H

* Prix hors taxes en € au 01/01/2024 – Prix/100 : prix pour 100 unités ; P unit. : prix unitaire - Franco de port pour 350,00 € net HT.

XK870T

Bandes pour machines pneumatiques et limes électriques

VSM CERAMICS **TOP SIZE**



Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge
Support	Coton T
Souplesse	Semi-flexée

Matériaux

Aciers inoxydables

Super-alliages

Métaux non ferreux

Aluminium

Caractéristiques

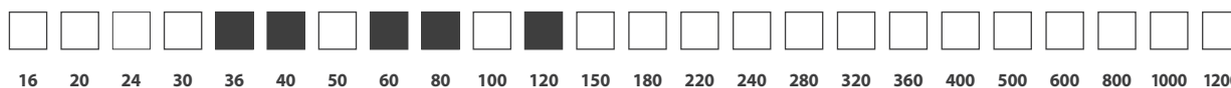
Pression moyenne

Poudrage semi-ouvert

L'abrasif grain céramique avec propriété d'auto-affûtage impressionne lors de l'usinage de surfaces extrêmement dures par sa coupe agressive et son extrême longévité. Convient pour un grand nombre d'applications différentes. La couche active additionnelle TOP SIZE diminue la température dans la zone travaillée.

Conditionnement : par 50 pièces (sauf 30x533 par 20 pièces)

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
9 X 533	36	ASLT36C533	100	298,20 €	2 Sem
9 X 533	40	ASLT40C533	100	273,20 €	2 Sem
9 X 533	60	ASLT60C533	100	214,93 €	2 Sem
9 X 533	80	ASLT80C533	100	195,51 €	2 Sem
9 X 533	120	ASLT03C533	100	188,33 €	2 Sem
10 X 330	36	ASLT36A015	100	243,41 €	2 Sem
10 X 330	40	ASLT40A015	100	225,28 €	2 Sem
10 X 330	60	ASLT60A015	100	180,03 €	2 Sem
10 X 330	80	ASLT80A015	100	164,43 €	2 Sem
10 X 330	120	ASLT03A015	100	159,25 €	2 Sem
13 X 454	36	ASLT36B018	100	277,08 €	2 Sem
13 X 454	40	ASLT40B018	100	255,06 €	2 Sem
13 X 454	60	ASLT60B018	100	200,69 €	2 Sem
13 X 454	80	ASLT80B018	100	182,56 €	2 Sem
13 X 454	120	ASLT03B018	100	177,38 €	2 Sem
13 X 457	36	ASLT36B786	100	277,08 €	2 Sem
13 X 457	40	ASLT40B786	100	256,36 €	2 Sem
13 X 457	60	ASLT60B786	100	201,98 €	2 Sem
13 X 457	80	ASLT80B786	100	183,85 €	2 Sem
13 X 457	120	ASLT03B786	100	177,38 €	2 Sem
13 X 533	36	ASLT36C534	100	297,79 €	2 Sem
13 X 533	40	ASLT40C534	100	273,53 €	2 Sem
13 X 533	60	ASLT60C534	100	214,93 €	2 Sem
13 X 533	80	ASLT80C534	100	195,06 €	2 Sem
13 X 533	120	ASLT03C534	100	187,74 €	2 Sem

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
13 X 610	36	ASLT36B677	100	318,51 €	2 Sem
13 X 610	40	ASLT40B677	100	292,39 €	2 Sem
13 X 610	60	ASLT60B677	100	228,73 €	2 Sem
13 X 610	80	ASLT80B677	100	205,76 €	2 Sem
13 X 610	120	ASLT03B677	100	199,39 €	2 Sem
15 X 475	36	ASLT36B035	100	282,26 €	2 Sem
15 X 475	40	ASLT40B035	100	259,96 €	2 Sem
15 X 475	60	ASLT60B035	100	204,70 €	2 Sem
15 X 475	80	ASLT80B035	100	186,20 €	2 Sem
15 X 475	120	ASLT03B035	100	179,60 €	2 Sem
20 X 457	36	ASLT36A215	100	312,69 €	2 Sem
20 X 457	40	ASLT40A215	100	287,43 €	2 Sem
20 X 457	60	ASLT60A215	100	227,40 €	2 Sem
20 X 457	80	ASLT80A215	100	209,98 €	2 Sem
20 X 457	120	ASLT03A215	100	199,39 €	2 Sem
20 X 520	36	ASLT36A013	100	331,46 €	2 Sem
20 X 520	40	ASLT40A013	100	304,26 €	2 Sem
20 X 520	60	ASLT60A013	100	239,52 €	2 Sem
20 X 520	80	ASLT80A013	100	217,52 €	2 Sem
20 X 520	120	ASLT03A013	100	209,75 €	2 Sem
30 X 533	36	ASLT36B103	60	327,34 €	2 Sem
30 X 533	40	ASLT40B103	60	301,67 €	2 Sem
30 X 533	60	ASLT60B103	60	295,77 €	2 Sem
30 X 533	80	ASLT80B103	60	267,83 €	2 Sem
30 X 533	120	ASLT03B103	60	258,95 €	2 Sem

P = classés selon la norme FEPA

VSM EXPRESS : Appelez le : +33 1 4151 0300. Si vous avez une demande urgente, n'hésitez pas à nous contacter.

Conseil pour un matériel adapté

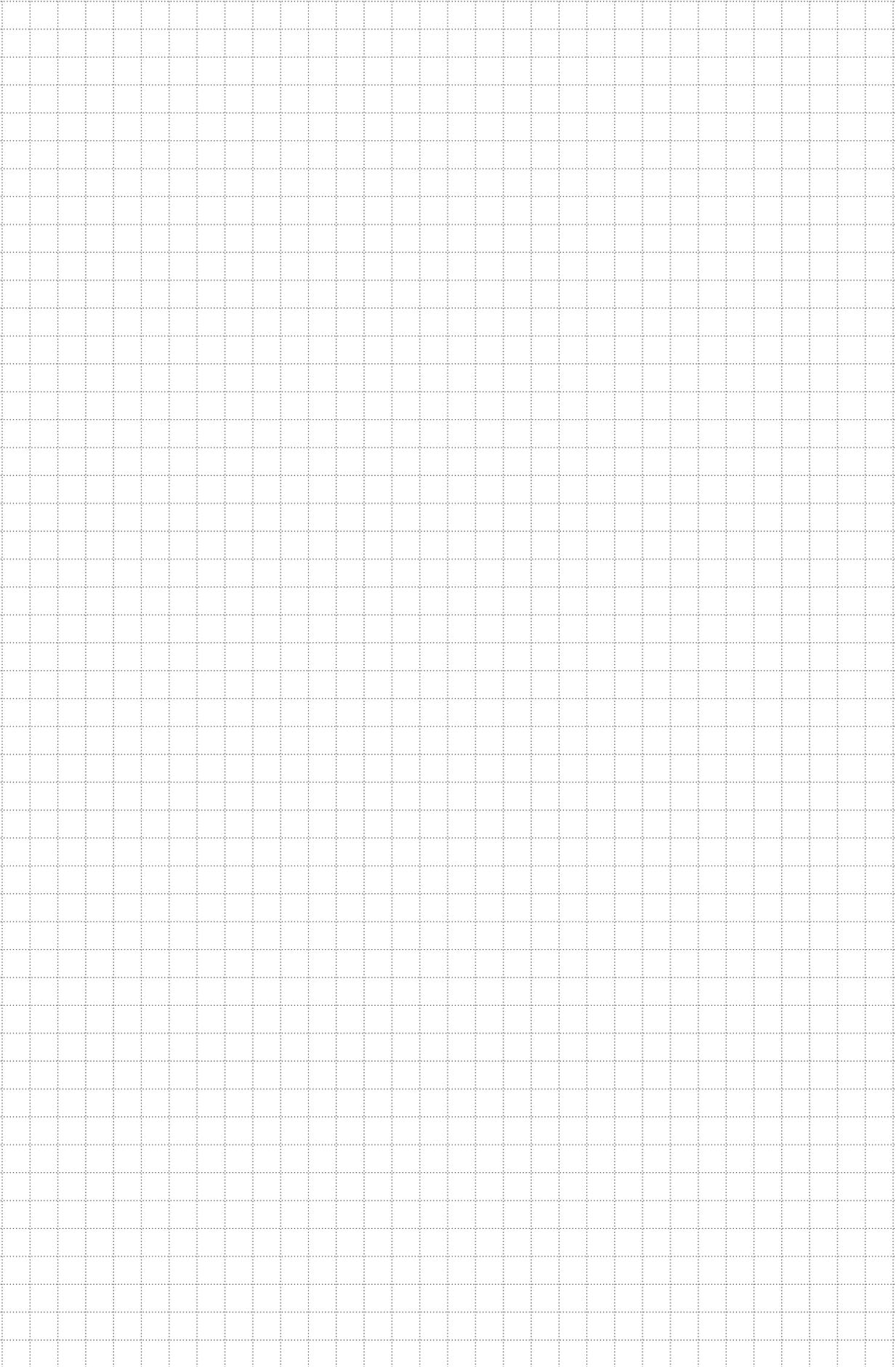


Dimensions des bandes de machines portatives



Marque	Référence	Dimensions
AEG	BBS 1100, BBSE 1100, HBS 100, HBSE 100	100 x 560
	HBSE 2110	100 x 620
	HBS 1000 E, HBSE 75	75 x 533
ATLAS COPCO	G2403	10 x 330
	G2404	20 x 520
	BBS100, BBSE100	100 x 620
	HBSE75, MBSE705	75 x 533
ATA	RAL15L	10, 16, 20 et 25 x 480
BELTON	20	20 x 520
BLACK& DECKER	405	100 x 560
	KA 75E, KA75	75 x 533
BOSCH	270	75 x 533
	1276D, 1276DVS	100 x 610
	1270, GBS 100 A, GBS 100 AE,	100 x 620
	PVS 300 AE	40 x 303
	PBS 7 A, PBS 7 AE	75 x 457
	PBS 75, PBS 75 E, PBS 75 A, PBS 75 AE, 1274DVS, GBS 75 AE et SET	75 x 533
DEWALT	DW650 et 650E	100 x 560
	DW430, 431, 432, 433 et K et KT	75 x 533
DYNABRADE	11000, 11142, 40320, 40330, 40335, 40500	6 et 12 x 610
ELU	MHB-50, MHB-90, MHB-90E, MHB-90K,	100 x 560
FESTO	BUZ-S	100 x 560
FESTOOL	BS105, BS105E-Plus, -Set	100 x 620
	BS75, BS75E, E-PLUS, E-Set	75 x 533
HITACHI	SB-10T, SB-10V	100 x 610
	SB-110	100 x 620
	SB-75	75 x 533
	9924 DB	75 x 610
HOLZ-HER	2210	110 x 620
	2410, 2411, 2420	75 x 533
	2422, 2423	100 x 620
MAFELL	ZUB 1110	110 x 620

Marque	Référence	Dimensions
MAKITA	9401, 9402, 9403, 9404	100 x 610
	9031	30 x 533
	9910, 9911	75 x 457
	9901, 9902, 9903	75 x 533
	9920, 9924DB	75 x 610
	9032 (largeur 6 et 13 en option)	9 x 533
METABO	BA0775, BA0875, BA0876Signal,	75 x 533
	BA6100	100 x 610 (et 620)
	BA E 1075, BE 7076	75 x 533
RODAC	8400	20 x 520
RYOBI	B1056, B422, BE1056, BE422	100 x 560
	B7200A, EBS1310V	100 x 610
	BE424	100 x 610 (et 620)
	EBS7076, EBS7576	75 x 457
	B850F, B7075, BE321, EBS8021V, EBS9576V	75 x 533
SKIL	1100, 1200, 1205, 1200H, 1205H, B491200E, 1205G, 7600A, 7313, 7675, 7500 new	75 x 457
	594U, 595U	75 x 533
	400H, 405H, 445H, 805H, 1200E, 1205G, 7600A, 7313, 7675	100 x 560
SUHNER	LWB 20DH + KAK16, 9, LWB 20DH + KAK25, 9, B33	12 x 305
	BSVG6, 16 + KA23, 18	19 x 520
	LWB 20DH + KAK25, 1,5	3 x 305
	UBC 10-R	12 x 520
	UTC 7-R	30 x 533
	BSGV50, BSG10/50	50 x 450
	LWB 20DH + KAK16, 4, LWB 20DH + KAK25, 9	6 x 305
	BSGV 30T, LWC11, LWC16TOP, LWC21, UBC 10-R, UTC7-R	6, 12, 16, 20 x 520
	LWB 20DH + KAK16, 9, LWB 20DH + KAK25, 9	9 x 305
	BSG10/35, BSGV35	35 x 450
BSG3/10/40	40 x 505	



Bandes longues, bandes larges



Bandes longues

Caractéristiques techniques

Les bandes longues sont utilisées pour le travail de surfacage, de décapage ou de polissage, de pièces plates de grandes dimensions, comme des tôles et des portes de meubles. La bande est souvent appliquée sur la pièce à l'aide d'un patin guidé manuellement.



Désignation	Support	Couleur	Grain	Descriptif et utilisation
KP222	Papier épais E/F	Rouge brun	Corindon 24-400	Papier très résistant à usage général. L'antistatique permet de limiter l'encrassement. Travail du bois, contre-plaqué, aggloméré, parquet, stratifié, métal et autres matériaux

Bandes larges

Caractéristiques techniques

Les bandes larges sont utilisées pour le polissage de surfaces importantes (plaques de meubles, tôles...).

Désignation	Support	Couleur	Grain	Descriptif et utilisation
KP222	Papier épais E/F	Rouge brun	Corindon 40-240	Papier très résistant à usage général. L'antistatique permet de limiter l'encrassement. Travail du bois, contre-plaqué, aggloméré, parquet, stratifié, métal et autres matériaux

KP222

Bandes longues

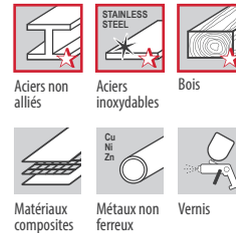
VSM ALUMINIUM OXIDE



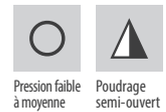
Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge brun
Support	Papier E, Papier F

Matériaux



Caractéristiques



Abrasive universel sur support papier avec poudrage semi-ouvert et couche active supplémentaire antistatique. Le support papier particulièrement robuste et stable est idéal pour les ponceuses à bande large et à bande longue. Le KP222 se caractérise par une très grande longévité lors du polissage de matériaux non-conducteurs grâce à sa couche antistatique intégrée. **Conditionnement** : par 10¹⁰ pièces

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	P unit.	Délais
120 X 6800	60	A7P 60H059	10	21,98 €	3 Sem
120 X 6800	80	A7P 80H059	10	19,26 €	3 Sem
120 X 6800	100 à 150	A7P __H059	10	17,57 €	3 Sem
120 X 6900	60	A7P 60H062	10	22,23 €	3 Sem
120 X 6900	80	A7P 80H062	10	19,51 €	3 Sem
120 X 6900	100 à 150	A7P __H062	10	17,80 €	3 Sem
120 X 7000	60	A7P 60H065	10	22,54 €	48 H
120 X 7000	80	A7P 80H065	10	19,76 €	48 H
120 X 7000	100 à 120	A7P __H065	10	18,02 €	48 H
120 X 7100	60	A7P 60H070	10	22,84 €	3 Sem
120 X 7100	80	A7P 80H070	10	20,00 €	3 Sem
120 X 7100	100 à 150	A7P __H070	10	18,23 €	3 Sem
120 X 7200	60	A7P 60H073	10	23,14 €	48 H
120 X 7200	80	A7P 80H073	10	20,26 €	48 H
120 X 7200	100 à 120	A7P __H073	10	18,45 €	48 H
120 X 7800	60	A7P 60H088	10	24,85 €	3 Sem
120 X 7800	80	A7P 80H088	10	21,75 €	3 Sem
120 X 7800	100 à 150	A7P __H088	10	19,81 €	3 Sem
120 X 8000	60	A7P 60H093	10	25,43 €	3 Sem
120 X 8000	80	A7P 80H093	10	22,23 €	3 Sem
120 X 8000	100	A7P 01H093	10	20,25 €	3 Sem

Dimension	Grains	Référence	Mini	P unit.	Délais
120 X 8200	60	A7P 60H097	10	26,00 €	3 Sem
120 X 8200	80	A7P 80H097	10	22,73 €	3 Sem
120 X 8200	100 à 150	A7P __H097	10	20,68 €	3 Sem
150 X 7000	60	A7P 60H130	10	28,18 €	3 Sem
150 X 7000	80	A7P 80H130	10	24,71 €	48 H
150 X 7000	100 à 120	A7P __H130	10	22,52 €	48 H
150 X 7100	60	A7P 60H134	10	28,55 €	3 Sem
150 X 7100	80	A7P 80H134	10	25,01 €	3 Sem
150 X 7100	100 à 150	A7P __H134	10	22,78 €	3 Sem
150 X 7200	60	A7P 60H136	10	28,90 €	3 Sem
150 X 7200	80	A7P 80H136	10	25,35 €	3 Sem
150 X 7200	100 à 150	A7P __H136	10	23,09 €	3 Sem
150 X 7800	60	A7P 60H147	10	31,06 €	3 Sem
150 X 7800	80	A7P 80H147	10	27,19 €	3 Sem
150 X 7800	100 à 150	A7P __H147	10	24,76 €	3 Sem
150 X 8000	60	A7P 60H150	10	31,78 €	3 Sem
150 X 8000	80	A7P 80H150	10	27,81 €	48 H
150 X 8000	100	A7P 01H150	10	25,31 €	48 H

P = classés selon la norme FEPA

VSM EXPRESS : Appelez le : +33 1 4151 0300. Si vous avez une demande urgente, n'hésitez pas à nous contacter.

KP222

Bandes larges

VSM ALUMINIUM OXIDE



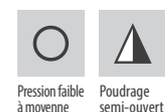
Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge brun
Support	Papier E, Papier F

Matériaux



Caractéristiques



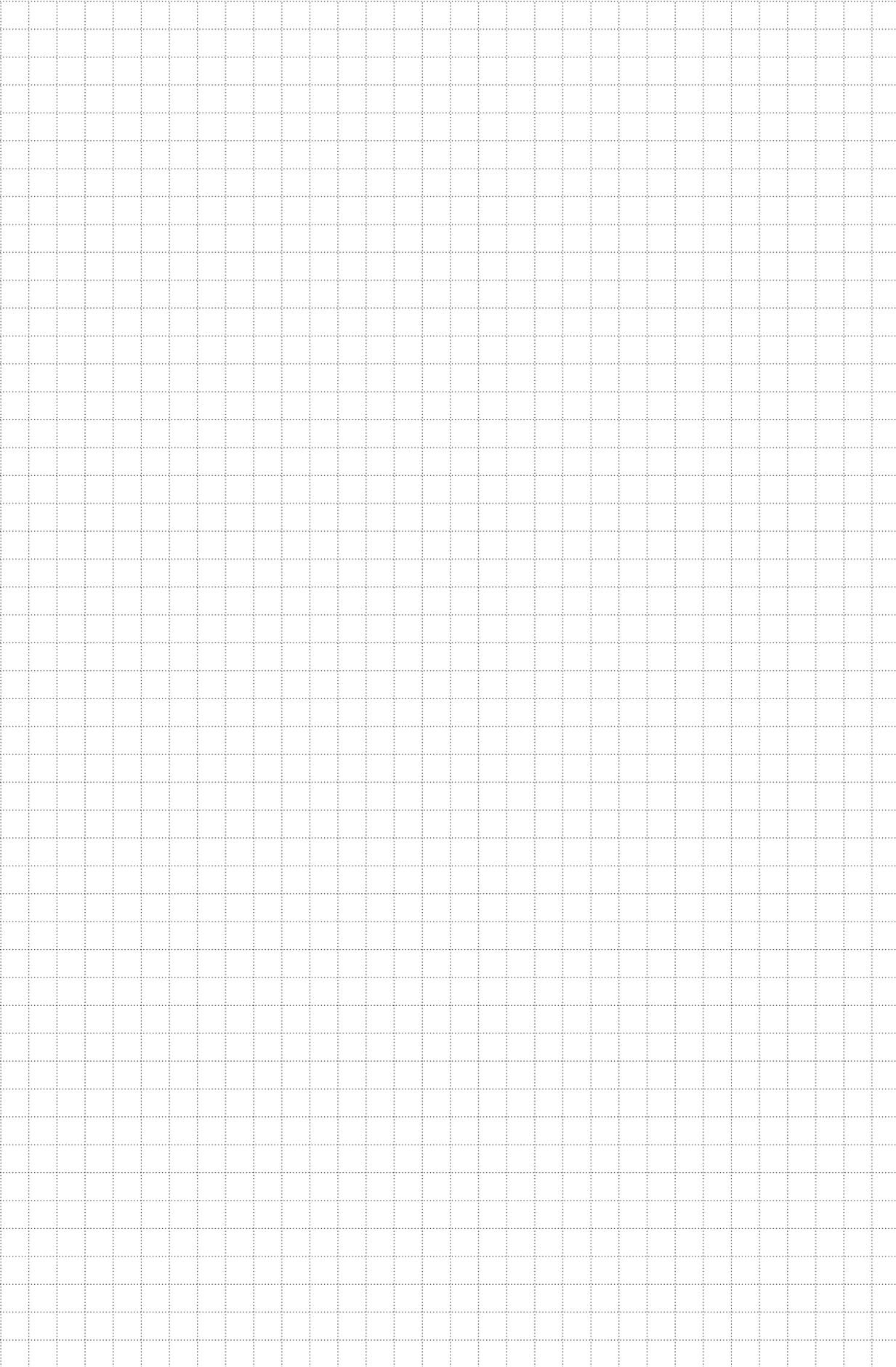
Abrasif universel sur support papier avec poudrage semi-ouvert et couche active additionnelle antistatique. Le support papier particulièrement robuste et stable est idéal pour les ponceuses à bande large et à bande longue. Le KP222 se caractérise par une très grande longévité lors du polissage de matériaux non conducteurs grâce à sa couche antistatique intégrée. **Conditionnement** : par 5 pièces (grain 60 et plus gros) / par 10 pièces (grain 80 et plus fins)

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	P unit.	Délais
910 X 1900	60	A7P 60K057	10	61,76 €	3 Sem
910 X 1900	80	A7P 80K057	10	55,77 €	3 Sem
910 X 1900	100 à 180	A7P __K057	10	52,05 €	3 Sem
915 X 1900	60	A7P 60K060	10	62,07 €	3 Sem
915 X 1900	80	A7P 80K060	10	56,07 €	3 Sem
915 X 1900	100 à 180	A7P __K060	10	52,33 €	3 Sem
930 X 1525	60	A7P 60K080	10	54,37 €	3 Sem
930 X 1525	80	A7P 80K080	10	49,47 €	3 Sem
930 X 1525	100 à 180	A7P __K080	10	46,43 €	3 Sem
930 X 1900	60	A7P 60K083	10	63,09 €	3 Sem
930 X 1900	80	A7P 80K083	10	56,99 €	3 Sem
930 X 1900	100 à 180	A7P __K083	10	53,17 €	3 Sem
1000 X 2200	60	A7P 60K123	10	75,35 €	3 Sem
1000 X 2200	80	A7P 80K123	10	67,77 €	3 Sem
1000 X 2200	100 à 180	A7P __K123	10	63,02 €	3 Sem
1100 X 1900	60	A7P 60K158	10	74,63 €	3 Sem
1100 X 1900	80	A7P 80K158	10	67,42 €	3 Sem
1100 X 1900	100 à 180	A7P __K158	10	62,91 €	3 Sem
1115 X 1900	60	A7P 60K175	10	75,67 €	3 Sem
1115 X 1900	80	A7P 80K175	10	68,35 €	3 Sem
1115 X 1900	100 à 180	A7P __K175	10	63,79 €	3 Sem
1115 X 2300	60	A7P 60K181	10	86,81 €	3 Sem
1115 X 2300	80	A7P 80K181	10	77,95 €	3 Sem
1115 X 2300	100 à 180	A7P __K181	10	72,42 €	3 Sem
1120 X 2150	60	A7P 60K186	10	82,99 €	3 Sem
1120 X 2150	80	A7P 80K186	10	74,67 €	48 H
1120 X 2150	100 à 180	A7P __K186	10	69,48 €	3 Sem
1120 X 2620	60	A7P 60K192	10	96,15 €	3 Sem
1120 X 2620	80	A7P 80K192	10	86,03 €	3 Sem
1120 X 2620	100 à 180	A7P __K192	10	79,71 €	3 Sem
1130 X 1900	60	A7P 60K200	10	76,67 €	3 Sem
1130 X 1900	80	A7P 80K200	10	69,25 €	3 Sem
1130 X 1900	100 à 180	A7P __K200	10	64,62 €	3 Sem
1130 X 2200	60	A7P 60K207	10	85,15 €	3 Sem
1130 X 2200	80	A7P 80K207	10	76,56 €	3 Sem
1130 X 2200	100 à 180	A7P __K207	10	71,20 €	3 Sem

Dimension	Grains	Référence	Mini	P unit.	Délais
1130 X 2620	60	A7P 60K209	10	97,04 €	3 Sem
1130 X 2620	80	A7P 80K209	10	86,79 €	3 Sem
1130 X 2620	100 à 180	A7P __K209	10	80,42 €	3 Sem
1150 X 1900	60	A7P 60K217	10	78,01 €	3 Sem
1150 X 1900	80	A7P 80K217	10	70,49 €	3 Sem
1150 X 1900	100 à 180	A7P __K217	10	65,77 €	3 Sem
1150 X 2100	60	A7P 60K220	10	83,78 €	3 Sem
1150 X 2100	80	A7P 80K220	10	75,41 €	3 Sem
1150 X 2100	100 à 180	A7P __K220	10	70,23 €	3 Sem
1150 X 2500	60	A7P 60K227	10	95,28 €	3 Sem
1150 X 2500	80	A7P 80K227	10	85,37 €	3 Sem
1150 X 2500	100 à 180	A7P __K227	10	79,17 €	3 Sem
1150 X 2620	60	A7P 60K234	10	98,75 €	3 Sem
1150 X 2620	80	A7P 80K234	10	88,33 €	3 Sem
1150 X 2620	100 à 180	A7P __K234	10	81,84 €	3 Sem
1330 X 1900	60	A7P 60K288	10	90,25 €	3 Sem
1330 X 1900	80	A7P 80K288	10	81,51 €	3 Sem
1330 X 1900	100 à 180	A7P __K288	10	76,07 €	3 Sem
1330 X 2620	60	A7P 60K012	10	114,19 €	3 Sem
1330 X 2620	80	A7P 80K012	10	102,15 €	3 Sem
1330 X 2620	100 à 180	A7P __K012	10	94,64 €	3 Sem
1330 X 3250	60	A7P 60K117	10	135,18 €	3 Sem
1330 X 3250	80	A7P 80K117	10	120,22 €	3 Sem
1330 X 3250	100 à 180	A7P __K117	10	110,92 €	3 Sem
1350 X 1900	60	A7P 60K294	10	91,58 €	3 Sem
1350 X 1900	80	A7P 80K294	10	82,74 €	3 Sem
1350 X 1900	100 à 180	A7P __K294	10	77,21 €	3 Sem
1350 X 2200	60	A7P 60K296	10	101,75 €	3 Sem
1350 X 2200	80	A7P 80K296	10	91,45 €	3 Sem
1350 X 2200	100 à 180	A7P __K296	10	85,06 €	3 Sem
1350 X 2620	60	A7P 60K299	10	115,92 €	3 Sem
1350 X 2620	80	A7P 80K299	10	103,67 €	3 Sem
1350 X 2620	100 à 180	A7P __K299	10	96,05 €	3 Sem
1380 X 2620	60	A7P 60K310	10	118,49 €	3 Sem
1380 X 2620	80	A7P 80K310	10	105,98 €	3 Sem
1380 X 2620	100 à 180	A7P __K310	10	98,21 €	3 Sem



P = classés selon la norme FEPA
VSM EXPRESS : Appelez le : +33 1 4151 0300. Si vous avez une demande urgente, n'hésitez pas à nous contacter.

Bandes standard



Caractéristiques techniques

Les bandes abrasives sont utilisées sur un grand nombre de machines pour un travail manuel ou automatique, à sec ou sous arrosage. Les bandes sont souples ou rigides, en fonction de la nature des matériaux, des formes, des quantités et dimensions des pièces à réaliser.

Désignation	Support	Couleur	Grain	Descriptif et utilisation
KK511F	Toile très souple F	Rouge	Corindon 60-800	Toile résistante très souple pour le polissage et le travail de forme. Aciers, métaux divers, bois et autres matériaux.
KK511J	Toile souple J	Rouge	Corindon 60-500	Toile résistante souple pour le polissage et le travail de forme. Aciers, métaux divers, bois et autres matériaux.
KK711T	Toile semi flexée T	Rouge	Corindon 60-500	Toile résistante semi flexée pour le polissage et le travail de forme. Aciers, métaux divers, bois et autres matériaux.
KK711X	Toile rigide X	Rouge	Corindon 24-400	Toile résistante rigide , pour le travail de polissage et d'ébavurage. Aciers, métaux et alliages divers, bois et autres matériaux.
KK711Y	Toile très rigide Y	Rouge	Corindon 60-180	Toile résistante très rigide , pour le travail de polissage et d'ébavurage. Aciers, métaux et alliages divers, bois et autres matériaux.
KK812X	Toile rigide X	Rouge Clair	Corindon autolubrifié 40-180	Toile très résistante rigide , autolubrifiée. Travail de polissage et d'ébavurage. Aciers, aciers fortement alliés, autres alliages.
ZK713X	Toile rigide X	Bleu	Zirconium 24-320	Toile très résistante rigide , et grains performants. Travail de polissage et d'ébavurage, gros enlèvement de matière. Aciers, aciers fortement alliés, Aluminium.
XK850X	Toile rigide X	Rouge	Céramique zirco-corindon Top Size (autolubrifiée) 36-120	Toile très résistante rigide , et grains haute performance autolubrifiés. Polissage des pièces planes, des bords et des parties légèrement profilées. Chrome et aciers au nickel chrome, aciers fortement alliés fontes et métaux non ferreux
XK760X	Toile rigide X	Rouge	Céramique 24-120	Toile très résistante rigide , et grains haute performance. Très gros enlèvements de matière. Aciers, aciers fortement alliés, Alliages et aciers réfractaires, Titane et autres matériaux.
XK870X	Toile rigide X	Rouge clair	Céramique Top Size (autolubrifiée) 24-120	Toile très résistante rigide , et grains haute performance autolubrifiés. Très gros enlèvements de matière. Aciers, Inox, aciers fortement alliés, Alliages et aciers réfractaires, Titane.
XK870J	Toile souple J	Rouge vif	Céramique Top Size (autolubrifiée) 50-120	Toile très résistante souple , avec grains haute performance autolubrifiés. Polissage, finition, travail de pièces de forme. Aciers, Inox, aciers fortement alliés, Alliages et aciers réfractaires, Titane.
XK870F	Toile très souple F	Rouge vif	Céramique Top Size (autolubrifiée) 80-400	Toile très souple , avec grains haute performance autolubrifiés. Polissage, finition, travail de pièces de forme. Aciers, Inox, aciers fortement alliés, Alliages et aciers réfractaires, Titane.
XK733X	Toile rigide X	Blanc	Céramique ALU-X 36 - 120	Toile très résistante rigide , et grains haute performance anti encrassant. Très gros enlèvements de matière et durée de vie de la bande sur des matériaux encrassant. Aluminium et métaux non ferreux.
XK885Y	Toile très rigide Y	Rouge	Céramique plus 20-120	Toile très résistante rigide , et grains très haute performance autolubrifiés. Très gros enlèvements de matière. Aciers, Inox, aciers fortement alliés, Alliages et aciers réfractaires, Titane.
AK890Y	Toile très rigide Y	Bleu pétrole	ACTIROX 36+	Toile très résistante rigide , et grains à forme géométrique, très haute performance autolubrifiés. Enlèvements de matière exceptionnels. Aciers, Inox, aciers fortement alliés, Alliages et aciers réfractaires, Titane.
CK721X	Toile rigide X Imperméable	Noir	Carbure de silicium 60 - 320	Toile rigide et résistante, possibilité de travailler sous arrosage. Travail du verre, cristal, pierre, céramique, fonte riche en carbone, composite, cuivre et ses alliages, titane



KK511F

Bandes standard

VSM ALUMINIUM OXIDE



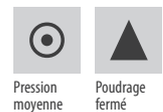
Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge brun
Support	Coton F
Souplesse	Très souple

Matériaux



Caractéristiques



Abrasive haute performance à l'oxyde d'aluminium sur support coton très souple pour usage universel. Le KK511F se caractérise par une grande longévité et une bonne adaptabilité.

Conditionnement : par 10 pièces

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	P. unit	Délais
37 X 1750	60	A6FF60D224	20	4,54 €	2 Sem
37 X 1750	80	A6FF80D224	20	4,34 €	2 Sem
37 X 1750	100 à 800	A6FF__D224	20	4,16 €	2 Sem
50 X 1750	60	A6FF60D361	20	6,40 €	2 Sem
50 X 1750	80	A6FF80D361	20	6,05 €	2 Sem
50 X 1750	100 à 800	A6FF__D361	20	5,87 €	2 Sem
50 X 2000	60	A6FF60D372	20	7,04 €	2 Sem
50 X 2000	80	A6FF80D372	20	6,66 €	2 Sem
50 X 2000	100 à 800	A6FF__D372	20	6,42 €	2 Sem
50 X 2500	60	A6FF60D393	20	8,32 €	2 Sem
50 X 2500	80	A6FF80D393	20	7,85 €	2 Sem
50 X 2500	100 à 800	A6FF__D393	20	7,58 €	2 Sem
50 X 3000	60	A6FF60D422	20	9,62 €	2 Sem
50 X 3000	80	A6FF80D422	20	9,06 €	2 Sem
50 X 3000	100 à 800	A6FF__D422	20	8,71 €	2 Sem
50 X 4000	60	A6FF60D444	20	12,24 €	2 Sem
50 X 4000	80	A6FF80D444	20	11,45 €	2 Sem
50 X 4000	100 à 800	A6FF__D444	20	10,99 €	2 Sem
75 X 2500	60	A6FF60D561	20	12,02 €	2 Sem
75 X 2500	80	A6FF80D561	20	11,31 €	2 Sem
75 X 2500	100 à 800	A6FF__D561	20	10,91 €	2 Sem

Dimension	Grains	Référence	Mini	P. unit	Délais
75 X 3000	60	A6FF60D576	20	13,88 €	2 Sem
75 X 3000	80	A6FF80D576	20	13,04 €	2 Sem
75 X 3000	100 à 800	A6FF__D576	20	12,53 €	2 Sem
75 X 4000	60	A6FF60D598	20	17,61 €	2 Sem
75 X 4000	80	A6FF80D598	20	16,50 €	2 Sem
75 X 4000	100 à 800	A6FF__D598	20	15,81 €	2 Sem
100 X 2500	60	A6FF60D789	10	16,02 €	2 Sem
100 X 2500	80	A6FF80D789	10	15,09 €	2 Sem
100 X 2500	100 à 800	A6FF__D789	10	14,53 €	2 Sem
100 X 3000	60	A6FF60D819	10	18,50 €	2 Sem
100 X 3000	80	A6FF80D819	10	17,42 €	2 Sem
100 X 3000	100 à 800	A6FF__D819	10	16,74 €	2 Sem
100 X 4000	60	A6FF60D854	10	23,49 €	2 Sem
100 X 4000	80	A6FF80D854	10	22,01 €	2 Sem
100 X 4000	100 à 800	A6FF__D854	10	21,10 €	2 Sem
150 X 4000	60	A6FF60E296	10	35,25 €	2 Sem
150 X 4000	80	A6FF80E296	10	33,04 €	2 Sem
150 X 4000	100 à 800	A6FF__E296	10	31,66 €	2 Sem

P = classés selon la norme FEPA

VSM EXPRESS : Appelez le : +33 1 4151 0300. Si vous avez une demande urgente, n'hésitez pas à nous contacter.

KK511J

Bandes standard

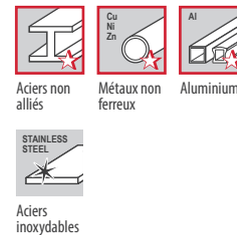
VSM ALUMINIUM OXIDE



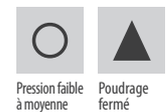
Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge brun
Support	Coton J
Souplesse	Souple

Matériaux



Caractéristiques



Abrasive haute performance en oxyde d'aluminium sur support souple en coton pour usage universel. Le KK511J se caractérise par une grande longévité et une bonne adaptabilité.

Conditionnement : par 10 pièces

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	P. unit	Délais
37 X 1750	60	A6FJ60D224	20	4,39 €	2 Sem
37 X 1750	80	A6FJ80D224	20	4,17 €	2 Sem
37 X 1750	100 à 500	A6FJ__D224	20	4,00 €	2 Sem
50 X 1750	60	A6FJ60D361	20	6,17 €	2 Sem
50 X 1750	80	A6FJ80D361	20	5,85 €	2 Sem
50 X 1750	100 à 500	A6FJ__D361	20	5,66 €	2 Sem
50 X 2000	60	A6FJ60D372	20	6,79 €	2 Sem
50 X 2000	80	A6FJ80D372	20	6,46 €	2 Sem
50 X 2000	100 à 360	A6FJ__D372	20	6,20 €	2 Sem
50 X 2000	400	A6FJ04D372	20	6,20 €	48 H
50 X 2000	500	A6FJ05D372	20	6,20 €	2 Sem
50 X 2500	60	A6FJ60D393	20	8,05 €	2 Sem
50 X 2500	80	A6FJ80D393	20	7,58 €	2 Sem
50 X 2500	100 à 500	A6FJ__D393	20	7,29 €	2 Sem
50 X 3000	60	A6FJ60D422	20	9,30 €	2 Sem
50 X 3000	80	A6FJ80D422	20	8,77 €	2 Sem
50 X 3000	100 à 500	A6FJ__D422	20	8,39 €	2 Sem
50 X 4000	60	A6FJ60D444	20	11,79 €	2 Sem
50 X 4000	80	A6FJ80D444	10	11,06 €	48 H
50 X 4000	100 à 500	A6FJ__D444	20	10,58 €	2 Sem
75 X 2500	60	A6FJ60D561	20	11,60 €	2 Sem
75 X 2500	80	A6FJ80D561	20	10,94 €	2 Sem
75 X 2500	100 à 500	A6FJ__D561	20	10,52 €	2 Sem

Dimension	Grains	Référence	Mini	P. unit	Délais
75 X 3000	60	A6FJ60D576	20	13,40 €	2 Sem
75 X 3000	80	A6FJ80D576	20	12,60 €	2 Sem
75 X 3000	100 à 500	A6FJ__D576	20	12,11 €	2 Sem
75 X 4000	60	A6FJ60D598	20	16,99 €	2 Sem
75 X 4000	80	A6FJ80D598	20	15,94 €	2 Sem
75 X 4000	100 à 500	A6FJ__D598	20	15,27 €	2 Sem
100 X 2500	60	A6FJ60D789	10	15,46 €	2 Sem
100 X 2500	80	A6FJ80D789	10	14,58 €	2 Sem
100 X 2500	100 à 500	A6FJ__D789	10	14,04 €	2 Sem
100 X 3000	60	A6FJ60D819	10	17,88 €	2 Sem
100 X 3000	80	A6FJ80D819	10	16,82 €	2 Sem
100 X 3000	100 à 500	A6FJ__D819	10	16,14 €	2 Sem
100 X 4000	60	A6FJ60D854	10	22,68 €	2 Sem
100 X 4000	80	A6FJ80D854	10	21,25 €	2 Sem
100 X 4000	100 à 500	A6FJ__D854	10	20,37 €	2 Sem
150 X 4000	60	A6FJ60E296	10	34,01 €	2 Sem
150 X 4000	80	A6FJ80E296	10	31,85 €	2 Sem
150 X 4000	100 à 500	A6FJ__E296	10	30,53 €	2 Sem

KK711T

Bandes standard

VSM ALUMINIUM OXIDE



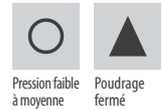
Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge brun
Support	Coton T
Souplesse	Semi robuste

Matériaux



Caractéristiques



Abrasive haute performance en oxyde d'aluminium sur support coton combiné pour usage universel. Le KK711T se caractérise par une grande longévité et une bonne adaptabilité.

Conditionnement : par 10 pièces

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	P. unit	Délais
37 X 1750	60	A6JT60D224	20	4,39 €	2 Sem
37 X 1750	80	A6JT80D224	20	4,17 €	2 Sem
37 X 1750	100 à 500	A6JT__D224	20	4,00 €	2 Sem
50 X 1750	60	A6JT60D361	20	6,15 €	2 Sem
50 X 1750	80	A6JT80D361	20	5,85 €	2 Sem
50 X 1750	100 à 500	A6JT__D361	20	5,65 €	2 Sem
50 X 2000	60	A6JT60D372	20	6,79 €	2 Sem
50 X 2000	80	A6JT80D372	20	6,43 €	2 Sem
50 X 2000	100 à 500	A6JT__D372	20	6,20 €	2 Sem
50 X 2500	60	A6JT60D393	20	8,05 €	2 Sem
50 X 2500	80	A6JT80D393	20	7,58 €	2 Sem
50 X 2500	100 à 500	A6JT__D393	20	7,29 €	2 Sem
50 X 3000	60	A6JT60D422	20	9,30 €	2 Sem
50 X 3000	80	A6JT80D422	20	8,77 €	2 Sem
50 X 3000	100 à 500	A6JT__D422	20	8,39 €	2 Sem
50 X 4000	60	A6JT60D444	20	11,80 €	2 Sem
50 X 4000	80	A6JT80D444	20	11,06 €	2 Sem
50 X 4000	100 à 500	A6JT__D444	20	10,58 €	2 Sem
75 X 2500	60	A6JT60D561	20	11,60 €	2 Sem
75 X 2500	80	A6JT80D561	20	10,94 €	2 Sem
75 X 2500	100 à 500	A6JT__D561	20	10,50 €	2 Sem

Dimension	Grains	Référence	Mini	P. unit	Délais
75 X 3000	60	A6JT60D576	20	13,40 €	2 Sem
75 X 3000	80	A6JT80D576	20	12,60 €	2 Sem
75 X 3000	100 à 500	A6JT__D576	20	12,11 €	2 Sem
75 X 4000	60	A6JT60D598	20	16,99 €	2 Sem
75 X 4000	80	A6JT80D598	20	15,94 €	2 Sem
75 X 4000	100 à 500	A6JT__D598	20	15,29 €	2 Sem
100 X 2500	60	A6JT60D789	10	15,46 €	2 Sem
100 X 2500	80	A6JT80D789	10	14,58 €	2 Sem
100 X 2500	100 à 500	A6JT__D789	10	14,04 €	2 Sem
100 X 3000	60	A6JT60D819	10	17,87 €	2 Sem
100 X 3000	80	A6JT80D819	10	16,82 €	2 Sem
100 X 3000	100 à 500	A6JT__D819	10	16,14 €	2 Sem
100 X 4000	60	A6JT60D854	10	22,68 €	2 Sem
100 X 4000	80	A6JT80D854	10	21,25 €	2 Sem
100 X 4000	100 à 500	A6JT__D854	10	20,37 €	2 Sem
150 X 4000	60	A6JT60E296	10	34,01 €	2 Sem
150 X 4000	80	A6JT80E296	10	31,85 €	2 Sem
150 X 4000	100 à 500	A6JT__E296	10	30,53 €	2 Sem

P = classés selon la norme FEPA

VSM EXPRESS : Appelez le : +33 1 4151 0300. Si vous avez une demande urgente, n'hésitez pas à nous contacter.

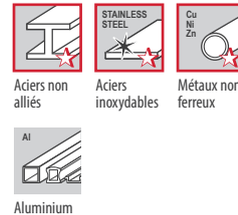
KK711X/KK711Y Bandes standard

VSM ALUMINIUM OXIDE



Propriétés	
Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge brun
Support	Polyester X-/Y Coton X-/Y
Souplesse	Robuste / très robuste

Matériaux



Caractéristiques



Abrasif haute performance à l'oxyde d'aluminium sur support robuste en polyester ou en coton pour usage universel. Le KK711X et le KK711Y se caractérisent par une grande longévité.
Conditionnement : par 10 pièces



Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	P. unit	Délais
37 X 1750	24	A6JS24D224	20	5,83 €	2 Sem
37 X 1750	36	A6JS36D224	20	5,27 €	2 Sem
37 X 1750	40	A6JS40D224	10	5,01 €	48 H
37 X 1750	50	A6JS50D224	20	4,73 €	2 Sem
37 X 1750	60	A6JS60D224	10	4,51 €	48 H
37 X 1750	80	A6JS80D224	10	4,29 €	48 H
37 X 1750	100 à 180	A6JY_D224	20	4,10 €	2 Sem
37 X 1750	220 à 400	A6JX_D224	20	4,00 €	2 Sem
50 X 1000	24	A6JS24F014	20	5,46 €	2 Sem
50 X 1000	36	A6JS36F014	20	5,04 €	2 Sem
50 X 1000	40	A6JS40F014	20	4,81 €	2 Sem
50 X 1000	50	A6JS50F014	20	4,60 €	2 Sem
50 X 1000	60	A6JS60F014	20	4,43 €	2 Sem
50 X 1000	80	A6JS80F014	10	4,24 €	48 H
50 X 1000	100 à 180	A6JY_F014	20	4,09 €	2 Sem
50 X 1000	220 à 400	A6JX_F014	20	3,99 €	2 Sem
50 X 1750	24	A6JS24D361	20	8,18 €	2 Sem
50 X 1750	36	A6JS36D361	10	7,39 €	48 H
50 X 1750	40	A6JS40D361	20	7,04 €	2 Sem
50 X 1750	50	A6JS50D361	20	6,66 €	2 Sem
50 X 1750	60	A6JS60D361	10	6,32 €	48 H
50 X 1750	80	A6JS80D361	10	5,98 €	48 H
50 X 1750	100 à 180	A6JY_D361	20	5,80 €	2 Sem
50 X 1750	220 à 400	A6JX_D361	20	5,66 €	2 Sem
50 X 2000	24	A6JS24D372	20	9,10 €	2 Sem
50 X 2000	36	A6JS36D372	10	8,22 €	48 H
50 X 2000	40	A6JS40D372	10	7,78 €	48 H
50 X 2000	50	A6JS50D372	20	7,34 €	2 Sem
50 X 2000	60	A6JS60D372	10	6,96 €	48 H
50 X 2000	80	A6JS80D372	10	6,59 €	48 H
50 X 2000	100 à 180	A6JY_D372	20	6,36 €	2 Sem
50 X 2000	220 à 280	A6JX_D372	20	6,19 €	2 Sem
50 X 2000	320	A6JX32D372	10	6,19 €	48 H
50 X 2000	400	A6JX04D372	20	6,19 €	2 Sem
50 X 2500	24	A6JS24D393	20	10,90 €	2 Sem
50 X 2500	36	A6JS36D393	20	9,79 €	2 Sem
50 X 2500	40	A6JS40D393	10	9,25 €	48 H
50 X 2500	50	A6JS50D393	20	8,73 €	2 Sem
50 X 2500	60	A6JS60D393	10	8,25 €	48 H
50 X 2500	80	A6JS80D393	10	7,78 €	48 H
50 X 2500	100 à 180	A6JY_D393	20	7,49 €	2 Sem
50 X 2500	220 à 400	A6JX_D393	20	7,29 €	2 Sem

Dimension	Grains	Référence	Mini	P. unit	Délais
50 X 3000	24	A6JS24D422	20	12,72 €	2 Sem
50 X 3000	36	A6JS36D422	20	11,37 €	2 Sem
50 X 3000	40	A6JS40D422	20	10,74 €	2 Sem
50 X 3000	50	A6JS50D422	20	10,09 €	2 Sem
50 X 3000	60	A6JS60D422	20	9,54 €	2 Sem
50 X 3000	80	A6JS80D422	20	8,97 €	2 Sem
50 X 3000	100 à 180	A6JY_D422	20	8,60 €	2 Sem
50 X 3000	220 à 400	A6JX_D422	20	8,39 €	2 Sem
50 X 4000	24	A6JS24D444	20	16,34 €	2 Sem
50 X 4000	36	A6JS36D444	10	14,55 €	48 H
50 X 4000	40	A6JS40D444	10	13,70 €	48 H
50 X 4000	50	A6JS50D444	10	12,84 €	48 H
50 X 4000	60	A6JS60D444	10	12,08 €	48 H
50 X 4000	80	A6JS80D444	10	11,31 €	48 H
50 X 4000	100 à 180	A6JY_D444	20	10,84 €	2 Sem
50 X 4000	220 à 400	A6JX_D444	20	10,58 €	2 Sem
75 X 2000	24	A6JS24F701	20	13,10 €	2 Sem
75 X 2000	36	A6JS36F701	10	11,82 €	48 H
75 X 2000	40	A6JS40F701	10	11,20 €	48 H
75 X 2000	50	A6JS50F701	20	10,58 €	2 Sem
75 X 2000	60	A6JS60F701	10	10,06 €	48 H
75 X 2000	80	A6JS80F701	10	9,52 €	48 H
75 X 2000	100 à 280	A6JY_F701	20	9,15 €	2 Sem
75 X 2000	320	A6JX32F701	10	8,93 €	48 H
75 X 2000	400	A6JX04F701	20	8,93 €	2 Sem
75 X 2500	24	A6JS24D561	20	15,73 €	2 Sem
75 X 2500	36	A6JS36D561	10	14,11 €	48 H
75 X 2500	40	A6JS40D561	20	13,36 €	2 Sem
75 X 2500	50	A6JS50D561	20	12,57 €	2 Sem
75 X 2500	60	A6JS60D561	10	11,88 €	48 H
75 X 2500	80	A6JS80D561	10	11,20 €	48 H
75 X 2500	100 à 180	A6JY_D561	20	10,80 €	2 Sem
75 X 2500	220 à 400	A6JX_D561	20	10,49 €	2 Sem
75 X 3000	24	A6JS24D576	20	18,35 €	2 Sem
75 X 3000	36	A6JS36D576	10	16,39 €	48 H
75 X 3000	40	A6JS40D576	20	15,49 €	2 Sem
75 X 3000	50	A6JS50D576	20	14,55 €	2 Sem
75 X 3000	60	A6JS60D576	20	13,73 €	2 Sem
75 X 3000	80	A6JS80D576	20	12,93 €	2 Sem
75 X 3000	100 à 180	A6JY_D576	20	12,39 €	2 Sem
75 X 3000	220 à 400	A6JX_D576	20	12,11 €	2 Sem

Suite page suivante ►

* Prix hors taxes en € au 01/01/2024 – Prix/100 : prix pour 100 unités ; P unit. : prix unitaire - Franco de port pour 350,00 € net HT.

KK711X / KK711Y

(Suite de la page 39)



Bandes standard

KK711 X/Y : Toile polyester ou coton rigide - corindon

Utilisation : Abrasion et polissage des métaux, outillages, pièces de fonderie, cordons de soudure

Conditionnement : par 10 pièces

Dimension	Grains	Référence	Mini	P. unit	Délais
75 X 4000	24	A6JS24D598	20	23,58 €	2 Sem
75 X 4000	36	A6JS36D598	10	20,99 €	48 H
75 X 4000	40	A6JS40D598	10	19,76 €	48 H
75 X 4000	50	A6JS50D598	20	18,54 €	2 Sem
75 X 4000	60	A6JS60D598	10	17,43 €	48 H
75 X 4000	80	A6JS80D598	20	16,34 €	2 Sem
75 X 4000	100 à 180	A6JY_D598	20	15,66 €	2 Sem
75 X 4000	220 à 400	A6JX_D598	20	15,29 €	2 Sem
100 X 920	24	A6JS24D681	10	9,95 €	2 Sem
100 X 920	36	A6JS36D681	20	9,15 €	2 Sem
100 X 920	40	A6JS40D681	10	8,80 €	48 H
100 X 920	50	A6JS50D681	10	8,40 €	48 H
100 X 920	60	A6JS60D681	10	8,08 €	48 H
100 X 920	80	A6JS80D681	10	7,76 €	48 H
100 X 920	100	A6JY01D681	10	7,54 €	2 Sem
100 X 920	120	A6JY03D681	10	7,54 €	48 H
100 X 920	150 et 180	A6JY_D681	10	7,54 €	2 Sem
100 X 920	220 à 400	A6JX_D681	10	7,34 €	2 Sem
100 X 1000	24	A6JS24D695	10	10,53 €	2 Sem
100 X 1000	36	A6JS36D695	10	9,65 €	2 Sem
100 X 1000	40	A6JS40D695	10	9,25 €	2 Sem
100 X 1000	50	A6JS50D695	10	8,86 €	2 Sem
100 X 1000	60	A6JS60D695	10	8,49 €	48 H
100 X 1000	80	A6JS80D695	10	8,12 €	48 H
100 X 1000	100 à 180	A6JY_D695	10	7,88 €	2 Sem
100 X 1000	220 à 280	A6JX_D695	10	7,69 €	2 Sem
100 X 1000	320	A6JX32D695	10	7,69 €	48 H
100 X 1000	400	A6JX04D695	10	7,69 €	2 Sem
100 X 1200	24	A6JS24D715	10	11,91 €	2 Sem
100 X 1200	36	A6JS36D715	10	10,87 €	2 Sem
100 X 1200	40	A6JS40D715	10	10,39 €	2 Sem
100 X 1200	50	A6JS50D715	10	9,88 €	2 Sem
100 X 1200	60	A6JS60D715	10	9,48 €	2 Sem
100 X 1200	80	A6JS80D715	10	9,01 €	48 H
100 X 1200	100 à 180	A6JY_D715	10	8,77 €	2 Sem
100 X 1200	220 à 400	A6JX_D715	10	8,53 €	2 Sem
100 X 2500	24	A6JS24D789	10	20,95 €	2 Sem
100 X 2500	36	A6JS36D789	10	18,82 €	2 Sem
100 X 2500	40	A6JS40D789	10	17,80 €	2 Sem
100 X 2500	50	A6JS50D789	10	16,78 €	2 Sem
100 X 2500	60	A6JS60D789	10	15,86 €	2 Sem
100 X 2500	80	A6JS80D789	10	14,93 €	2 Sem
100 X 2500	100 à 180	A6JY_D789	10	14,38 €	2 Sem
100 X 2500	220 à 400	A6JX_D789	10	14,04 €	2 Sem
100 X 3000	24	A6JS24D819	10	24,46 €	2 Sem
100 X 3000	36	A6JS36D819	10	21,89 €	48 H
100 X 3000	40	A6JS40D819	10	20,64 €	2 Sem
100 X 3000	50	A6JS50D819	10	19,42 €	2 Sem
100 X 3000	60	A6JS60D819	10	18,32 €	2 Sem
100 X 3000	80	A6JS80D819	10	17,22 €	2 Sem
100 X 3000	100 à 180	A6JY_D819	10	16,55 €	2 Sem
100 X 3000	220 à 400	A6JX_D819	10	16,14 €	2 Sem

Dimension	Grains	Référence	Mini	P. unit	Délais
100 X 4000	24	A6JS24D854	10	31,45 €	2 Sem
100 X 4000	36	A6JS36D854	10	27,98 €	2 Sem
100 X 4000	40	A6JS40D854	10	26,33 €	2 Sem
100 X 4000	50	A6JS50D854	10	24,71 €	2 Sem
100 X 4000	60	A6JS60D854	10	23,25 €	2 Sem
100 X 4000	80	A6JS80D854	10	21,79 €	2 Sem
100 X 4000	100 à 180	A6JY_D854	10	20,87 €	2 Sem
100 X 4000	220 à 400	A6JX_D854	10	20,37 €	2 Sem
150 X 1290	24	A6JS24E100	10	18,82 €	2 Sem
150 X 1290	36	A6JS36E100	10	17,13 €	2 Sem
150 X 1290	40	A6JS40E100	10	16,36 €	2 Sem
150 X 1290	50	A6JS50E100	10	15,57 €	2 Sem
150 X 1290	60	A6JS60E100	10	14,85 €	2 Sem
150 X 1290	80	A6JS80E100	10	14,15 €	2 Sem
150 X 1290	100 à 180	A6JY_E100	10	13,70 €	2 Sem
150 X 1290	220 à 400	A6JX_E100	10	13,37 €	2 Sem
150 X 1500	24	A6JS24E127	10	21,01 €	2 Sem
150 X 1500	36	A6JS36E127	10	19,06 €	2 Sem
150 X 1500	40	A6JS40E127	10	18,15 €	2 Sem
150 X 1500	50	A6JS50E127	10	17,22 €	2 Sem
150 X 1500	60	A6JS60E127	10	16,39 €	2 Sem
150 X 1500	80	A6JS80E127	10	15,59 €	2 Sem
150 X 1500	100 à 180	A6JY_E127	10	15,07 €	2 Sem
150 X 1500	220 à 400	A6JX_E127	10	14,73 €	2 Sem
150 X 2000	24	A6JS24E187	10	26,25 €	2 Sem
150 X 2000	36	A6JS36E187	10	23,65 €	2 Sem
150 X 2000	40	A6JS40E187	10	22,43 €	2 Sem
150 X 2000	50	A6JS50E187	10	21,19 €	2 Sem
150 X 2000	60	A6JS60E187	10	20,10 €	48 H
150 X 2000	80	A6JS80E187	10	18,99 €	48 H
150 X 2000	100 à 180	A6JY_E187	10	18,32 €	2 Sem
150 X 2000	220 à 400	A6JX_E187	10	17,88 €	2 Sem
150 X 3000	24	A6JS24E260	10	36,71 €	2 Sem
150 X 3000	36	A6JS36E260	10	32,80 €	2 Sem
150 X 3000	40	A6JS40E260	10	30,96 €	2 Sem
150 X 3000	50	A6JS50E260	10	29,14 €	2 Sem
150 X 3000	60	A6JS60E260	10	27,45 €	2 Sem
150 X 3000	80	A6JS80E260	10	25,83 €	2 Sem
150 X 3000	100 à 180	A6JY_E260	10	24,81 €	2 Sem
150 X 3000	220 à 400	A6JX_E260	10	24,20 €	2 Sem
150 X 4000	24	A6JS24E296	10	47,15 €	2 Sem
150 X 4000	36	A6JS36E296	10	41,96 €	2 Sem
150 X 4000	40	A6JS40E296	10	39,51 €	2 Sem
150 X 4000	50	A6JS50E296	10	37,03 €	2 Sem
150 X 4000	60	A6JS60E296	10	34,85 €	2 Sem
150 X 4000	80	A6JS80E296	10	32,63 €	2 Sem
150 X 4000	100 à 180	A6JY_E296	10	31,31 €	2 Sem
150 X 4000	220 à 400	A6JX_E296	10	30,54 €	2 Sem
200 X 1900	24	A6JS24E441	10	33,61 €	2 Sem
200 X 1900	36	A6JS36E441	10	30,30 €	2 Sem
200 X 1900	40	A6JS40E441	10	28,74 €	2 Sem
200 X 1900	50	A6JS50E441	10	27,19 €	2 Sem
200 X 1900	60	A6JS60E441	10	25,80 €	2 Sem
200 X 1900	80	A6JS80E441	10	24,43 €	2 Sem
200 X 1900	100 à 180	A6JY_E441	10	23,53 €	2 Sem
200 X 1900	220 à 400	A6JX_E441	10	22,97 €	2 Sem

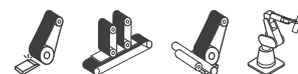
P = classés selon la norme FEPA

VSM EXPRESS : Appelez le : +33 1 4151 0300. Si vous avez une demande urgente, n'hésitez pas à nous contacter.

KK812X

Bandes standard

VSM ALUMINIUM OXIDE



Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge brun
Support	Polyester X (36-80) Coton X (100-180)
Souplesse	Robuste

Matériaux



Aciers inoxydables



Aciers non alliés

Caractéristiques



Pression moyenne



Poudrage fermé

Abrasive haute performance en oxyde d'aluminium pour usage universel. Le KK812X se caractérise par une grande longévité et un polissage froid. Convient également pour le polissage sous arrosage (eau ou émulsions) jusqu'au grain 80.

Conditionnement : par 10 pièces

Grain :

16	20	24	30	P	P	P	P	P	P	P	P	P	220	240	280	320	360	400	500	600	800	1000	1200
----	----	----	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------

Dimension	Grains	Référence	Mini	P.unit	Délais
37 X 1750	40	A6VX40D224	20	5,11 €	2 Sem
37 X 1750	50	A6VX50D224	20	4,87 €	2 Sem
37 X 1750	60	A6VX60D224	20	4,61 €	2 Sem
37 X 1750	80	A6VX80D224	20	4,36 €	2 Sem
37 X 1750	100 à 180	A6VX_D224	20	4,23 €	2 Sem
50 X 1750	40	A6VX40D361	20	7,21 €	2 Sem
50 X 1750	50	A6VX50D361	20	6,83 €	2 Sem
50 X 1750	60	A6VX60D361	20	6,48 €	2 Sem
50 X 1750	80	A6VX80D361	20	6,13 €	2 Sem
50 X 1750	100 à 180	A6VX_D361	20	5,93 €	2 Sem
50 X 2000	40	A6VX40D372	20	7,98 €	2 Sem
50 X 2000	50	A6VX50D372	20	7,52 €	2 Sem
50 X 2000	60	A6VX60D372	20	7,12 €	2 Sem
50 X 2000	80	A6VX80D372	20	6,74 €	2 Sem
50 X 2000	100 à 180	A6VX_D372	20	6,50 €	2 Sem
50 X 2500	40	A6VX40D393	20	9,51 €	2 Sem
50 X 2500	50	A6VX50D393	20	8,93 €	2 Sem
50 X 2500	60	A6VX60D393	20	8,43 €	2 Sem
50 X 2500	80	A6VX80D393	20	7,98 €	2 Sem
50 X 2500	100 à 180	A6VX_D393	20	7,65 €	2 Sem
50 X 3000	40	A6VX40D422	20	11,00 €	2 Sem
50 X 3000	50	A6VX50D422	20	10,35 €	2 Sem
50 X 3000	60	A6VX60D422	20	9,75 €	2 Sem
50 X 3000	80	A6VX80D422	20	9,15 €	2 Sem
50 X 3000	100 à 180	A6VX_D422	20	8,82 €	2 Sem
50 X 4000	40	A6VX40D444	20	14,04 €	2 Sem
50 X 4000	50	A6VX50D444	20	13,14 €	2 Sem
50 X 4000	60	A6VX60D444	20	12,38 €	2 Sem
50 X 4000	80	A6VX80D444	20	11,60 €	2 Sem
50 X 4000	100 à 180	A6VX_D444	20	11,11 €	2 Sem
75 X 2500	40	A6VX40D561	20	13,68 €	2 Sem
75 X 2500	50	A6VX50D561	20	12,89 €	2 Sem
75 X 2500	60	A6VX60D561	20	12,19 €	2 Sem
75 X 2500	80	A6VX80D561	20	11,50 €	2 Sem
75 X 2500	100 à 180	A6VX_D561	20	11,04 €	2 Sem

Dimension	Grains	Référence	Mini	P.unit	Délais
75 X 3000	40	A6VX40D576	20	15,86 €	2 Sem
75 X 3000	50	A6VX50D576	20	14,91 €	2 Sem
75 X 3000	60	A6VX60D576	20	14,08 €	2 Sem
75 X 3000	80	A6VX80D576	20	13,23 €	2 Sem
75 X 3000	100 à 180	A6VX_D576	20	12,70 €	2 Sem
75 X 4000	40	A6VX40D598	20	20,21 €	2 Sem
75 X 4000	50	A6VX50D598	20	18,98 €	2 Sem
75 X 4000	60	A6VX60D598	20	17,87 €	2 Sem
75 X 4000	80	A6VX80D598	20	16,73 €	2 Sem
75 X 4000	100 à 180	A6VX_D598	20	16,04 €	2 Sem
100 X 2500	40	A6VX40D789	10	18,22 €	2 Sem
100 X 2500	50	A6VX50D789	10	17,16 €	2 Sem
100 X 2500	60	A6VX60D789	10	16,24 €	2 Sem
100 X 2500	80	A6VX80D789	10	15,32 €	2 Sem
100 X 2500	100 à 180	A6VX_D789	10	14,72 €	2 Sem
100 X 3000	40	A6VX40D819	10	21,15 €	2 Sem
100 X 3000	50	A6VX50D819	10	19,88 €	2 Sem
100 X 3000	60	A6VX60D819	10	18,79 €	2 Sem
100 X 3000	80	A6VX80D819	10	17,63 €	2 Sem
100 X 3000	100 à 180	A6VX_D819	10	16,93 €	2 Sem
100 X 4000	40	A6VX40D854	10	26,98 €	2 Sem
100 X 4000	50	A6VX50D854	10	25,29 €	2 Sem
100 X 4000	60	A6VX60D854	10	23,80 €	2 Sem
100 X 4000	80	A6VX80D854	10	22,33 €	2 Sem
100 X 4000	100 à 180	A6VX_D854	10	21,37 €	2 Sem
150 X 4000	40	A6VX40E296	10	40,48 €	2 Sem
150 X 4000	50	A6VX50E296	10	37,97 €	2 Sem
150 X 4000	60	A6VX60E296	10	35,72 €	2 Sem
150 X 4000	80	A6VX80E296	10	33,46 €	2 Sem
150 X 4000	100 à 180	A6VX_E296	10	32,08 €	2 Sem

ZK713X

Bandes standard

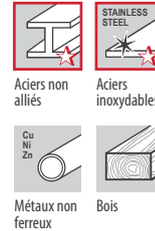
VSM ZIRCONIA ALUMINIA



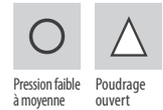
Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Bleu
Support	Polyester X (24-150) Coton X (180-320)
Souplesse	Robuste

Matériaux



Caractéristiques



L'abrasif au zirco-corindon avec propriété d'auto-affûtage pour l'usinage de pièces aux surfaces dures impressionne par sa coupe agressive et son enlèvement de matière très important.

Conditionnement : par 10 pièces

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	P. unit	Délais
37 X 1750	24	AZBX24D224	20	6,49 €	2 Sem
37 X 1750	36	AZBX36D224	20	5,85 €	2 Sem
37 X 1750	40	AZBX40D224	20	5,56 €	2 Sem
37 X 1750	50	AZBX50D224	20	5,27 €	2 Sem
37 X 1750	60	AZBX60D224	10	5,01 €	48 H
37 X 1750	80	AZBX80D224	20	4,73 €	2 Sem
37 X 1750	120 à 320	AZBX__D224	20	4,57 €	2 Sem
50 X 1000	24	AZBX24F014	20	6,06 €	2 Sem
50 X 1000	36	AZBX36F014	20	5,58 €	2 Sem
50 X 1000	40	AZBX40F014	20	5,32 €	2 Sem
50 X 1000	50	AZBX50F014	20	5,10 €	2 Sem
50 X 1000	60	AZBX60F014	20	4,93 €	2 Sem
50 X 1000	80	AZBX80F014	20	4,67 €	2 Sem
50 X 1000	120 à 320	AZBX__F014	20	4,54 €	2 Sem
50 X 1750	24	AZBX24D361	20	9,08 €	2 Sem
50 X 1750	36	AZBX36D361	20	8,23 €	2 Sem
50 X 1750	40	AZBX40D361	20	7,81 €	2 Sem
50 X 1750	50	AZBX50D361	20	7,39 €	2 Sem
50 X 1750	60	AZBX60D361	20	7,04 €	2 Sem
50 X 1750	80	AZBX80D361	10	6,65 €	48 H
50 X 1750	120 à 320	AZBX__D361	20	6,46 €	2 Sem
50 X 2000	24	AZBX24D372	20	10,11 €	2 Sem
50 X 2000	36	AZBX36D372	10	9,10 €	48 H
50 X 2000	40	AZBX40D372	10	8,62 €	48 H
50 X 2000	50	AZBX50D372	20	8,16 €	2 Sem
50 X 2000	60	AZBX60D372	10	7,75 €	48 H
50 X 2000	80	AZBX80D372	10	7,32 €	48 H
50 X 2000	120 à 220	AZBX__D372	20	7,06 €	2 Sem
50 X 2000	240 et 320	AZBX__D372	10	7,06 €	48 H
50 X 2500	24	AZBX24D393	20	12,12 €	2 Sem
50 X 2500	36	AZBX36D393	20	10,87 €	2 Sem
50 X 2500	40	AZBX40D393	20	10,29 €	2 Sem
50 X 2500	50	AZBX50D393	20	9,69 €	2 Sem
50 X 2500	60	AZBX60D393	20	9,15 €	2 Sem
50 X 2500	80	AZBX80D393	20	8,62 €	2 Sem
50 X 2500	120 à 320	AZBX__D393	20	8,30 €	2 Sem

Dimension	Grains	Référence	Mini	P. unit	Délais
50 X 3000	24	AZBX24D422	20	14,14 €	2 Sem
50 X 3000	36	AZBX36D422	10	12,63 €	48 H
50 X 3000	40	AZBX40D422	20	11,92 €	2 Sem
50 X 3000	50	AZBX50D422	20	11,20 €	2 Sem
50 X 3000	60	AZBX60D422	20	10,58 €	2 Sem
50 X 3000	80	AZBX80D422	20	9,94 €	2 Sem
50 X 3000	120 à 320	AZBX__D422	20	9,57 €	2 Sem
50 X 4000	24	AZBX24D444	20	18,17 €	2 Sem
50 X 4000	36	AZBX36D444	20	16,15 €	2 Sem
50 X 4000	40	AZBX40D444	20	15,20 €	2 Sem
50 X 4000	50	AZBX50D444	20	14,26 €	2 Sem
50 X 4000	60	AZBX60D444	20	13,43 €	2 Sem
50 X 4000	80	AZBX80D444	20	12,59 €	2 Sem
50 X 4000	120 à 320	AZBX__D444	20	12,07 €	2 Sem
75 X 2000	24	AZBX24F701	20	14,58 €	2 Sem
75 X 2000	36	AZBX36F701	10	13,13 €	48 H
75 X 2000	40	AZBX40F701	10	12,45 €	48 H
75 X 2000	50	AZBX50F701	20	11,78 €	2 Sem
75 X 2000	60	AZBX60F701	10	11,17 €	48 H
75 X 2000	80	AZBX80F701	10	10,55 €	48 H
75 X 2000	120 à 320	AZBX__F701	20	10,19 €	2 Sem
75 X 2500	24	AZBX24D561	20	17,49 €	2 Sem
75 X 2500	36	AZBX36D561	10	15,67 €	48 H
75 X 2500	40	AZBX40D561	20	14,83 €	2 Sem
75 X 2500	50	AZBX50D561	20	13,98 €	2 Sem
75 X 2500	60	AZBX60D561	10	13,21 €	48 H
75 X 2500	80	AZBX80D561	10	12,45 €	48 H
75 X 2500	120 à 320	AZBX__D561	20	12,01 €	2 Sem
75 X 3000	24	AZBX24D576	20	20,38 €	2 Sem
75 X 3000	36	AZBX36D576	20	18,23 €	2 Sem
75 X 3000	40	AZBX40D576	20	17,21 €	2 Sem
75 X 3000	50	AZBX50D576	20	16,18 €	2 Sem
75 X 3000	60	AZBX60D576	20	15,29 €	2 Sem
75 X 3000	80	AZBX80D576	20	14,36 €	2 Sem
75 X 3000	120 à 320	AZBX__D576	20	13,78 €	2 Sem

Suite page suivante ►

P = classés selon la norme FEPA

VSM EXPRESS : Appelez le : +33 1 4151 0300. Si vous avez une demande urgente, n'hésitez pas à nous contacter.

ZK713X

(Suite de la page 42)



Bandes standard

ZK713 X : Toile polyester rigide - zirconium haute performance

Utilisation : Abrasion et ébarbage des métaux, aciers, inox et réfractaires

Conditionnement : par 10 pièces

Dimension	Grains	Référence	Mini	P. unit	Délais
75 X 4000	24	AZBX24D598	20	26,20 €	2 Sem
75 X 4000	36	AZBX36D598	20	23,33 €	2 Sem
75 X 4000	40	AZBX40D598	10	21,94 €	48 H
75 X 4000	50	AZBX50D598	20	20,58 €	2 Sem
75 X 4000	60	AZBX60D598	10	19,38 €	48 H
75 X 4000	80	AZBX80D598	20	18,15 €	2 Sem
75 X 4000	120 à 320	AZBX__D598	20	17,40 €	2 Sem
100 X 920	24	AZBX24D681	10	11,08 €	2 Sem
100 X 920	36	AZBX36D681	10	10,19 €	2 Sem
100 X 920	40	AZBX40D681	10	9,78 €	2 Sem
100 X 920	50	AZBX50D681	10	9,34 €	2 Sem
100 X 920	60	AZBX60D681	10	8,98 €	48 H
100 X 920	80	AZBX80D681	10	8,60 €	48 H
100 X 920	120 à 320	AZBX__D681	10	8,36 €	2 Sem
100 X 1000	24	AZBX24D695	10	11,68 €	2 Sem
100 X 1000	36	AZBX36D695	10	10,74 €	2 Sem
100 X 1000	40	AZBX40D695	10	10,29 €	48 h
100 X 1000	50	AZBX50D695	10	9,82 €	2 Sem
100 X 1000	60	AZBX60D695	10	9,44 €	48 h
100 X 1000	80	AZBX80D695	10	9,01 €	48 h
100 X 1000	120 à 320	AZBX__D695	10	8,79 €	2 Sem
100 X 1200	24	AZBX24D715	10	13,23 €	2 Sem
100 X 1200	36	AZBX36D715	10	12,08 €	2 Sem
100 X 1200	40	AZBX40D715	10	11,55 €	2 Sem
100 X 1200	50	AZBX50D715	10	11,00 €	2 Sem
100 X 1200	60	AZBX60D715	10	10,52 €	2 Sem
100 X 1200	80	AZBX80D715	10	10,02 €	2 Sem
100 X 1200	120 à 320	AZBX__D715	10	9,72 €	2 Sem
100 X 2500	24	AZBX24D789	10	23,33 €	2 Sem
100 X 2500	36	AZBX36D789	10	20,91 €	2 Sem
100 X 2500	40	AZBX40D789	10	19,76 €	2 Sem
100 X 2500	50	AZBX50D789	10	18,62 €	2 Sem
100 X 2500	60	AZBX60D789	10	17,62 €	2 Sem
100 X 2500	80	AZBX80D789	10	16,63 €	2 Sem
100 X 2500	120 à 320	AZBX__D789	10	15,97 €	2 Sem
100 X 3000	24	AZBX24D819	10	27,19 €	2 Sem
100 X 3000	36	AZBX36D819	10	24,30 €	2 Sem
100 X 3000	40	AZBX40D819	10	22,91 €	2 Sem
100 X 3000	50	AZBX50D819	10	21,57 €	2 Sem
100 X 3000	60	AZBX60D819	10	20,35 €	2 Sem
100 X 3000	80	AZBX80D819	10	19,15 €	2 Sem
100 X 3000	120 à 320	AZBX__D819	10	18,37 €	2 Sem
100 X 4000	24	AZBX24D854	10	34,93 €	2 Sem
100 X 4000	36	AZBX36D854	10	31,08 €	2 Sem
100 X 4000	40	AZBX40D854	10	29,27 €	2 Sem
100 X 4000	50	AZBX50D854	10	27,42 €	2 Sem
100 X 4000	60	AZBX60D854	10	25,82 €	2 Sem
100 X 4000	80	AZBX80D854	10	24,20 €	2 Sem
100 X 4000	120 à 320	AZBX__D854	10	23,22 €	2 Sem

Dimension	Grains	Référence	Mini	P. unit	Délais
150 X 1290	24	AZBX24E100	10	20,91 €	2 Sem
150 X 1290	36	AZBX36E100	10	19,02 €	2 Sem
150 X 1290	40	AZBX40E100	10	18,17 €	2 Sem
150 X 1290	50	AZBX50E100	10	17,29 €	2 Sem
150 X 1290	60	AZBX60E100	10	16,48 €	2 Sem
150 X 1290	80	AZBX80E100	10	15,71 €	2 Sem
150 X 1290	120 à 320	AZBX__E100	10	15,23 €	2 Sem
150 X 1500	24	AZBX24E127	10	23,36 €	2 Sem
150 X 1500	36	AZBX36E127	10	21,19 €	2 Sem
150 X 1500	40	AZBX40E127	10	20,17 €	2 Sem
150 X 1500	50	AZBX50E127	10	19,15 €	2 Sem
150 X 1500	60	AZBX60E127	10	18,22 €	2 Sem
150 X 1500	80	AZBX80E127	10	17,33 €	2 Sem
150 X 1500	120 à 320	AZBX__E127	10	16,75 €	2 Sem
150 X 2000	24	AZBX24E187	10	29,15 €	2 Sem
150 X 2000	36	AZBX36E187	10	26,29 €	48 H
150 X 2000	40	AZBX40E187	10	24,91 €	48 H
150 X 2000	50	AZBX50E187	10	23,53 €	2 Sem
150 X 2000	60	AZBX60E187	10	22,33 €	48 H
150 X 2000	80	AZBX80E187	10	21,14 €	2 Sem
150 X 2000	120 à 320	AZBX__E187	10	20,35 €	2 Sem
150 X 3000	24	AZBX24E260	10	40,76 €	2 Sem
150 X 3000	36	AZBX36E260	10	36,46 €	2 Sem
150 X 3000	40	AZBX40E260	10	34,43 €	2 Sem
150 X 3000	50	AZBX50E260	10	32,35 €	2 Sem
150 X 3000	60	AZBX60E260	10	30,50 €	2 Sem
150 X 3000	80	AZBX80E260	10	28,70 €	2 Sem
150 X 3000	120 à 320	AZBX__E260	10	27,57 €	2 Sem
150 X 4000	24	AZBX24E296	10	52,39 €	2 Sem
150 X 4000	36	AZBX36E296	10	46,64 €	2 Sem
150 X 4000	40	AZBX40E296	10	43,90 €	2 Sem
150 X 4000	50	AZBX50E296	10	41,16 €	2 Sem
150 X 4000	60	AZBX60E296	10	38,74 €	2 Sem
150 X 4000	80	AZBX80E296	10	36,29 €	2 Sem
150 X 4000	120 à 320	AZBX__E296	10	34,79 €	2 Sem
200 X 1900	24	AZBX24E441	10	37,33 €	2 Sem
200 X 1900	36	AZBX36E441	10	33,69 €	2 Sem
200 X 1900	40	AZBX40E441	10	31,93 €	2 Sem
200 X 1900	50	AZBX50E441	10	30,22 €	2 Sem
200 X 1900	60	AZBX60E441	10	28,68 €	2 Sem
200 X 1900	80	AZBX80E441	10	27,15 €	2 Sem
200 X 1900	120 à 320	AZBX__E441	10	26,19 €	2 Sem



XK850X

Bandes standard

VSM CERAMICS TOP SIZE



Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge
Support	Polyester X
Souplesse	Robuste

Matériaux

Aciers
inoxydables

Aluminium

Aciers non
alliésCu
Ni
Zn
Métaux non
ferreux

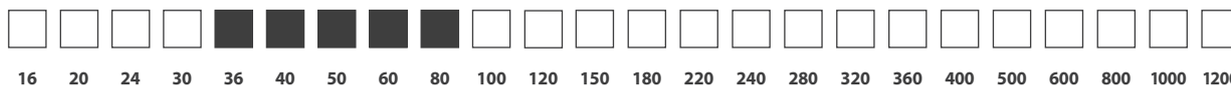
Caractéristiques

Pression moy-
enne à élevéePoudrage
semi-ferméPolissage à sec
et sous arrosage

L'abrasif grain céramique avec propriété d'auto-affûtage impressionne lors de l'usinage de surfaces extrêmement dures par sa coupe agressive et son extrême longévité. La couche active supplémentaire TOP SIZE diminue la température dans la zone travaillée.

Conditionnement : par 10 pièces

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	P. unit	Délais
37 X 1750	36	ASM36D224	20	8,81 €	2 Sem
37 X 1750	40	ASM340D224	20	7,93 €	2 Sem
37 X 1750	50	ASM350D224	20	7,23 €	2 Sem
37 X 1750	60	ASM360D224	20	5,81 €	2 Sem
37 X 1750	80	ASM380D224	20	5,11 €	2 Sem
50 X 1750	36	ASM36D361	20	12,38 €	2 Sem
50 X 1750	40	ASM340D361	20	11,14 €	2 Sem
50 X 1750	50	ASM350D361	20	10,17 €	2 Sem
50 X 1750	60	ASM360D361	20	8,17 €	2 Sem
50 X 1750	80	ASM380D361	20	7,20 €	2 Sem
50 X 2000	36	ASM36D372	20	13,71 €	2 Sem
50 X 2000	40	ASM340D372	20	12,32 €	2 Sem
50 X 2000	50	ASM350D372	20	11,21 €	2 Sem
50 X 2000	60	ASM360D372	20	8,99 €	2 Sem
50 X 2000	80	ASM380D372	20	7,91 €	2 Sem
50 X 2500	36	ASM36D393	20	15,73 €	2 Sem
50 X 2500	40	ASM340D393	20	14,25 €	2 Sem
50 X 2500	50	ASM350D393	20	13,31 €	2 Sem
50 X 2500	60	ASM360D393	20	10,65 €	2 Sem
50 X 2500	80	ASM380D393	20	9,33 €	2 Sem
50 X 4000	36	ASM36D444	20	24,32 €	2 Sem
50 X 4000	40	ASM340D444	20	21,70 €	2 Sem
50 X 4000	50	ASM350D444	20	19,61 €	2 Sem
50 X 4000	60	ASM360D444	20	15,59 €	2 Sem
50 X 4000	80	ASM380D444	20	13,60 €	2 Sem
75 X 2500	36	ASM36D561	20	23,59 €	2 Sem
75 X 2500	40	ASM340D561	20	21,15 €	2 Sem
75 X 2500	50	ASM350D561	20	19,20 €	2 Sem
75 X 2500	60	ASM360D561	20	15,36 €	2 Sem
75 X 2500	80	ASM380D561	20	13,45 €	2 Sem

Dimension	Grains	Référence	Mini	P. unit	Délais
75 X 4000	36	ASM36D598	20	35,07 €	2 Sem
75 X 4000	40	ASM340D598	20	31,31 €	2 Sem
75 X 4000	50	ASM350D598	20	28,28 €	2 Sem
75 X 4000	60	ASM360D598	20	22,50 €	2 Sem
75 X 4000	80	ASM380D598	20	19,61 €	2 Sem
100 X 2500	36	ASM36D789	10	31,45 €	2 Sem
100 X 2500	40	ASM340D789	10	28,21 €	2 Sem
100 X 2500	50	ASM350D789	10	25,60 €	2 Sem
100 X 2500	60	ASM360D789	10	20,48 €	2 Sem
100 X 2500	80	ASM380D789	10	17,94 €	2 Sem
100 X 3000	36	ASM36D819	10	36,55 €	2 Sem
100 X 3000	40	ASM340D819	10	32,72 €	2 Sem
100 X 3000	50	ASM350D819	10	29,63 €	2 Sem
100 X 3000	60	ASM360D819	10	23,65 €	2 Sem
100 X 3000	80	ASM380D819	10	20,67 €	2 Sem
100 X 4000	36	ASM36D854	10	46,76 €	2 Sem
100 X 4000	40	ASM340D854	10	41,75 €	2 Sem
100 X 4000	50	ASM350D854	10	37,70 €	2 Sem
100 X 4000	60	ASM360D854	10	30,01 €	2 Sem
100 X 4000	80	ASM380D854	10	26,14 €	2 Sem

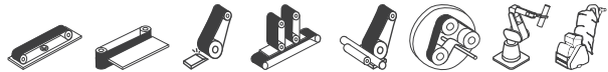
P = classés selon la norme FEPA

VSM EXPRESS : Appelez le : +33 1 4151 0300. Si vous avez une demande urgente, n'hésitez pas à nous contacter.

XK760X

Bandes standard

VSM CERAMICS



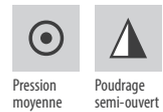
Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge-violet
Support	Polyester X
Souplesse	Robuste

Matériaux



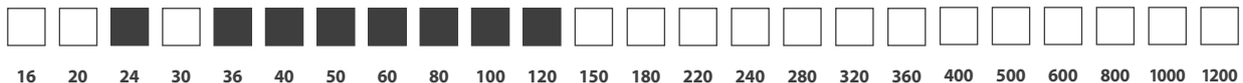
Caractéristiques



L'abrasif grain céramique avec propriété d'auto-affûtage impressionne lors de l'usinage de surfaces extrêmement dures par sa coupe agressive et son extrême longévité.

Conditionnement : par 10 pièces

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	P. unit	Délais
37 X 1750	24	ASKX24D224	20	9,97 €	2 Sem
37 X 1750	36	ASKX36D224	20	8,85 €	2 Sem
37 X 1750	40	ASKX40D224	20	7,97 €	2 Sem
37 X 1750	50	ASKX50D224	20	7,16 €	2 Sem
37 X 1750	60	ASKX60D224	20	6,00 €	2 Sem
37 X 1750	80	ASKX80D224	20	5,34 €	2 Sem
37 X 1750	100	ASKX01D224	20	5,01 €	2 Sem
37 X 1750	120	ASKX03D224	20	5,01 €	2 Sem
50 X 1000	24	ASKX24F014	20	9,35 €	2 Sem
50 X 1000	36	ASKX36F014	20	8,43 €	2 Sem
50 X 1000	40	ASKX40F014	20	7,68 €	2 Sem
50 X 1000	50	ASKX50F014	20	6,95 €	2 Sem
50 X 1000	60	ASKX60F014	20	5,87 €	2 Sem
50 X 1000	80	ASKX80F014	20	5,27 €	2 Sem
50 X 1000	100	ASKX01F014	20	4,98 €	2 Sem
50 X 1000	120	ASKX03F014	20	4,98 €	2 Sem
50 X 1750	24	ASKX24D361	20	13,98 €	2 Sem
50 X 1750	36	ASKX36D361	20	12,42 €	2 Sem
50 X 1750	40	ASKX40D361	20	11,21 €	2 Sem
50 X 1750	50	ASKX50D361	20	10,08 €	2 Sem
50 X 1750	60	ASKX60D361	20	8,43 €	2 Sem
50 X 1750	80	ASKX80D361	20	7,49 €	2 Sem
50 X 1750	100	ASKX01D361	20	7,03 €	2 Sem
50 X 1750	120	ASKX03D361	20	7,03 €	2 Sem
50 X 2000	24	ASKX24D372	20	15,56 €	2 Sem
50 X 2000	36	ASKX36D372	20	13,77 €	2 Sem
50 X 2000	40	ASKX40D372	20	12,39 €	2 Sem
50 X 2000	50	ASKX50D372	20	11,09 €	2 Sem
50 X 2000	60	ASKX60D372	20	9,33 €	2 Sem
50 X 2000	80	ASKX80D372	20	8,24 €	2 Sem
50 X 2000	100	ASKX01D372	20	7,71 €	2 Sem
50 X 2000	120	ASKX03D372	20	7,71 €	2 Sem
50 X 2500	24	ASKX24D393	20	18,64 €	2 Sem
50 X 2500	36	ASKX36D393	20	16,43 €	2 Sem
50 X 2500	40	ASKX40D393	20	14,75 €	2 Sem
50 X 2500	50	ASKX50D393	20	13,17 €	2 Sem
50 X 2500	60	ASKX60D393	20	11,00 €	2 Sem
50 X 2500	80	ASKX80D393	20	9,70 €	2 Sem
50 X 2500	100	ASKX01D393	20	9,09 €	2 Sem
50 X 2500	120	ASKX03D393	20	9,09 €	2 Sem

Dimension	Grains	Référence	Mini	P. unit	Délais
50 X 3000	24	ASKX24D422	20	21,76 €	2 Sem
50 X 3000	36	ASKX36D422	20	19,09 €	2 Sem
50 X 3000	40	ASKX40D422	20	17,13 €	2 Sem
50 X 3000	50	ASKX50D422	20	15,27 €	2 Sem
50 X 3000	60	ASKX60D422	20	12,71 €	2 Sem
50 X 3000	80	ASKX80D422	20	11,21 €	2 Sem
50 X 3000	100	ASKX01D422	20	10,44 €	2 Sem
50 X 3000	120	ASKX03D422	20	10,44 €	2 Sem
50 X 4000	24	ASKX24D444	20	27,97 €	2 Sem
50 X 4000	36	ASKX36D444	20	24,43 €	2 Sem
50 X 4000	40	ASKX40D444	20	21,83 €	2 Sem
50 X 4000	50	ASKX50D444	20	19,42 €	2 Sem
50 X 4000	60	ASKX60D444	20	16,12 €	2 Sem
50 X 4000	80	ASKX80D444	20	14,16 €	2 Sem
50 X 4000	100	ASKX01D444	20	13,19 €	2 Sem
50 X 4000	120	ASKX03D444	20	13,19 €	2 Sem
75 X 2000	24	ASKX24F701	20	22,43 €	2 Sem
75 X 2000	36	ASKX36F701	20	19,84 €	2 Sem
75 X 2000	40	ASKX40F701	20	17,87 €	2 Sem
75 X 2000	50	ASKX50F701	20	16,02 €	2 Sem
75 X 2000	60	ASKX60F701	20	13,41 €	2 Sem
75 X 2000	80	ASKX80F701	20	11,87 €	2 Sem
75 X 2000	100	ASKX01F701	20	11,12 €	2 Sem
75 X 2000	120	ASKX03F701	20	11,12 €	2 Sem
75 X 2500	24	ASKX24D561	20	26,89 €	2 Sem
75 X 2500	36	ASKX36D561	20	23,70 €	2 Sem
75 X 2500	40	ASKX40D561	20	21,28 €	2 Sem
75 X 2500	50	ASKX50D561	20	19,00 €	2 Sem
75 X 2500	60	ASKX60D561	20	15,86 €	2 Sem
75 X 2500	80	ASKX80D561	20	14,01 €	2 Sem
75 X 2500	100	ASKX01D561	20	13,12 €	2 Sem
75 X 2500	120	ASKX03D561	20	13,12 €	2 Sem
75 X 3000	24	ASKX24D576	20	31,36 €	2 Sem
75 X 3000	36	ASKX36D576	20	27,53 €	2 Sem
75 X 3000	40	ASKX40D576	20	24,71 €	2 Sem
75 X 3000	50	ASKX50D576	20	22,01 €	2 Sem
75 X 3000	60	ASKX60D576	20	18,35 €	2 Sem
75 X 3000	80	ASKX80D576	20	16,14 €	2 Sem
75 X 3000	100	ASKX01D576	20	15,09 €	2 Sem
75 X 3000	120	ASKX03D576	20	15,09 €	2 Sem

Suite page suivante ►

XK760X

(Suite de la page 45)



Bandes standard

XK760 X : Toile polyester rigide - céramique

Utilisation : Ebarbage, surfaçage à haut débit des aciers et inox

Conditionnement : par 10 pièces

Dimension	Grains	Référence	Mini	P. unit	Délais
75 X 4000	24	ASKX24D598	20	40,31 €	2 Sem
75 X 4000	36	ASKX36D598	20	35,22 €	2 Sem
75 X 4000	40	ASKX40D598	20	31,51 €	2 Sem
75 X 4000	50	ASKX50D598	20	27,99 €	2 Sem
75 X 4000	60	ASKX60D598	20	23,27 €	2 Sem
75 X 4000	80	ASKX80D598	20	20,43 €	2 Sem
75 X 4000	100	ASKX01D598	20	19,02 €	2 Sem
75 X 4000	120	ASKX03D598	20	19,01 €	2 Sem
100 X 920	24	ASKX24D681	10	17,04 €	2 Sem
100 X 920	36	ASKX36D681	10	15,38 €	2 Sem
100 X 920	40	ASKX40D681	10	14,04 €	2 Sem
100 X 920	50	ASKX50D681	10	12,71 €	2 Sem
100 X 920	60	ASKX60D681	10	10,78 €	2 Sem
100 X 920	80	ASKX80D681	10	9,69 €	2 Sem
100 X 920	100	ASKX01D681	10	9,16 €	2 Sem
100 X 920	120	ASKX03D681	10	9,16 €	2 Sem
100 X 1000	24	ASKX24D695	10	18,00 €	2 Sem
100 X 1000	36	ASKX36D695	10	16,21 €	2 Sem
100 X 1000	40	ASKX40D695	10	14,75 €	2 Sem
100 X 1000	50	ASKX50D695	10	13,35 €	2 Sem
100 X 1000	60	ASKX60D695	10	11,31 €	2 Sem
100 X 1000	80	ASKX80D695	10	10,15 €	2 Sem
100 X 1000	100	ASKX01D695	10	9,58 €	2 Sem
100 X 1000	120	ASKX03D695	10	9,58 €	2 Sem
100 X 1200	24	ASKX24D715	10	20,37 €	2 Sem
100 X 1200	36	ASKX36D715	10	18,28 €	2 Sem
100 X 1200	40	ASKX40D715	10	16,57 €	2 Sem
100 X 1200	50	ASKX50D715	10	14,95 €	2 Sem
100 X 1200	60	ASKX60D715	10	12,61 €	2 Sem
100 X 1200	80	ASKX80D715	10	11,30 €	2 Sem
100 X 1200	100	ASKX01D715	10	10,64 €	2 Sem
100 X 1200	120	ASKX03D715	10	10,64 €	2 Sem
100 X 2500	24	ASKX24D789	10	35,87 €	2 Sem
100 X 2500	36	ASKX36D789	10	31,62 €	2 Sem
100 X 2500	40	ASKX40D789	10	28,40 €	2 Sem
100 X 2500	50	ASKX50D789	10	25,34 €	2 Sem
100 X 2500	60	ASKX60D789	10	21,17 €	2 Sem
100 X 2500	80	ASKX80D789	10	18,69 €	2 Sem
100 X 2500	100	ASKX01D789	10	17,48 €	2 Sem
100 X 2500	120	ASKX03D789	10	17,48 €	2 Sem
100 X 3000	24	ASKX24D819	10	41,81 €	2 Sem
100 X 3000	36	ASKX36D819	10	36,73 €	2 Sem
100 X 3000	40	ASKX40D819	10	32,94 €	2 Sem
100 X 3000	50	ASKX50D819	10	29,33 €	2 Sem
100 X 3000	60	ASKX60D819	10	24,46 €	2 Sem
100 X 3000	80	ASKX80D819	10	21,55 €	2 Sem
100 X 3000	100	ASKX01D819	10	20,11 €	2 Sem
100 X 3000	120	ASKX03D819	10	20,11 €	2 Sem
100 X 4000	24	ASKX24D854	10	52,44 €	2 Sem
100 X 4000	36	ASKX36D854	10	46,97 €	2 Sem
100 X 4000	40	ASKX40D854	10	42,03 €	2 Sem
100 X 4000	50	ASKX50D854	10	37,33 €	2 Sem
100 X 4000	60	ASKX60D854	10	31,03 €	2 Sem
100 X 4000	80	ASKX80D854	10	27,25 €	2 Sem
100 X 4000	100	ASKX01D854	10	25,35 €	2 Sem
100 X 4000	120	ASKX03D854	10	25,35 €	2 Sem

Dimension	Grains	Référence	Mini	P. unit	Délais
150 X 1290	24	ASKX24E100	10	32,16 €	2 Sem
150 X 1290	36	ASKX36E100	10	28,79 €	2 Sem
150 X 1290	40	ASKX40E100	10	26,08 €	2 Sem
150 X 1290	50	ASKX50E100	10	23,52 €	2 Sem
150 X 1290	60	ASKX60E100	10	19,81 €	2 Sem
150 X 1290	80	ASKX80E100	10	17,69 €	2 Sem
150 X 1290	100	ASKX01E100	10	16,65 €	2 Sem
150 X 1290	120	ASKX03E100	10	16,65 €	2 Sem
150 X 1500	24	ASKX24E127	10	35,94 €	2 Sem
150 X 1500	36	ASKX36E127	10	31,99 €	2 Sem
150 X 1500	40	ASKX40E127	10	28,96 €	2 Sem
150 X 1500	50	ASKX50E127	10	26,02 €	2 Sem
150 X 1500	60	ASKX60E127	10	21,88 €	2 Sem
150 X 1500	80	ASKX80E127	10	19,49 €	2 Sem
150 X 1500	100	ASKX01E127	10	18,32 €	2 Sem
150 X 1500	120	ASKX03E127	10	18,32 €	2 Sem
150 X 2000	24	ASKX24E187	10	44,86 €	2 Sem
150 X 2000	36	ASKX36E187	10	39,71 €	2 Sem
150 X 2000	40	ASKX40E187	10	35,75 €	2 Sem
150 X 2000	50	ASKX50E187	10	31,99 €	2 Sem
150 X 2000	60	ASKX60E187	10	26,82 €	2 Sem
150 X 2000	80	ASKX80E187	10	23,77 €	2 Sem
150 X 2000	100	ASKX01E187	10	22,26 €	2 Sem
150 X 2000	120	ASKX03E187	10	22,26 €	2 Sem
150 X 3000	24	ASKX24E260	10	62,73 €	2 Sem
150 X 3000	36	ASKX36E260	10	55,08 €	2 Sem
150 X 3000	40	ASKX40E260	10	49,39 €	2 Sem
150 X 3000	50	ASKX50E260	10	44,00 €	2 Sem
150 X 3000	60	ASKX60E260	10	36,68 €	2 Sem
150 X 3000	80	ASKX80E260	10	32,32 €	2 Sem
150 X 3000	100	ASKX01E260	10	30,16 €	2 Sem
150 X 3000	120	ASKX03E260	10	30,16 €	2 Sem
150 X 4000	24	ASKX24E296	10	80,60 €	2 Sem
150 X 4000	36	ASKX36E296	10	70,43 €	2 Sem
150 X 4000	40	ASKX40E296	10	63,01 €	2 Sem
150 X 4000	50	ASKX50E296	10	55,97 €	2 Sem
150 X 4000	60	ASKX60E296	10	46,52 €	2 Sem
150 X 4000	80	ASKX80E296	10	40,87 €	2 Sem
150 X 4000	100	ASKX01E296	10	38,05 €	2 Sem
150 X 4000	120	ASKX03E296	10	38,05 €	2 Sem
200 X 1900	24	ASKX24E441	10	57,43 €	2 Sem
200 X 1900	36	ASKX36E441	10	50,87 €	2 Sem
200 X 1900	40	ASKX40E441	10	45,86 €	2 Sem
200 X 1900	50	ASKX50E441	10	41,09 €	2 Sem
200 X 1900	60	ASKX60E441	10	34,45 €	2 Sem
200 X 1900	80	ASKX80E441	10	30,54 €	2 Sem
200 X 1900	100	ASKX01E441	10	28,64 €	2 Sem
200 X 1900	120	ASKX03E441	10	28,64 €	2 Sem

P = classés selon la norme FEPA

VSM EXPRESS : Appelez le : +33 1 4151 0300. Si vous avez une demande urgente, n'hésitez pas à nous contacter.

XK870X

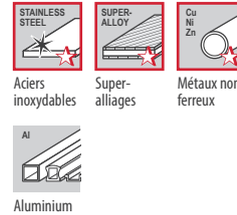
Bandes standard

VSM CERAMICS TOP SIZE



Propriétés	
Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge
Support	Polyester X
Souplesse	Robuste

Matériaux



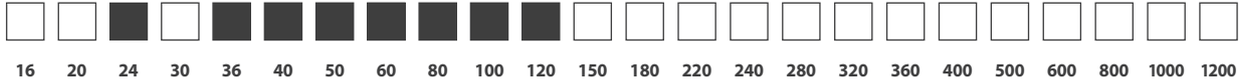
Caractéristiques



L'abrasif grain céramique avec propriété d'auto-affûtage impressionne lors de l'usinage de surfaces extrêmement dures par sa coupe agressive et son extrême longévité. Convient pour un grand nombre d'applications différentes. La couche active additionnelle TOP SIZE diminue la température dans la zone travaillée.

Conditionnement : par 10 pièces

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	P. unit	Délais
37 X 1750	24	ASLX24D224	20	10,95 €	2 Sem
37 X 1750	36	ASLX36D224	20	9,72 €	2 Sem
37 X 1750	40	ASLX40D224	20	8,77 €	2 Sem
37 X 1750	50	ASLX50D224	20	7,87 €	2 Sem
37 X 1750	60	ASLX60D224	20	6,60 €	2 Sem
37 X 1750	80	ASLX80D224	20	5,86 €	2 Sem
37 X 1750	100	ASLX01D224	20	5,66 €	2 Sem
37 X 1750	120	ASLX03D224	20	5,66 €	2 Sem
50 X 1000	24	ASLX24F014	20	10,29 €	2 Sem
50 X 1000	36	ASLX36F014	20	9,27 €	2 Sem
50 X 1000	40	ASLX40F014	20	8,45 €	2 Sem
50 X 1000	50	ASLX50F014	20	7,65 €	2 Sem
50 X 1000	60	ASLX60F014	20	6,47 €	2 Sem
50 X 1000	80	ASLX80F014	20	5,80 €	2 Sem
50 X 1000	100	ASLX01F014	20	5,65 €	2 Sem
50 X 1000	120	ASLX03F014	20	5,65 €	2 Sem
50 X 1750	24	ASLX24D361	20	15,38 €	2 Sem
50 X 1750	36	ASLX36D361	20	13,67 €	2 Sem
50 X 1750	40	ASLX40D361	20	12,33 €	2 Sem
50 X 1750	50	ASLX50D361	20	11,06 €	2 Sem
50 X 1750	60	ASLX60D361	20	9,27 €	2 Sem
50 X 1750	80	ASLX80D361	20	8,24 €	2 Sem
50 X 1750	100	ASLX01D361	20	7,96 €	2 Sem
50 X 1750	120	ASLX03D361	20	7,96 €	2 Sem
50 X 2000	24	ASLX24D372	20	17,11 €	2 Sem
50 X 2000	36	ASLX36D372	10	15,13 €	48 H
50 X 2000	40	ASLX40D372	10	13,63 €	48 H
50 X 2000	50	ASLX50D372	20	12,21 €	2 Sem
50 X 2000	60	ASLX60D372	10	10,22 €	48 H
50 X 2000	80	ASLX80D372	10	9,07 €	48 H
50 X 2000	100	ASLX01D372	20	8,73 €	2 Sem
50 X 2000	120	ASLX03D372	10	8,73 €	48 H
50 X 2500	24	ASLX24D393	20	20,50 €	2 Sem
50 X 2500	36	ASLX36D393	20	18,07 €	2 Sem
50 X 2500	40	ASLX40D393	20	16,24 €	2 Sem
50 X 2500	50	ASLX50D393	20	14,50 €	2 Sem
50 X 2500	60	ASLX60D393	20	12,11 €	2 Sem
50 X 2500	80	ASLX80D393	20	10,69 €	2 Sem
50 X 2500	100	ASLX01D393	20	10,29 €	2 Sem
50 X 2500	120	ASLX03D393	10	10,29 €	48 H

Dimension	Grains	Référence	Mini	P. unit	Délais
50 X 3000	24	ASLX24D422	20	23,93 €	2 Sem
50 X 3000	36	ASLX36D422	20	21,00 €	2 Sem
50 X 3000	40	ASLX40D422	20	18,82 €	2 Sem
50 X 3000	50	ASLX50D422	20	16,78 €	2 Sem
50 X 3000	60	ASLX60D422	20	13,97 €	2 Sem
50 X 3000	80	ASLX80D422	20	12,32 €	2 Sem
50 X 3000	100	ASLX01D422	20	11,83 €	2 Sem
50 X 3000	120	ASLX03D422	20	11,83 €	2 Sem
50 X 4000	24	ASLX24D444	20	30,74 €	2 Sem
50 X 4000	36	ASLX36D444	10	26,85 €	48 H
50 X 4000	40	ASLX40D444	20	24,01 €	2 Sem
50 X 4000	50	ASLX50D444	20	21,36 €	2 Sem
50 X 4000	60	ASLX60D444	10	17,76 €	48 H
50 X 4000	80	ASLX80D444	10	15,57 €	48 H
50 X 4000	100	ASLX01D444	20	14,95 €	2 Sem
50 X 4000	120	ASLX03D444	20	14,95 €	2 Sem
75 X 2000	24	ASLX24F701	20	24,69 €	2 Sem
75 X 2000	36	ASLX36F701	10	21,83 €	48 H
75 X 2000	40	ASLX40F701	20	19,66 €	2 Sem
75 X 2000	50	ASLX50F701	20	17,60 €	2 Sem
75 X 2000	60	ASLX60F701	10	14,75 €	48 H
75 X 2000	80	ASLX80F701	10	13,08 €	48 H
75 X 2000	100	ASLX01F701	20	12,60 €	2 Sem
75 X 2000	120	ASLX03F701	20	12,60 €	2 Sem
75 X 2500	24	ASLX24D561	20	29,58 €	2 Sem
75 X 2500	36	ASLX36D561	20	26,05 €	2 Sem
75 X 2500	40	ASLX40D561	20	23,42 €	2 Sem
75 X 2500	50	ASLX50D561	20	20,90 €	2 Sem
75 X 2500	60	ASLX60D561	20	17,48 €	2 Sem
75 X 2500	80	ASLX80D561	20	15,41 €	2 Sem
75 X 2500	100	ASLX01D561	20	14,84 €	2 Sem
75 X 2500	120	ASLX03D561	20	14,84 €	2 Sem
75 X 3000	24	ASLX24D576	20	34,48 €	2 Sem
75 X 3000	36	ASLX36D576	20	30,29 €	2 Sem
75 X 3000	40	ASLX40D576	20	27,17 €	2 Sem
75 X 3000	50	ASLX50D576	20	24,19 €	2 Sem
75 X 3000	60	ASLX60D576	20	20,16 €	2 Sem
75 X 3000	80	ASLX80D576	20	17,79 €	2 Sem
75 X 3000	100	ASLX01D576	20	17,07 €	2 Sem
75 X 3000	120	ASLX03D576	20	17,07 €	2 Sem

Suite page suivante ►

* Prix hors taxes en € au 01/01/2024 - Prix/100 : prix pour 100 unités ; P unit. : prix unitaire - Franco de port pour 350,00 € net HT.

XK870X

(Suite de la page 47)



Bandes standard

XK870X : Toile polyester rigide - céramique Top Size (autolubrifiée)

Utilisation : Ebarbage et surfaçage à haut débit des aciers inoxydables

Conditionnement : par 10 pièces

Dimension	Grains	Référence	Mini	P. unit	Délais	Dimension	Grains	Référence	Mini	P. unit	Délais
75 X 4000	24	ASLX24D598	20	44,34 €	2 Sem	150 X 1290	24	ASLX24E100	10	35,39 €	2 Sem
75 X 4000	36	ASLX36D598	10	38,75 €	48 H	150 X 1290	36	ASLX36E100	10	31,67 €	2 Sem
75 X 4000	40	ASLX40D598	20	34,65 €	2 Sem	150 X 1290	40	ASLX40E100	10	28,69 €	2 Sem
75 X 4000	50	ASLX50D598	20	30,78 €	2 Sem	150 X 1290	50	ASLX50E100	10	25,85 €	2 Sem
75 X 4000	60	ASLX60D598	20	25,57 €	2 Sem	150 X 1290	60	ASLX60E100	10	21,80 €	2 Sem
75 X 4000	80	ASLX80D598	20	22,47 €	2 Sem	150 X 1290	80	ASLX80E100	10	19,46 €	2 Sem
75 X 4000	100	ASLX01D598	20	21,55 €	2 Sem	150 X 1290	100	ASLX01E100	10	18,86 €	2 Sem
75 X 4000	120	ASLX03D598	20	21,55 €	2 Sem	150 X 1290	120	ASLX03E100	10	18,86 €	2 Sem
100 X 920	24	ASLX24D681	10	18,72 €	2 Sem	150 X 1500	24	ASLX24E127	10	39,51 €	2 Sem
100 X 920	36	ASLX36D681	10	16,93 €	2 Sem	150 X 1500	36	ASLX36E127	10	35,22 €	2 Sem
100 X 920	40	ASLX40D681	10	15,41 €	2 Sem	150 X 1500	40	ASLX40E127	10	31,83 €	2 Sem
100 X 920	50	ASLX50D681	10	13,98 €	2 Sem	150 X 1500	50	ASLX50E127	10	28,64 €	2 Sem
100 X 920	60	ASLX60D681	10	11,87 €	2 Sem	150 X 1500	60	ASLX60E127	10	24,08 €	2 Sem
100 X 920	80	ASLX80D681	10	10,66 €	2 Sem	150 X 1500	80	ASLX80E127	10	21,46 €	2 Sem
100 X 920	100	ASLX01D681	10	10,36 €	2 Sem	150 X 1500	100	ASLX01E127	10	20,75 €	2 Sem
100 X 920	120	ASLX03D681	10	10,36 €	2 Sem	150 X 1500	120	ASLX03E127	10	20,75 €	2 Sem
100 X 1000	24	ASLX24D695	10	19,80 €	2 Sem	150 X 2000	24	ASLX24E187	10	49,34 €	2 Sem
100 X 1000	36	ASLX36D695	10	17,85 €	2 Sem	150 X 2000	36	ASLX36E187	10	43,68 €	2 Sem
100 X 1000	40	ASLX40D695	10	16,21 €	2 Sem	150 X 2000	40	ASLX40E187	10	39,33 €	2 Sem
100 X 1000	50	ASLX50D695	10	14,67 €	2 Sem	150 X 2000	50	ASLX50E187	10	35,22 €	2 Sem
100 X 1000	60	ASLX60D695	10	12,43 €	48 H	150 X 2000	60	ASLX60E187	10	29,49 €	48 H
100 X 1000	80	ASLX80D695	10	11,15 €	2 Sem	150 X 2000	80	ASLX80E187	10	26,12 €	2 Sem
100 X 1000	100	ASLX01D695	10	10,85 €	2 Sem	150 X 2000	100	ASLX01E187	10	25,21 €	2 Sem
100 X 1000	120	ASLX03D695	10	10,85 €	2 Sem	150 X 2000	120	ASLX03E187	10	25,21 €	2 Sem
100 X 1200	24	ASLX24D715	10	22,41 €	2 Sem	150 X 3000	24	ASLX24E260	10	69,00 €	2 Sem
100 X 1200	36	ASLX36D715	10	20,10 €	2 Sem	150 X 3000	36	ASLX36E260	10	60,60 €	2 Sem
100 X 1200	40	ASLX40D715	10	18,23 €	2 Sem	150 X 3000	40	ASLX40E260	10	54,31 €	2 Sem
100 X 1200	50	ASLX50D715	10	16,44 €	2 Sem	150 X 3000	50	ASLX50E260	10	48,38 €	2 Sem
100 X 1200	60	ASLX60D715	10	13,89 €	2 Sem	150 X 3000	60	ASLX60E260	10	40,34 €	2 Sem
100 X 1200	80	ASLX80D715	10	12,41 €	2 Sem	150 X 3000	80	ASLX80E260	10	35,56 €	2 Sem
100 X 1200	100	ASLX01D715	10	12,03 €	2 Sem	150 X 3000	100	ASLX01E260	10	34,14 €	2 Sem
100 X 1200	120	ASLX03D715	10	12,03 €	2 Sem	150 X 3000	120	ASLX03E260	10	34,14 €	2 Sem
100 X 2500	24	ASLX24D789	10	39,44 €	2 Sem	150 X 4000	24	ASLX24E296	10	88,69 €	2 Sem
100 X 2500	36	ASLX36D789	10	34,76 €	2 Sem	150 X 4000	36	ASLX36E296	10	77,52 €	2 Sem
100 X 2500	40	ASLX40D789	10	31,21 €	2 Sem	150 X 4000	40	ASLX40E296	10	69,30 €	2 Sem
100 X 2500	50	ASLX50D789	10	27,88 €	2 Sem	150 X 4000	50	ASLX50E296	10	61,58 €	2 Sem
100 X 2500	60	ASLX60D789	10	23,27 €	2 Sem	150 X 4000	60	ASLX60E296	10	51,19 €	2 Sem
100 X 2500	80	ASLX80D789	10	20,55 €	2 Sem	150 X 4000	80	ASLX80E296	10	44,95 €	2 Sem
100 X 2500	100	ASLX01D789	10	19,78 €	2 Sem	150 X 4000	100	ASLX01E296	10	43,07 €	2 Sem
100 X 2500	120	ASLX03D789	10	19,78 €	2 Sem	150 X 4000	120	ASLX03E296	10	43,07 €	2 Sem
100 X 3000	24	ASLX24D819	10	46,00 €	2 Sem	200 X 1900	24	ASLX24E441	10	63,17 €	2 Sem
100 X 3000	36	ASLX36D819	10	40,39 €	2 Sem	200 X 1900	36	ASLX36E441	10	55,97 €	2 Sem
100 X 3000	40	ASLX40D819	10	36,22 €	2 Sem	200 X 1900	40	ASLX40E441	10	50,45 €	2 Sem
100 X 3000	50	ASLX50D819	10	32,26 €	2 Sem	200 X 1900	50	ASLX50E441	10	45,18 €	2 Sem
100 X 3000	60	ASLX60D819	10	26,89 €	2 Sem	200 X 1900	60	ASLX60E441	10	37,88 €	2 Sem
100 X 3000	80	ASLX80D819	10	23,69 €	2 Sem	200 X 1900	80	ASLX80E441	10	33,60 €	2 Sem
100 X 3000	100	ASLX01D819	10	22,76 €	2 Sem	200 X 1900	100	ASLX01E441	10	32,41 €	2 Sem
100 X 3000	120	ASLX03D819	10	22,76 €	2 Sem	200 X 1900	120	ASLX03E441	10	32,41 €	2 Sem
100 X 4000	24	ASLX24D854	10	59,12 €	2 Sem						
100 X 4000	36	ASLX36D854	10	51,68 €	2 Sem						
100 X 4000	40	ASLX40D854	10	46,21 €	2 Sem						
100 X 4000	50	ASLX50D854	10	41,05 €	2 Sem						
100 X 4000	60	ASLX60D854	10	34,12 €	2 Sem						
100 X 4000	80	ASLX80D854	10	29,95 €	2 Sem						
100 X 4000	100	ASLX01D854	10	28,72 €	2 Sem						
100 X 4000	120	ASLX03D854	10	28,72 €	2 Sem						

P = classés selon la norme FEPA

VSM EXPRESS : Appelez le : +33 1 4151 0300. Si vous avez une demande urgente, n'hésitez pas à nous contacter.

XK870F

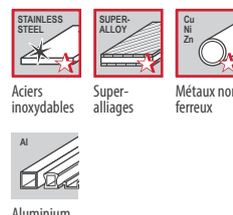
Bandes standard

VSM CERAMICS 

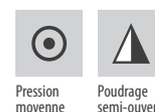
Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge
Support	Coton F
Souplesse	Très souple

Matériaux



Caractéristiques



L'abrasif grain céramique avec propriété d'auto-affûtage sur support toile très souple impressionne lors de l'usinage de surfaces extrêmement dures par sa coupe agressive et son extrême longévité. La couche active additionnelle TOP SIZE diminue la température dans la zone travaillée.

Conditionnement : par 10 pièces

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	P. unit	Délais
37 X 1750	80	ASLF80D224	20	5,96 €	2 Sem
37 X 1750	100 à 400	ASLF__D224	20	5,73 €	2 Sem
50 X 1750	80	ASLF80D361	20	8,40 €	2 Sem
50 X 1750	100 à 400	ASLF__D361	20	8,06 €	2 Sem
50 X 2000	80	ASLF80D372	20	9,25 €	2 Sem
50 X 2000	100, 120, 150	ASLF__D372	20	8,83 €	2 Sem
50 X 2000	180, 240, 320, 400	ASLF__D372	10	8,83 €	48 H
50 X 2500	80	ASLF80D393	20	10,87 €	2 Sem
50 X 2500	100 à 400	ASLF__D393	20	10,40 €	2 Sem
50 X 3000	80	ASLF80D422	20	12,56 €	2 Sem
50 X 3000	100 à 400	ASLF__D422	20	11,97 €	2 Sem
50 X 4000	80	ASLF80D444	20	15,86 €	2 Sem
50 X 4000	100 à 400	ASLF__D444	20	15,10 €	2 Sem
75 X 2500	80	ASLF80D561	20	15,71 €	2 Sem
75 X 2500	100 à 400	ASLF__D561	20	15,00 €	2 Sem
75 X 3000	80	ASLF80D576	20	18,10 €	2 Sem
75 X 3000	100 à 400	ASLF__D576	20	17,25 €	2 Sem
75 X 4000	80	ASLF80D598	20	22,88 €	2 Sem
75 X 4000	100 à 400	ASLF__D598	20	21,77 €	2 Sem

Dimension	Grains	Référence	Mini	P. unit	Délais
100 X 2500	80	ASLF80D789	10	20,94 €	2 Sem
100 X 2500	100 à 400	ASLF__D789	10	20,01 €	2 Sem
100 X 3000	80	ASLF80D819	10	24,14 €	2 Sem
100 X 3000	100 à 400	ASLF__D819	10	23,00 €	2 Sem
100 X 4000	80	ASLF80D854	10	30,54 €	2 Sem
100 X 4000	100 à 400	ASLF__D854	10	29,02 €	2 Sem
150 X 4000	80	ASLF80E296	10	45,78 €	2 Sem
150 X 4000	100 à 400	ASLF__E296	10	43,55 €	2 Sem

XK870J

Bandes standard

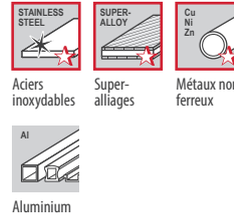
VSM CERAMICS **TOP SIZE**



Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge
Support	Polyester J
Souplesse	Souple

Matériaux



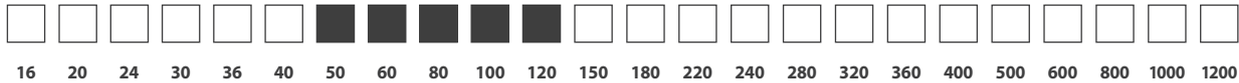
Caractéristiques



L'abrasif grain céramique avec propriété d'auto-affûtage sur support toile souple impressionne lors de l'usinage de surfaces extrêmement dures par sa coupe agressive et son extrême longévité. La couche active additionnelle TOP SIZE diminue la température dans la zone travaillée.

Conditionnement : par 10 pièces

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	P. unit	Délais
37 X 1750	50	ASLJ50D224	20	8,12 €	2 Sem
37 X 1750	60	ASLJ60D224	20	6,80 €	2 Sem
37 X 1750	80	ASLJ80D224	20	6,03 €	2 Sem
37 X 1750	100	ASLJ01D224	20	5,78 €	2 Sem
37 X 1750	120	ASLJ03D224	20	5,78 €	2 Sem
50 X 1750	50	ASLJ50D361	20	11,40 €	2 Sem
50 X 1750	60	ASLJ60D361	20	9,56 €	2 Sem
50 X 1750	80	ASLJ80D361	20	8,49 €	2 Sem
50 X 1750	100	ASLJ01D361	20	8,14 €	2 Sem
50 X 1750	120	ASLJ03D361	20	8,14 €	2 Sem
50 X 2000	50	ASLJ50D372	20	12,57 €	2 Sem
50 X 2000	60	ASLJ60D372	20	10,53 €	2 Sem
50 X 2000	80	ASLJ80D372	20	9,32 €	2 Sem
50 X 2000	100	ASLJ01D372	20	8,92 €	2 Sem
50 X 2000	120	ASLJ03D372	20	8,92 €	2 Sem
50 X 2500	50	ASLJ50D393	20	14,93 €	2 Sem
50 X 2500	60	ASLJ60D393	20	12,47 €	2 Sem
50 X 2500	80	ASLJ80D393	20	10,99 €	2 Sem
50 X 2500	100	ASLJ01D393	20	10,50 €	2 Sem
50 X 2500	120	ASLJ03D393	20	10,50 €	2 Sem
50 X 3000	50	ASLJ50D422	20	17,29 €	2 Sem
50 X 3000	60	ASLJ60D422	20	14,41 €	2 Sem
50 X 3000	80	ASLJ80D422	20	12,69 €	2 Sem
50 X 3000	100	ASLJ01D422	20	12,08 €	2 Sem
50 X 3000	120	ASLJ03D422	20	12,08 €	2 Sem
50 X 4000	50	ASLJ50D444	20	21,98 €	2 Sem
50 X 4000	60	ASLJ60D444	20	18,27 €	2 Sem
50 X 4000	80	ASLJ80D444	20	16,02 €	2 Sem
50 X 4000	100	ASLJ01D444	20	15,25 €	2 Sem
50 X 4000	120	ASLJ03D444	20	15,25 €	2 Sem
75 X 2500	50	ASLJ50D561	20	21,52 €	2 Sem
75 X 2500	60	ASLJ60D561	20	17,98 €	2 Sem
75 X 2500	80	ASLJ80D561	20	15,86 €	2 Sem
75 X 2500	100	ASLJ01D561	20	15,16 €	2 Sem
75 X 2500	120	ASLJ03D561	20	15,16 €	2 Sem

Dimension	Grains	Référence	Mini	P. unit	Délais
75 X 3000	50	ASLJ50D576	20	24,93 €	2 Sem
75 X 3000	60	ASLJ60D576	20	20,77 €	2 Sem
75 X 3000	80	ASLJ80D576	20	18,28 €	2 Sem
75 X 3000	100	ASLJ01D576	20	17,42 €	2 Sem
75 X 3000	120	ASLJ03D576	20	17,42 €	2 Sem
75 X 4000	50	ASLJ50D598	20	31,71 €	2 Sem
75 X 4000	60	ASLJ60D598	20	26,36 €	2 Sem
75 X 4000	80	ASLJ80D598	20	23,10 €	2 Sem
75 X 4000	100	ASLJ01D598	20	21,98 €	2 Sem
75 X 4000	120	ASLJ03D598	20	21,98 €	2 Sem
100 X 2500	50	ASLJ50D789	10	28,71 €	2 Sem
100 X 2500	60	ASLJ60D789	10	23,98 €	2 Sem
100 X 2500	80	ASLJ80D789	10	21,14 €	2 Sem
100 X 2500	100	ASLJ01D789	10	20,21 €	2 Sem
100 X 2500	120	ASLJ03D789	10	20,21 €	2 Sem
100 X 3000	50	ASLJ50D819	10	33,24 €	2 Sem
100 X 3000	60	ASLJ60D819	10	27,69 €	2 Sem
100 X 3000	80	ASLJ80D819	10	24,37 €	2 Sem
100 X 3000	100	ASLJ01D819	10	23,24 €	2 Sem
100 X 3000	120	ASLJ03D819	10	23,24 €	2 Sem
100 X 4000	50	ASLJ50D854	10	42,29 €	2 Sem
100 X 4000	60	ASLJ60D854	10	35,14 €	2 Sem
100 X 4000	80	ASLJ80D854	10	30,85 €	2 Sem
100 X 4000	100	ASLJ01D854	10	29,32 €	2 Sem
100 X 4000	120	ASLJ03D854	10	29,32 €	2 Sem
150 X 4000	50	ASLJ50E296	10	63,41 €	2 Sem
150 X 4000	60	ASLJ60E296	10	52,71 €	2 Sem
150 X 4000	80	ASLJ80E296	10	46,24 €	2 Sem
150 X 4000	100	ASLJ01E296	10	43,99 €	2 Sem
150 X 4000	120	ASLJ03E296	10	43,99 €	2 Sem

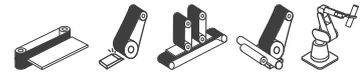
P = classés selon la norme FEPA

VSM EXPRESS : Appelez le : +33 1 4151 0300. Si vous avez une demande urgente, n'hésitez pas à nous contacter.

XK733X

Bandes standard

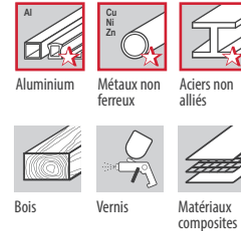
VSM CERAMICS ALU-X



Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Blanc
Support	Polyester X
Souplesse	Robuste

Matériaux



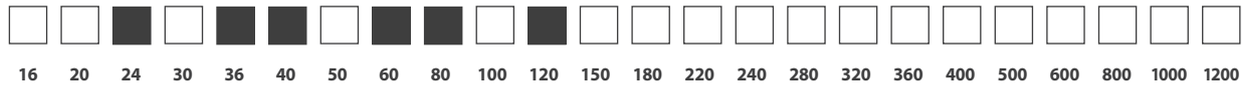
Caractéristiques



Le XK733X est l'abrasif idéal pour l'usinage de l'aluminium et de métaux non ferreux. La couche additionnelle VSM ALU-X et le poudrage semi-ouvert réduit la rétention de poussière et optimisent l'enlèvement des copeaux. En outre, le polissage sans graisse ni huile garantit un environnement de travail propre.

Conditionnement : par 10 pièces

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	P. unit	Délais
50 X 2000	24	ASUX24D372	20	17,11 €	4 Sem
50 X 2000	36	ASUX36D372	20	15,13 €	2 Sem
50 X 2000	40	ASUX40D372	20	13,63 €	2 Sem
50 X 2000	60	ASUX60D372	20	10,22 €	2 Sem
50 X 2000	80	ASUX80D372	20	9,07 €	2 Sem
50 X 2000	120	ASUX03D372	20	8,73 €	4 Sem
50 X 2500	24	ASUX24D393	20	20,50 €	4 Sem
50 X 2500	36	ASUX36D393	20	18,07 €	2 Sem
50 X 2500	40	ASUX40D393	20	16,24 €	2 Sem
50 X 2500	60	ASUX60D393	20	12,11 €	2 Sem
50 X 2500	80	ASUX80D393	20	10,68 €	2 Sem
50 X 2500	120	ASUX03D393	20	10,29 €	4 Sem
50 X 3000	24	ASUX24D422	20	23,92 €	4 Sem
50 X 3000	36	ASUX36D422	20	21,00 €	2 Sem
50 X 3000	40	ASUX40D422	20	18,83 €	2 Sem
50 X 3000	60	ASUX60D422	20	13,97 €	2 Sem
50 X 3000	80	ASUX80D422	20	12,32 €	2 Sem
50 X 3000	120	ASUX03D422	20	11,83 €	4 Sem
50 X 4000	24	ASUX24D444	20	30,74 €	4 Sem
50 X 4000	36	ASUX36D444	20	26,87 €	2 Sem
50 X 4000	40	ASUX40D444	20	24,02 €	2 Sem
50 X 4000	60	ASUX60D444	20	17,75 €	2 Sem
50 X 4000	80	ASUX80D444	20	15,58 €	2 Sem
50 X 4000	120	ASUX03D444	20	14,93 €	4 Sem
75 X 2000	24	ASUX24F701	20	24,69 €	4 Sem
75 X 2000	36	ASUX36F701	20	21,84 €	2 Sem
75 X 2000	40	ASUX40F701	20	19,66 €	2 Sem
75 X 2000	60	ASUX60F701	20	14,75 €	2 Sem
75 X 2000	80	ASUX80F701	20	13,07 €	2 Sem
75 X 2000	120	ASUX03F701	20	12,60 €	4 Sem
75 X 2500	24	ASUX24D561	20	29,58 €	4 Sem
75 X 2500	36	ASUX36D561	20	26,06 €	2 Sem
75 X 2500	40	ASUX40D561	20	23,42 €	2 Sem
75 X 2500	60	ASUX60D561	20	17,45 €	2 Sem
75 X 2500	80	ASUX80D561	20	15,43 €	2 Sem
75 X 2500	120	ASUX03D561	20	14,84 €	4 Sem

Dimension	Grains	Référence	Mini	P. unit	Délais
75 X 3000	24	ASUX24D576	20	34,48 €	4 Sem
75 X 3000	36	ASUX36D576	20	30,29 €	2 Sem
75 X 3000	40	ASUX40D576	20	27,17 €	2 Sem
75 X 3000	60	ASUX60D576	20	20,16 €	2 Sem
75 X 3000	80	ASUX80D576	20	17,79 €	2 Sem
75 X 3000	120	ASUX03D576	20	17,07 €	4 Sem
75 X 4000	24	ASUX24D598	20	44,33 €	4 Sem
75 X 4000	36	ASUX36D598	20	38,75 €	2 Sem
75 X 4000	40	ASUX40D598	20	34,65 €	2 Sem
75 X 4000	60	ASUX60D598	20	25,59 €	2 Sem
75 X 4000	80	ASUX80D598	20	22,48 €	2 Sem
75 X 4000	120	ASUX03D598	20	21,55 €	4 Sem
100 X 2500	24	ASUX24D789	20	39,44 €	4 Sem
100 X 2500	36	ASUX36D789	10	34,76 €	2 Sem
100 X 2500	40	ASUX40D789	10	31,21 €	2 Sem
100 X 2500	60	ASUX60D789	10	23,27 €	2 Sem
100 X 2500	80	ASUX80D789	10	20,56 €	2 Sem
100 X 2500	120	ASUX03D789	20	19,78 €	4 Sem
100 X 3000	24	ASUX24D819	20	46,00 €	4 Sem
100 X 3000	36	ASUX36D819	10	40,39 €	2 Sem
100 X 3000	40	ASUX40D819	10	36,22 €	2 Sem
100 X 3000	60	ASUX60D819	10	26,89 €	2 Sem
100 X 3000	80	ASUX80D819	10	23,69 €	2 Sem
100 X 3000	120	ASUX03D819	20	22,76 €	4 Sem
100 X 4000	24	ASUX24D854	20	59,12 €	4 Sem
100 X 4000	36	ASUX36D854	10	51,68 €	2 Sem
100 X 4000	40	ASUX40D854	10	46,20 €	2 Sem
100 X 4000	60	ASUX60D854	10	34,12 €	2 Sem
100 X 4000	80	ASUX80D854	10	29,97 €	2 Sem
100 X 4000	120	ASUX03D854	20	28,72 €	4 Sem
150 X 4000	24	ASUX24E296	20	88,69 €	4 Sem
150 X 4000	36	ASUX36E296	10	77,52 €	2 Sem
150 X 4000	40	ASUX40E296	10	69,30 €	2 Sem
150 X 4000	60	ASUX60E296	10	51,16 €	2 Sem
150 X 4000	80	ASUX80E296	10	44,94 €	2 Sem
150 X 4000	120	ASUX03E296	20	43,06 €	4 Sem

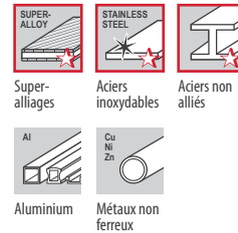
XK885Y

Bandes standard

VSM CERAMICS

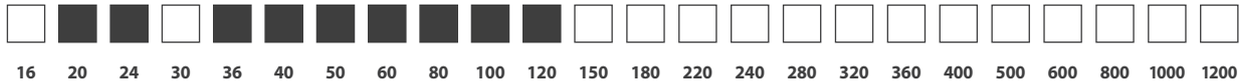
Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge brun
Support	Polyester Y
Souplesse	Très robuste

Matériaux

Caractéristiques


Grain céramique à structure cristalline très fine avec propriété d'auto-affûtage sur support polyester très robuste. Permet un enlèvement de matière maximal lors de l'usinage d'aciers fortement alliés avec une pression importante. La couche active TOP SIZE diminue la température de la zone travaillée.

Conditionnement : par 10 pièces

Grain :


Dimension	Grains	Référence	Mini	P. unit	Délais
50 x 2000	24	ASSY24D372	20	23,19 €	4 Sem
50 x 2000	36	ASSY36D372	20	20,08 €	2 Sem
50 x 2000	40	ASSY40D372	20	18,25 €	2 Sem
50 x 2000	50	ASSY50D372	20	16,52 €	4 Sem
50 x 2000	60	ASSY60D372	20	14,00 €	4 Sem
50 x 2000	80	ASSY80D372	20	13,00 €	4 Sem
50 x 2000	100	ASSY01D372	20	12,23 €	4 Sem
50 x 2000	120	ASSY03D372	20	12,23 €	2 Sem
50 x 2500	24	ASSY24D393	20	27,81 €	4 Sem
50 x 2500	36	ASSY36D393	20	23,97 €	2 Sem
50 x 2500	40	ASSY40D393	20	21,73 €	2 Sem
50 x 2500	50	ASSY50D393	20	19,62 €	4 Sem
50 x 2500	60	ASSY60D393	20	16,57 €	4 Sem
50 x 2500	80	ASSY80D393	20	15,34 €	4 Sem
50 x 2500	100	ASSY01D393	20	14,41 €	4 Sem
50 x 2500	120	ASSY03D393	20	14,41 €	2 Sem
50 x 3000	24	ASSY24D422	20	32,43 €	4 Sem
50 x 3000	36	ASSY36D422	20	27,86 €	2 Sem
50 x 3000	40	ASSY40D422	20	25,20 €	2 Sem
50 x 3000	50	ASSY50D422	20	22,70 €	4 Sem
50 x 3000	60	ASSY60D422	20	19,15 €	4 Sem
50 x 3000	80	ASSY80D422	20	17,68 €	4 Sem
50 x 3000	100	ASSY01D422	20	16,57 €	4 Sem
50 x 3000	120	ASSY03D422	20	16,57 €	2 Sem

Dimension	Grains	Référence	Mini	P. unit	Délais
50 x 4000	24	ASSY24D444	20	41,67 €	4 Sem
50 x 4000	36	ASSY36D444	20	35,64 €	2 Sem
50 x 4000	40	ASSY40D444	20	32,15 €	2 Sem
50 x 4000	50	ASSY50D444	20	28,88 €	4 Sem
50 x 4000	60	ASSY60D444	20	24,29 €	4 Sem
50 x 4000	80	ASSY80D444	20	22,35 €	4 Sem
50 x 4000	100	ASSY01D444	20	23,90 €	4 Sem
50 x 4000	120	ASSY03D444	20	23,90 €	2 Sem
75 x 2000	24	ASSY24F701	20	33,45 €	4 Sem
75 x 2000	36	ASSY36F701	20	28,97 €	2 Sem
75 x 2000	40	ASSY40F701	20	26,32 €	2 Sem
75 x 2000	50	ASSY50F701	20	23,82 €	4 Sem
75 x 2000	60	ASSY60F701	20	35,03 €	4 Sem
75 x 2000	80	ASSY80F701	20	32,24 €	4 Sem
75 x 2000	100	ASSY01F701	20	30,16 €	4 Sem
75 x 2000	120	ASSY03F701	20	30,16 €	2 Sem
75 x 2500	24	ASSY24D561	20	40,12 €	4 Sem
75 x 2500	36	ASSY36D561	20	34,57 €	2 Sem
75 x 2500	40	ASSY40D561	20	31,32 €	2 Sem
75 x 2500	50	ASSY50D561	20	28,30 €	4 Sem
75 x 2500	60	ASSY60D561	20	23,90 €	4 Sem
75 x 2500	80	ASSY80D561	20	22,12 €	4 Sem
75 x 2500	100	ASSY01D561	20	27,70 €	4 Sem
75 x 2500	120	ASSY03D561	20	27,70 €	2 Sem

Suite page suivante ►

P = classés selon la norme FEPA

VSM EXPRESS : Appelez le : +33 1 4151 0300. Si vous avez une demande urgente, n'hésitez pas à nous contacter.

XK885Y

(Suite de la page 52)



Bandes standard

XK885Y : Toile polyester rigide - céramique Top Size (autolubrifiée)

Utilisation : Ebarbage et surfaçage à haut débit des super alliages

Conditionnement : par 10 pièces

Dimension	Grains	Référence	Mini	P. unit	Délais
75 x 3000	24	ASSY24D576	20	41,67 €	4 Sem
75 x 3000	36	ASSY36D576	20	35,64 €	2 Sem
75 x 3000	40	ASSY40D576	20	36,34 €	2 Sem
75 x 3000	50	ASSY50D576	20	28,88 €	4 Sem
75 x 3000	60	ASSY60D576	20	24,29 €	4 Sem
75 x 3000	80	ASSY80D576	20	22,35 €	4 Sem
75 x 3000	100	ASSY01D576	20	20,91 €	4 Sem
75 x 3000	120	ASSY03D576	20	20,91 €	2 Sem
75 x 4000	24	ASSY24D598	20	33,45 €	4 Sem
75 x 4000	36	ASSY36D598	20	51,40 €	2 Sem
75 x 4000	40	ASSY40D598	20	46,39 €	2 Sem
75 x 4000	50	ASSY50D598	20	41,66 €	4 Sem
75 x 4000	60	ASSY60D598	20	20,19 €	4 Sem
75 x 4000	80	ASSY80D598	20	32,24 €	4 Sem
75 x 4000	100	ASSY01D598	20	17,65 €	4 Sem
75 x 4000	120	ASSY03D598	20	17,65 €	2 Sem
100 x 2500	24	ASSY24D789	20	40,12 €	4 Sem
100 x 2500	36	ASSY36D789	10	34,57 €	2 Sem
100 x 2500	40	ASSY40D789	10	31,32 €	2 Sem
100 x 2500	50	ASSY50D789	20	28,30 €	4 Sem
100 x 2500	60	ASSY60D789	20	23,90 €	4 Sem
100 x 2500	80	ASSY80D789	20	22,12 €	4 Sem
100 x 2500	100	ASSY01D789	20	20,77 €	4 Sem
100 x 2500	120	ASSY03D789	10	20,77 €	2 Sem

Dimension	Grains	Référence	Mini	P. unit	Délais
100 x 3000	24	ASSY24D819	20	62,36 €	4 Sem
100 x 3000	36	ASSY36D819	10	53,57 €	2 Sem
100 x 3000	40	ASSY40D819	10	48,47 €	2 Sem
100 x 3000	50	ASSY50D819	20	43,66 €	4 Sem
100 x 3000	60	ASSY60D819	20	36,81 €	4 Sem
100 x 3000	80	ASSY80D819	20	34,00 €	4 Sem
100 x 3000	100	ASSY01D819	20	31,87 €	4 Sem
100 x 3000	120	ASSY03D819	10	31,87 €	2 Sem
100 x 4000	24	ASSY24D854	20	80,13 €	4 Sem
100 x 4000	36	ASSY36D854	10	68,53 €	2 Sem
100 x 4000	40	ASSY40D854	10	61,85 €	2 Sem
100 x 4000	50	ASSY50D854	20	55,55 €	4 Sem
100 x 4000	60	ASSY60D854	20	46,71 €	4 Sem
100 x 4000	80	ASSY80D854	20	43,00 €	4 Sem
100 x 4000	100	ASSY01D854	20	40,21 €	4 Sem
100 x 4000	120	ASSY03D854	10	40,21 €	2 Sem
150 x 4000	24	ASSY24E296	20	120,20 €	4 Sem
150 x 4000	36	ASSY36E296	10	102,81 €	2 Sem
150 x 4000	40	ASSY40E296	10	92,77 €	2 Sem
150 x 4000	50	ASSY50E296	20	83,33 €	4 Sem
150 x 4000	60	ASSY60E296	20	70,07 €	4 Sem
150 x 4000	80	ASSY80E296	20	64,49 €	4 Sem
150 x 4000	100	ASSY01E296	20	60,32 €	4 Sem
150 x 4000	120	ASSY03E296	10	60,32 €	2 Sem



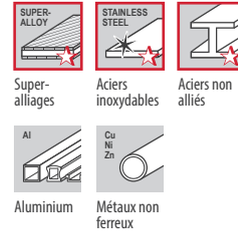
AK890Y

Bandes standard

VSM ACTIROX
TOP SIZE

Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Pétrole
Support	Polyester Y
Souplesse	Très robuste

Matériaux

Caractéristiques


Le grain céramique de forme géométrique permet un enlèvement de matière extrêmement important par unité de temps. Grâce à sa vitesse de traitement élevée, l'AK890Y offre des résultats particulièrement impressionnants lors de l'ébavurage de tôles ou la suppression des traces de jets de coulée. Une coupe agressive combinée à une faible pression de contact permet de générer moins de bruit et de vibrations. La couche active supplémentaire TOP SIZE diminue la température dans la zone de travail.

Conditionnement : par 10 pièces

Grain :


16+ 20+ 24+ 30+ 36+ 40+ 50+ 60+ 80+ 100+ 120+ 150+ 180+ 220+ 240+ 280+ 320+ 360+ 400+ 500+ 600+ 800+ 1000+ 1200+

Dimension	Grains	Référence	Mini	P. unit	Délais
50 X 2000	36	AASY36D372	20	23,90 €	2 Sem
50 X 2500	36	AASY36D393	20	28,52 €	2 Sem
50 X 3000	36	AASY36D422	20	33,15 €	2 Sem
50 X 4000	36	AASY36D444	20	42,41 €	2 Sem
75 X 2000	36	AASY36F701	20	34,47 €	2 Sem
75 X 2500	36	AASY36D561	20	41,14 €	2 Sem
75 X 3000	36	AASY36D576	20	47,81 €	2 Sem
75 X 4000	36	AASY36D598	20	61,16 €	2 Sem

Dimension	Grains	Référence	Mini	P. unit	Délais
100 X 2500	36	AASY36D789	10	54,85 €	2 Sem
100 X 3000	36	AASY36D819	10	63,75 €	2 Sem
100 X 4000	36	AASY36D854	10	81,54 €	2 Sem
150 X 4000	36	AASY36E296	10	122,33 €	2 Sem

CK721X

Bandes standard

VSM SILICON CARBIDE



Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Noir
Support	Polyester X (24-180) Coton X (220-600)
Souplesse	Robuste

Matériaux



Caractéristiques



Abrasive au carbure de silicium sur support robuste en polyester ou en coton. Le CK721X se caractérise par une capacité de coupe élevée et un dessin de rayures très fin. Il est également résistant à l'huile et à l'eau.

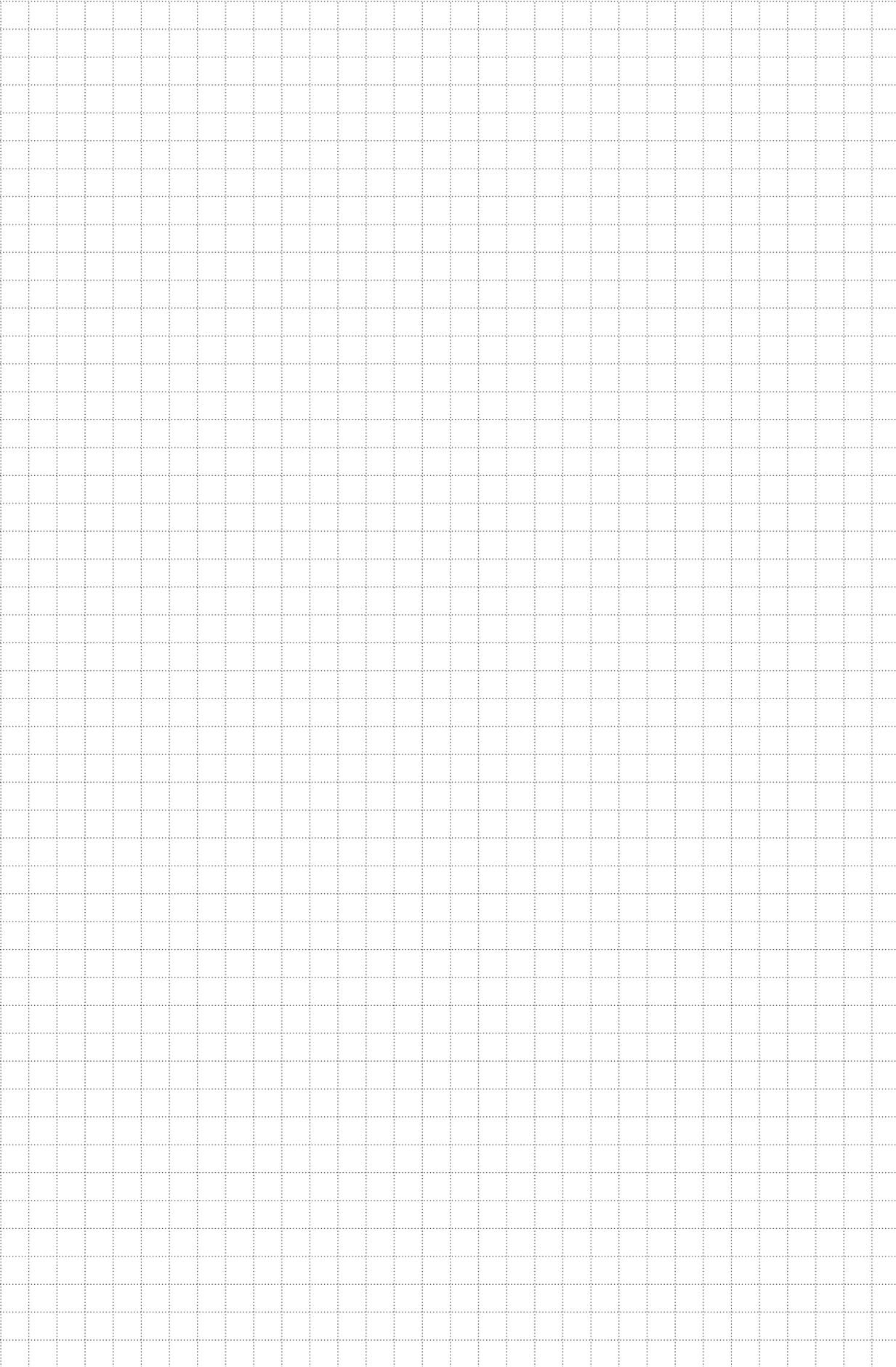
Conditionnement : par 10 pièces

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	P.unit	Délais
100 X 3350	60	A1BS60D837	10	20,91 €	2 Sem
100 X 3350	80	A1BS80D837	10	19,63 €	2 Sem
100 X 3350	100	A1BS01D837	10	18,84 €	2 Sem
100 X 3350	120	A1BS03D837	10	18,84 €	48 H
100 X 3350	150	A1BS15D837	10	18,84 €	2 Sem
100 X 3350	180	A1BS18D837	10	18,84 €	48 H
100 X 3350	220	A1BS22D837	10	18,84 €	2 Sem
100 X 3350	240	A1BS02D837	10	18,84 €	2 Sem
100 X 3350	320	A1BS32D837	10	18,84 €	2 Sem
100 X 1830	60	A1BS60D757	10	13,09 €	2 Sem
100 X 1830	80	A1BS80D757	10	12,39 €	2 Sem
100 X 1830	100 à 320	A1BS__D757	10	11,97 €	2 Sem

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
30 X 533	60	A1BS60B103	20	198,55 €	48 H
30 X 533	80	A1BS80B103	20	192,20 €	48 H
30 X 533	100	A1BS01B103	20	188,31 €	48 H
30 X 533	120	A1BS03B103	20	188,31 €	48 H
30 X 533	150	A1BS15B103	60	188,31 €	2 Sem



Disques auto-agrippants, autocollants, simples et petits diamètres



Disques auto-agrippants

Ces disques abrasifs, en papier ou en toile, sont principalement utilisés sur des ponceuses Rotative excentriques pour le ponçage de surfaces importantes. Leur système d'attache velcro, simple et rapide permet une réutilisation aisée des disques. Les perforations proposées s'adaptent au système d'aspiration de chaque type de machine.

Désignation	Support	Couleur	Grain	Descriptif et utilisation
KP222K	Papier E/F	Rouge brun	Corindon 40-240	Papier antistatique très résistant pour usage général à sec. Tous travaux : métal, bois, peintures et autres matériaux.
KP131	Papier B	Jaune / Brun	Corindon anti-encrassant 60-320 400-500	Papier anti-encrassant. Peinture, vernis, carrosserie, menuiserie.
EP514	Papier C	Jaune	Corindon anti-encrassant 40-800	Papier anti-encrassant. Vernis, peinture, carrosserie, composites, bois.
KK211	Toile rigide X	Rouge	Corindon 40-120	Toile résistante pour usage général. Tous travaux : bois, métaux et autres matériaux.

Disques autocollants

Ces disques abrasifs, en papier ou en toile, sont principalement utilisés sur des ponceuses Rotative excentriques pour le ponçage de surfaces importantes. Ce type de disques s'adapte aux plateaux autocollants.

Désignation	Support	Couleur	Grain	Descriptif et utilisation
KP222	Papier E/F	Rouge brun	Corindon 40-240	Papier antistatique très résistant pour usage général à sec. Tous travaux : métal, bois, peintures et autres matériaux.
KP131	Papier B	Jaune / Brun	Corindon anti-encrassant 60-320 400-500	Papier anti-encrassant. Peinture, vernis, carrosserie, menuiserie.

Disques simples

Les disques simples les plus fréquemment utilisés sont les disques lapidaires et les disques de métallographie. Les disques de métallographie sont généralement utilisés sous eau et maintenus au plateau par capillarité. Les disques lapidaires sont de très grandes tailles et permettent le travail de rectification de grosses pièces.

Désignation	Support	Couleur	Grain	Descriptif et utilisation
KP222	Papier E/F	Rouge brun	Corindon 40-240	Papier antistatique très résistant pour usage général à sec. Tous travaux : métal, bois, peintures et autres matériaux.
CP918	Papier A/C Imperméable	Gris / Noir	Carbure de silicium 100-180, 220-240, 320-400, 500-1200	Papier imperméable résistant. Travail : métallographie, peinture, apprêts, vernis, carrosserie, métal.

Disques de petits diamètres

Les disques de petits diamètres permettent d'effectuer un travail précis et d'atteindre des zones peu accessibles. Souvent utilisés pour des travaux de retouches, notamment dans l'aéronautique et l'automobile, ils existent en plusieurs fixations : Autocollants, auto-agrippants et fixations rapides (à vis ou quart de tour).

Désignation	Support	Couleur	Grain	Descriptif et utilisation
KK711X	Toile Rigide X	Rouge	Corindon 40-120	Toile rigide résistante à usage général. Pour le travail de précision et des formes complexes de petite taille. Aciers, métaux et alliages divers, bois et autres matériaux.
ZK713X	Toile Rigide X	Bleu	Zirconium 36 à 320	Toile rigide résistante pour le travail de polissage et d'ébavurage. Pour le travail de précision et des formes complexes de petite taille. Aciers, aciers fortement alliés, aluminium.
XK870X	Toile Rigide X	Rouge vif	Céramique Top Size (autolubrifiée) 36 à 120	Toile rigide résistante auto-lubrifiée grains haute performance. Pour le travail de précision et des formes complexes de petite taille. Aciers, inox, aciers fortement alliés, alliages, aciers réfractaire, titane.
XF870	Fibre	Rouge vif	Céramique Top Size (autolubrifiée) 36 à 120	Disque résistant à très haute performance et grande agressivité du grain céramique. L'autolubrification permet de baisser la température de travail. Travail des métaux avec gros enlèvements de matière : ébarbage ébavurage et surfaçage des aciers et aciers alliés, inox, alliages de nickel et de titane.

KP222K

Disques papier auto-agrippants



VSM ALUMINIUM OXIDE



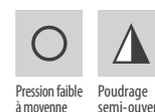
Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge brun
Support	Papier E, Papier F

Matériaux



Caractéristiques



Abrasif universel auto-agrippant sur support papier stable maintenant avec poudrage semi-ouvert et couche active additionnelle antistatique. Son système auto-agrippant permet un changement rapide et facile de l'abrasif. Le KP222K se caractérise par une très grande longévité lors du polissage de matériaux non-conducteurs grâce à sa couche antistatique intégrée.

Grain :



Conditionnement : par 50 pièces (grain 40 à 80), par 100 pièces (grain 100 et plus fins)

Disques papier non-perforés

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
ø 125	40	A7P 40Q006	50	100,02 €	48 H
ø 125	60	A7P 60Q006	50	91,10 €	48 H
ø 125	80	A7P 80Q006	50	83,36 €	48 H
ø 125	100	A7P 01Q006	800	79,78 €	2 Sem
ø 125	120	A7P 03Q006	100	79,78 €	48 H
ø 125	150	A7P 15Q006	800	79,78 €	2 Sem
ø 125	180	A7P 18Q006	800	76,86 €	2 Sem
ø 125	220	A7P 22Q006	800	79,78 €	2 Sem
ø 125	240	A7P 02Q006	800	79,78 €	2 Sem

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
ø 150	40	A7P 40Q008	50	113,76 €	48 H
ø 150	60	A7P 60Q008	50	102,51 €	48 H
ø 150	80	A7P 80Q008	50	91,85 €	48 H
ø 150	100	A7P 01Q008	100	87,67 €	48 H
ø 150	120	A7P 03Q008	100	87,67 €	48 H
ø 150	150	A7P 15Q008	100	87,67 €	48 H
ø 150	180	A7P 18Q008	500	87,67 €	2 Sem
ø 150	220	A7P 22Q008	500	87,67 €	2 Sem
ø 150	240	A7P 02Q008	500	87,67 €	2 Sem

Disques papier perforés

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
ø 125 8065	40	A7P 40S501	50	103,30 €	48 H
ø 125 8065	60	A7P 60S501	50	94,67 €	48 H
ø 125 8065	80	A7P 80S501	50	86,61 €	48 H
ø 125 8065	100	A7P 01S501	100	82,76 €	48 H
ø 125 8065	120	A7P 03S501	100	82,76 €	48 H
ø 150 6080	40	A7P 40S500	50	115,83 €	48 H
ø 150 6080	60	A7P 60S500	50	104,57 €	48 H
ø 150 6080	80	A7P 80S500	50	93,92 €	48 H
ø 150 6080	100	A7P 01S500	100	89,48 €	48 H
ø 150 6080	120	A7P 03S500	100	89,48 €	48 H

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
ø 150 8065	40	A7P 40S506	500	115,83 €	2 Sem
ø 150 8065	60	A7P 60S506	50	104,57 €	48 H
ø 150 8065	80	A7P 80S506	50	93,92 €	48 H
ø 150 8065	100	A7P 01S506	100	89,48 €	48 H
ø 150 8065	120	A7P 03S506	100	89,49 €	48 H
ø 150 9120	40	A7P 40S507	50	115,83 €	48 H
ø 150 9120	60	A7P 60S507	50	104,57 €	48 H
ø 150 9120	80	A7P 80S507	50	93,92 €	48 H
ø 150 9120	100	A7P 01S507	100	89,48 €	48 H
ø 150 9120	120	A7P 03S507	100	89,48 €	48 H

P = classés selon la norme FEPA

VSM EXPRESS : Appelez le : +33 1 4151 0300. Si vous avez une demande urgente, n'hésitez pas à nous contacter.

EP514

NOUVEAU



CORINDON



Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Jaune
Support	Papier C et D

Matériaux



Vernis



Bois

Caractéristiques



Pression moyenne à élevée



Poudrage ouvert

EP514 : Disques papier - corindon

Utilisation : Ponçage du bois, vernis, composites et autres matériaux
Perforation à adapter au plateau pour un ponçage optimum

Conditionnement : par 50 pièces (grains 40, 60 et 80), par 100 pièces (grains 100 et plus fins)

Grain :

<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																				
16	20	24	30	36	40	50	60	80	100	120	150	180	220	240	280	320	360	400	500	600	800	1000	1200						



Disques papier non-perforés

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
ø 150 non perf	40	A7CD40Q027	100	63,49 €	stock
ø 150 non perf	60	A7CD60Q027	100	56,93 €	stock
ø 150 non perf	80	A7CD80Q027	100	53,42 €	stock
ø 150 non perf	100	A7CD01Q027	100	50,36 €	stock
ø 150 non perf	120	A7CD03Q027	100	50,36 €	stock
ø 150 non perf	150	A7C215Q027	100	50,36 €	stock

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
ø 150 non perf	180	A7C218Q027	100	50,36 €	stock
ø 150 non perf	220	A7C222Q027	100	50,36 €	stock
ø 150 non perf	240	A7C202Q027	100	50,36 €	stock
ø 150 non perf	320	A7C232Q027	100	50,36 €	stock
ø 150 non perf	400	A7C204Q027	100	50,36 €	stock
ø 150 non perf	500	A7C205Q027	100	50,36 €	stock

Disques papier perforés

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
ø 150 15 trous	40	A7CD40S600	100	63,49 €	stock
ø 150 15 trous	60	A7CD60S600	100	56,93 €	stock
ø 150 15 trous	80	A7CD80S600	100	53,42 €	stock
ø 150 15 trous	100	A7CD01S600	100	50,36 €	stock
ø 150 15 trous	120	A7CD03S600	100	50,36 €	stock
ø 150 15 trous	150	A7C215S600	100	50,36 €	stock
ø 150 15 trous	180	A7C218S600	100	50,36 €	stock

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
ø 150 15 trous	220	A7C222S600	100	50,36 €	stock
ø 150 15 trous	240	A7C202S600	100	50,36 €	stock
ø 150 15 trous	320	A7C232S600	100	50,36 €	stock
ø 150 15 trous	400	A7C204S600	100	50,36 €	stock
ø 150 15 trous	500	A7C205S600	100	50,36 €	stock
ø 150 15 trous	600	A7C206S600	100	50,36 €	stock
ø 150 15 trous	800	A7C208S600	100	50,36 €	stock

* Prix hors taxes en € au 01/01/2024 – Prix/100 : prix pour 100 unités ; P unit. : prix unitaire - Franco de port pour 350,00 € net HT.

KP131K

Disques papier auto-agrippants



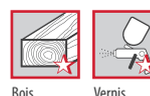
VSM ALUMINIUM OXIDE



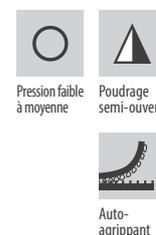
Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Brun
Support	Papier C (60-120) Papier B (150-400)

Matériaux



Caractéristiques



Abrasif en oxyde d'aluminium sur support papier avec velours pour systèmes auto-agrippants. Le KP131K se caractérise par une grande longévité, une bonne adaptabilité et un faible risque d'encrassement.

Conditionnement : par 50 pièces (grains 40 et 60), par 100 pièces (grains 80 et plus fins)

*) Peut être utilisé avec un plateau auto-agrippant VSM (p. 57) monté sur une meuleuse d'angle à moyenne ou grande vitesse.

Grain :



Disques papier non-perforés

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
ø 150	40	A7U740Q027	50	114,03 €	48 H
ø 150	60	A7U760Q027	50	102,80 €	48 H
ø 150	80	A7U780Q027	100	92,10 €	48 H
ø 150	100	A7U701Q027	500	88,00 €	2 Sem

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
ø 150	120 à 180	A7UQ__Q027	100	88,00 €	48 H
ø 150	240 à 400	A7UQ__Q027	100	88,00 €	48 H
ø 150	500	A7UQ05Q027	500	88,00 €	2 Sem
ø 150	600	A7UQ06Q027	100	88,00 €	48 H
ø 150	800	A7UQ08Q027	100	88,00 €	48 H

Disques papier perforés

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
ø 150 6080	40	A7U740S511	50	115,52 €	48 H
ø 150 6080	60	A7U760S511	50	104,28 €	48 H
ø 150 6080	80	A7U780S511	100	93,60 €	48 H
ø 150 6080	100	A7U701S511	100	89,48 €	48 H
ø 150 6080	120 à 180	A7UQ__S511	100	89,48 €	48 H
ø 150 6080	240 à 400	A7UQ__S511	100	89,48 €	48 H
ø 150 6080	500 à 600	A7UQ__S511	500	89,48 €	2 Sem
ø 150 6080	800	A7UQ08S511	100	89,48 €	48 H
ø 150 8065	40	A7U740S514	500	115,52 €	2 Sem
ø 150 8065	60	A7U760S514	500	104,28 €	2 Sem
ø 150 8065	80	A7U780S514	500	93,61 €	2 Sem
ø 150 8065	100	A7U701S514	500	89,48 €	2 Sem
ø 150 8065	120 à 180	A7UQ__S514	500	89,48 €	2 Sem
ø 150 8065	240 à 400	A7UQ__S514	500	89,48 €	2 Sem
ø 150 8065	500 à 800	A7UQ__S514	500	89,48 €	2 Sem

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
ø 150 9120	40	A7U740S512	500	115,52 €	2 Sem
ø 150 9120	60	A7U760S512	500	104,28 €	2 Sem
ø 150 9120	80	A7U780S512	100	93,61 €	48 H
ø 150 9120	100	A7U701S512	100	89,48 €	48 H
ø 150 9120	120 à 180	A7UQ__S512	100	89,48 €	48 H
ø 150 9120	240 à 400	A7UQ__S512	100	89,48 €	48 H
ø 150 9120	500 à 800	A7UQ__S512	500	89,48 €	2 Sem

P = classés selon la norme FEPA

VSM EXPRESS : Appelez le : +33 1 4151 0300. Si vous avez une demande urgente, n'hésitez pas à nous contacter.

KK211X

Disques toile auto-agrippants



VSM ALUMINIUM OXIDE



Propriétés

Liant Entièrement en résine

Couleur Brun

Support Polyester X (16)
Coton X (24-120)

Souplesse Robuste

Matériaux



Bois

Caractéristiques



Pression moyenne



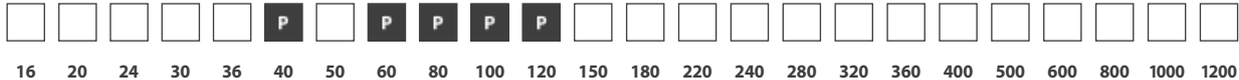
Poudrage semi-fermé

KK211X : Disques toile non perforés - corindon

Utilisation : Ponçage du bois

Conditionnement : par 50 pièces

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
ø 150	40	A6FX40Q008	50	192,55 €	48 H
ø 150	60	A6FX60Q008	50	155,52 €	48 H
ø 150	80	A6FX80Q008	50	148,10 €	48 H

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
ø 150	100	A6FX01Q008	500	143,38 €	2 Sem
ø 150	120	A6FX03Q008	50	143,38 €	48 H

KK532F

Disques toile auto-agrippants



VSM ALUMINIUM OXIDE **ALU-X**



Propriétés

Liant Entièrement en résine

Couleur Blanc

Support Coton F

Souplesse Très souple

Matériaux



Aluminium



Métaux non ferreux



Matériaux composites

Caractéristiques



Pression faible à moyenne



Poudrage fermé

Abrasif haute performance à l'oxyde d'aluminium sur support coton pour usage universel. Le KK532F se caractérise par une grande longévité et une bonne adaptabilité. La couche active additionnelle de ALU-X réduit l'adhérence aux grains.

Conditionnement : par 50 pièces (grains 80), par 100 pièces (grains 120 et plus fins)

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
ø 150	80	A6GF80Q008	50	197,58 €	48 H
ø 150	120	A6GF03Q008	100	193,73 €	48 H

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
ø 150	150	A6GF15Q008	500	193,73 €	2 Sem
ø 150	180	A6GF18Q008	100	193,73 €	48 H

KP131

Disques papier autocollants



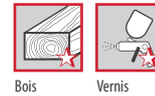
VSM ALUMINIUM OXIDE



Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Brun
Support	Papier C (60-120) Papier B (150-400)

Matériaux



Caractéristiques



Abrasif en oxyde d'aluminium sur support papier autocollant. Le KP131 se caractérise par une grande longévité, une bonne adaptabilité et un faible risque d'encrassement.

Conditionnement : par 50 pièces (grains 40 et 60), par 100 pièces (grains 80 et plus fins)

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
ø 150	40	A7U740Q504	500	114,03 €	2 Sem
ø 150	60	A7U760Q504	500	102,80 €	2 Sem
ø 150	80	A7U780Q504	500	92,10 €	2 Sem
ø 150	100	A7U701Q504	500	88,00 €	2 Sem

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
ø 150	120 à 180	A7UQ_Q504	500	88,00 €	2 Sem
ø 150	240 à 400	A7UQ_Q504	500	88,00 €	2 Sem
ø 150	500 à 800	A7UQ_Q504	500	88,00 €	2 Sem

KP222

Disques papier autocollants



VSM ALUMINIUM OXIDE



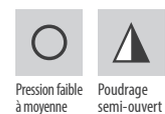
Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge brun
Support	Papier E, Papier F

Matériaux



Caractéristiques



Abrasif universel sur support papier stable avec poudrage semi ouvert et couche active additionnelle antistatique. Son système autocollant permet un changement rapide et facile de l'abrasif. Le KP222 se caractérise par une très grande longévité lors du polissage de matériaux non conducteurs grâce à sa couche antistatique intégrée.

Conditionnement : par 50 pièces (grains 40 et 60), par 100 pièces (grains 80 et plus fins)

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
ø 150	40	A7P 40Q528	500	113,76 €	2 Sem
ø 150	60	A7P 60Q528	50	102,51 €	48 H
ø 150	80	A7P 80Q528	100	91,85 €	48 H
ø 150	100	A7P 01Q528	500	87,67 €	2 Sem

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
ø 150	120	A7P 03Q528	100	87,67 €	48 H
ø 150	150	A7P 15Q528	500	87,67 €	2 Sem
ø 150	180	A7P 18Q528	100	87,67 €	48 H

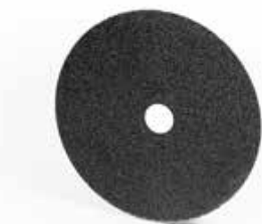
P = classés selon la norme FEPA

VSM EXPRESS : Appelez le : +33 1 4151 0300. Si vous avez une demande urgente, n'hésitez pas à nous contacter.

CK721X

Disques spécial miroiterie

VSM SILICON CARBIDE



Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Noir
Support	Polyester X (24-180) Coton X (220-600)
Souplesse	Robuste

Matériaux

Verre/pierre/céramique	Super-alliages	Aciers inoxydables
Matériaux composites	Aciers non alliés	Métaux non ferreux

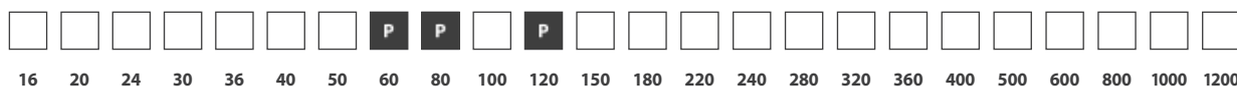
Caractéristiques

Pression moyenne à élevée	Poudrage fermé
Polissage à sec et sous arrosage	

Abrasive au carbure de silicium sur support robuste en polyester ou coton. Le CK721X se caractérise par une capacité de coupe élevée et un dessin de rayures très fin.

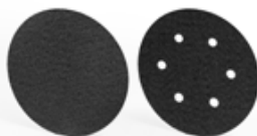
Conditionnement : par 50 pièces

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
180 X 22	60	A1BS60N071	50	247,69 €	48 H
180 X 22	80	A1BS80N071	50	234,86 €	48 H
180 X 22	120	A1BS03N071	50	227,41 €	48 H

Accessoires pour disques auto-agrippants et autocollants



Adaptateurs autocollants/Auto-agrippants

Utilisation : Permet d'adapter un disque auto-agrippant sur un plateau autocollant

Conditionnement : par 5 pièces

Dimension	Référence	Mini	P. unit	Délais
Ø 150 non perf	NFIXA1D150	5	9,42 €	48 H
Ø 150 6080	NFIXA1D003	5	9,72 €	48 H
Ø 150 9120	NFIXA1D006	5	9,72 €	48 H



Plateaux auto-agrippants

Utilisation : Permet de fixer un disque auto-agrippant - Tige filetée 5/16

Conditionnement : par 1 pièce

Dimension	Référence	Mini	P. unit	Délais
Ø 150 6080	NPLATAA001	1	58,42 €	48 H
Ø 150 non perf	NPLATAA003	1	51,95 €	48 H
Ø 150 polyvalent universel	NPLATAA005	1	72,05 €	48 H
Ø 125 polyvalent universel	NPLATAA006	5	66,56 €	6 Sem

* Prix hors taxes en € au 01/01/2024 – Prix/100 : prix pour 100 unités ; P unit. : prix unitaire - Franco de port pour 350,00 € net HT.

KK711X

Disques toile auto-agrippants petits diamètres

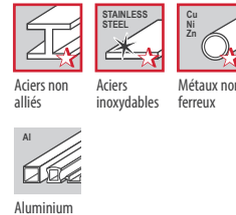
VSM ALUMINIUM OXIDE



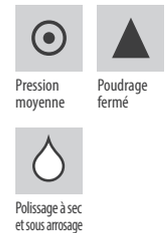
Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge brun
Support	Polyester X Coton X
Souplesse	Robuste

Matériaux



Caractéristiques



Disques toile auto-agrippants - corindon

Utilisation : Retouche de précision sur métaux et autres matériaux

Conditionnement : par 500 pièces ø18 à 22, par 100 pièces ø30 à 60 et par 50 pièces ø75 à 90

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
ø 18	36	A6JS36Q050	1000	45,63 €	3 Sem
ø 18	40	A6JS40Q050	1000	45,63 €	3 Sem
ø 18	50	A6JS50Q050	1000	45,63 €	3 Sem
ø 18	60	A6JS60Q050	1000	45,63 €	3 Sem
ø 18	80	A6JS80Q050	1000	45,63 €	3 Sem
ø 18	100 à 320	A6JX__Q050	1000	45,63 €	3 Sem
ø 20	36	A6JS36Q051	1000	47,42 €	3 Sem
ø 20	40	A6JS40Q051	1000	47,42 €	3 Sem
ø 20	50	A6JS50Q051	1000	47,42 €	3 Sem
ø 20	60	A6JS60Q051	1000	47,42 €	3 Sem
ø 20	80	A6JS80Q051	1000	47,42 €	3 Sem
ø 20	100 à 320	A6JX__Q051	1000	47,42 €	3 Sem
ø 22	36	A6JS36Q052	1000	49,22 €	6 Sem
ø 22	40	A6JS40Q052	1000	49,22 €	6 Sem
ø 22	50	A6JS50Q052	1000	49,22 €	6 Sem
ø 22	60	A6JS60Q052	1000	49,22 €	6 Sem
ø 22	80	A6JS80Q052	1000	49,22 €	6 Sem
ø 22	100 à 320	A6JX__Q052	1000	49,22 €	6 Sem
ø 30	36	A6JS36Q048	1000	55,23 €	3 Sem
ø 30	40	A6JS40Q048	1000	54,66 €	3 Sem
ø 30	50	A6JS50Q048	1000	54,62 €	3 Sem
ø 30	60	A6JS60Q048	1000	54,02 €	3 Sem
ø 30	80	A6JS80Q048	1000	53,42 €	3 Sem
ø 30	100 à 320	A6JX__Q048	1000	53,42 €	3 Sem
ø 45	36	A6JS36Q043	1000	68,44 €	3 Sem
ø 45	40	A6JS40Q043	1000	67,82 €	3 Sem
ø 45	50	A6JS50Q043	1000	66,62 €	3 Sem
ø 45	60	A6JS60Q043	1000	66,03 €	3 Sem
ø 45	80	A6JS80Q043	1000	64,83 €	3 Sem
ø 45	100 à 320	A6JX__Q043	1000	64,83 €	3 Sem

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
ø 50	36	A6JS36Q010	500	79,20 €	3 Sem
ø 50	40	A6JS40Q010	500	78,16 €	3 Sem
ø 50	50	A6JS50Q010	500	77,11 €	3 Sem
ø 50	60	A6JS60Q010	500	76,04 €	3 Sem
ø 50	80	A6JS80Q010	500	74,55 €	3 Sem
ø 50	100 à 320	A6JX__Q010	500	74,55 €	3 Sem
ø 60	36	A6JS36Q023	500	90,04 €	3 Sem
ø 60	40	A6JS40Q023	500	88,84 €	3 Sem
ø 60	50	A6JS50Q023	500	87,63 €	3 Sem
ø 60	60	A6JS60Q023	500	86,43 €	3 Sem
ø 60	80	A6JS80Q023	500	85,26 €	3 Sem
ø 60	100 à 320	A6JX__Q023	500	84,64 €	3 Sem
ø 75	36	A6JS36Q014	500	109,26 €	3 Sem
ø 75	40	A6JS40Q014	500	107,45 €	3 Sem
ø 75	50	A6JS50Q014	500	105,05 €	3 Sem
ø 75	60	A6JS60Q014	500	103,25 €	3 Sem
ø 75	80	A6JS80Q014	500	101,45 €	3 Sem
ø 75	100 à 320	A6JX__Q014	500	100,24 €	3 Sem
ø 90	36	A6JS36Q013	500	136,26 €	6 Sem
ø 90	40	A6JS40Q013	500	133,27 €	6 Sem
ø 90	50	A6JS50Q013	500	129,66 €	6 Sem
ø 90	60	A6JS60Q013	500	126,67 €	6 Sem
ø 90	80	A6JS80Q013	500	123,66 €	6 Sem
ø 90	100 à 320	A6JX__Q013	500	121,86 €	6 Sem

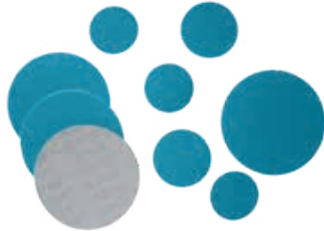
P = classés selon la norme FEPA

VSM EXPRESS : Appelez le : +33 1 4151 0300. Si vous avez une demande urgente, n'hésitez pas à nous contacter.

ZK713X

Disque toile auto-agrippants

VSM ZIRCONIA ALUMINIA



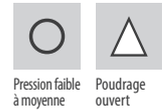
Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Bleu
Support	Polyester X (24-150) Coton X (180-320)
Souplesse	Robuste

Matériaux



Caractéristiques



L'abrasif au zirco-corindon avec propriété d'auto-affûtage pour l'usinage de pièces aux surfaces dures impressionne par sa coupe agressive et son enlèvement de matière très important.

Conditionnement : par 500 pièces ø18 à 22, par 100 pièces ø30 à 60 et par 50 pièces ø75 à 90

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
ø 18	36	AZBX36Q050	1000	46,22 €	3 Sem
ø 18	40	AZBX40Q050	1000	46,22 €	3 Sem
ø 18	50	AZBX50Q050	1000	46,22 €	3 Sem
ø 18	60	AZBX60Q050	1000	46,22 €	3 Sem
ø 18	80	AZBX80Q050	1000	46,22 €	3 Sem
ø 18	100 à 320	AZBX__Q050	1000	46,22 €	3 Sem
ø 20	36	AZBX36Q051	1000	48,63 €	3 Sem
ø 20	40	AZBX40Q051	1000	48,63 €	3 Sem
ø 20	50	AZBX50Q051	1000	48,63 €	3 Sem
ø 20	60	AZBX60Q051	1000	48,63 €	3 Sem
ø 20	80	AZBX80Q051	1000	48,63 €	3 Sem
ø 20	100 à 320	AZBX__Q051	1000	48,63 €	3 Sem
ø 22	36	AZBX36Q052	1000	50,42 €	6 Sem
ø 22	40	AZBX40Q052	1000	50,42 €	6 Sem
ø 22	50	AZBX50Q052	1000	50,42 €	6 Sem
ø 22	60	AZBX60Q052	1000	50,42 €	6 Sem
ø 22	80	AZBX80Q052	1000	50,42 €	6 Sem
ø 22	100 à 320	AZBX__Q052	1000	50,42 €	6 Sem
ø 30	36	AZBX36Q048	1000	57,03 €	3 Sem
ø 30	40	AZBX40Q048	1000	55,83 €	3 Sem
ø 30	50	AZBX50Q048	1000	55,23 €	3 Sem
ø 30	60	AZBX60Q048	1000	54,62 €	3 Sem
ø 30	80	AZBX80Q048	1000	54,02 €	3 Sem
ø 30	100 à 320	AZBX__Q048	1000	54,02 €	3 Sem
ø 45	36	AZBX36Q043	1000	72,63 €	3 Sem
ø 45	40	AZBX40Q043	1000	70,23 €	3 Sem
ø 45	50	AZBX50Q043	1000	69,03 €	3 Sem
ø 45	60	AZBX60Q043	1000	66,62 €	3 Sem
ø 45	80	AZBX80Q043	1000	66,03 €	3 Sem
ø 45	100 à 320	AZBX__Q043	1000	66,03 €	3 Sem

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
ø 50	36	AZBX36Q010	500	83,48 €	3 Sem
ø 50	40	AZBX40Q010	500	80,74 €	3 Sem
ø 50	50	AZBX50Q010	500	79,35 €	3 Sem
ø 50	60	AZBX60Q010	500	76,57 €	3 Sem
ø 50	80	AZBX80Q010	500	75,89 €	3 Sem
ø 50	100 à 320	AZBX__Q010	500	75,89 €	3 Sem
ø 60	36	AZBX36Q023	500	96,64 €	3 Sem
ø 60	40	AZBX40Q023	500	93,04 €	3 Sem
ø 60	50	AZBX50Q023	500	91,24 €	3 Sem
ø 60	60	AZBX60Q023	500	87,64 €	3 Sem
ø 60	80	AZBX80Q023	500	86,43 €	3 Sem
ø 60	100 à 320	AZBX__Q023	500	86,43 €	3 Sem
ø 75	36	AZBX36Q014	500	119,45 €	3 Sem
ø 75	40	AZBX40Q014	500	112,86 €	3 Sem
ø 75	50	AZBX50Q014	500	110,46 €	3 Sem
ø 75	60	AZBX60Q014	500	105,65 €	3 Sem
ø 75	80	AZBX80Q014	500	103,25 €	3 Sem
ø 75	100 à 320	AZBX__Q014	500	103,25 €	3 Sem
ø 90	36	AZBX36Q013	500	152,47 €	6 Sem
ø 90	40	AZBX40Q013	500	142,27 €	6 Sem
ø 90	50	AZBX50Q013	500	138,66 €	6 Sem
ø 90	60	AZBX60Q013	500	130,26 €	6 Sem
ø 90	80	AZBX80Q013	500	126,67 €	6 Sem
ø 90	100 à 320	AZBX__Q013	500	126,67 €	6 Sem

XK870X

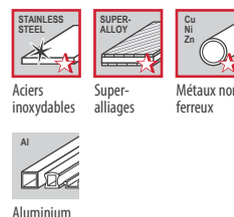
Disques toile auto-agrippants petits diamètres

VSM CERAMICS 

Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge
Support	Polyester X
Souplesse	Robuste

Matériaux



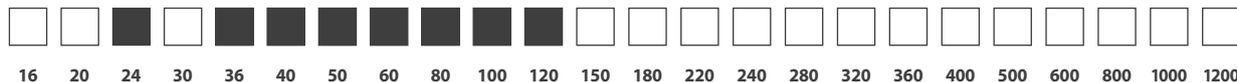
Caractéristiques



L'abrasif grain céramique avec propriété d'auto-affûtage impressionne lors de l'usinage de surfaces extrêmement dures par sa coupe agressive et son extrême longévité. Convient pour un grand nombre d'applications différentes. La couche active additionnelle TOP SIZE diminue la température dans la zone travaillée.

Conditionnement : par 500 pièces ø18 à 22, par 100 pièces ø30 à 60 et par 50 pièces ø75 à 90

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
ø 18	36	ASLX36Q050	1000	49,22 €	3 Sem
ø 18	40	ASLX40Q050	1000	48,63 €	3 Sem
ø 18	50	ASLX50Q050	1000	48,01 €	3 Sem
ø 18	60	ASLX60Q050	1000	46,81 €	3 Sem
ø 18	80	ASLX80Q050	1000	46,22 €	3 Sem
ø 18	100	ASLX01Q050	1000	46,22 €	3 Sem
ø 18	120	ASLX03Q050	1000	46,22 €	3 Sem
ø 20	36	ASLX36Q051	1000	52,82 €	3 Sem
ø 20	40	ASLX40Q051	1000	51,62 €	3 Sem
ø 20	50	ASLX50Q051	1000	51,03 €	3 Sem
ø 20	60	ASLX60Q051	1000	49,83 €	3 Sem
ø 20	80	ASLX80Q051	1000	48,63 €	3 Sem
ø 20	100	ASLX01Q051	1000	48,63 €	3 Sem
ø 20	120	ASLX03Q051	1000	48,63 €	3 Sem
ø 22	36	ASLX36Q052	1000	55,23 €	6 Sem
ø 22	40	ASLX40Q052	1000	54,02 €	6 Sem
ø 22	50	ASLX50Q052	1000	53,42 €	6 Sem
ø 22	60	ASLX60Q052	1000	51,62 €	6 Sem
ø 22	80	ASLX80Q052	1000	51,03 €	6 Sem
ø 22	100	ASLX01Q052	1000	50,42 €	6 Sem
ø 22	120	ASLX03Q052	1000	50,42 €	6 Sem
ø 30	36	ASLX36Q048	1000	64,24 €	3 Sem
ø 30	40	ASLX40Q048	1000	62,43 €	3 Sem
ø 30	50	ASLX50Q048	1000	61,22 €	3 Sem
ø 30	60	ASLX60Q048	1000	58,83 €	3 Sem
ø 30	80	ASLX80Q048	1000	57,63 €	3 Sem
ø 30	100	ASLX01Q048	1000	57,03 €	3 Sem
ø 30	120	ASLX03Q048	1000	57,03 €	3 Sem
ø 45	36	ASLX36Q043	1000	88,25 €	3 Sem
ø 45	40	ASLX40Q043	1000	84,64 €	3 Sem
ø 45	50	ASLX50Q043	1000	81,65 €	3 Sem
ø 45	60	ASLX60Q043	1000	76,24 €	3 Sem
ø 45	80	ASLX80Q043	1000	73,83 €	3 Sem
ø 45	100	ASLX01Q043	1000	72,63 €	3 Sem
ø 45	120	ASLX03Q043	1000	72,63 €	3 Sem

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
ø 50	36	ASLX36Q010	500	101,48 €	3 Sem
ø 50	40	ASLX40Q010	500	97,33 €	3 Sem
ø 50	50	ASLX50Q010	500	93,89 €	3 Sem
ø 50	60	ASLX60Q010	500	87,68 €	3 Sem
ø 50	80	ASLX80Q010	500	84,91 €	3 Sem
ø 50	100	ASLX01Q010	500	83,53 €	3 Sem
ø 50	120	ASLX03Q010	500	83,53 €	3 Sem
ø 60	36	ASLX36Q023	500	120,66 €	3 Sem
ø 60	40	ASLX40Q023	500	115,25 €	3 Sem
ø 60	50	ASLX50Q023	500	111,05 €	3 Sem
ø 60	60	ASLX60Q023	500	102,65 €	3 Sem
ø 60	80	ASLX80Q023	500	98,45 €	3 Sem
ø 60	100	ASLX01Q023	500	96,64 €	3 Sem
ø 60	120	ASLX03Q023	500	96,64 €	3 Sem
ø 75	36	ASLX36Q014	500	156,08 €	3 Sem
ø 75	40	ASLX40Q014	500	147,67 €	3 Sem
ø 75	50	ASLX50Q014	500	141,07 €	3 Sem
ø 75	60	ASLX60Q014	500	127,85 €	3 Sem
ø 75	80	ASLX80Q014	500	121,26 €	3 Sem
ø 75	100	ASLX01Q014	500	119,45 €	3 Sem
ø 75	120	ASLX03Q014	500	119,45 €	3 Sem
ø 90	36	ASLX36Q013	500	210,09 €	6 Sem
ø 90	40	ASLX40Q013	500	196,29 €	6 Sem
ø 90	50	ASLX50Q013	500	186,09 €	6 Sem
ø 90	60	ASLX60Q013	500	165,68 €	6 Sem
ø 90	80	ASLX80Q013	500	155,48 €	6 Sem
ø 90	100	ASLX01Q013	500	151,88 €	6 Sem
ø 90	120	ASLX03Q013	500	151,88 €	6 Sem

P = classés selon la norme FEPA

VSM EXPRESS : Appelez le : +33 1 4151 0300. Si vous avez une demande urgente, n'hésitez pas à nous contacter.

KK711X

Disques toile autocollants petits diamètres



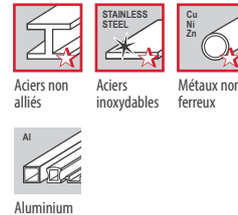
VSM ALUMINIUM OXIDE



Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge brun
Support	Polyester X Coton X
Souplesse	Robuste

Matériaux



Caractéristiques



KK711X : Disques toile autocollants - Corindon

Utilisation : Retouche de précision sur métaux et autres matériaux

Conditionnement : par 500 pièces ø18 à 22, par 100 pièces ø30 à 60 et par 50 pièces ø75 à 90

Grain :



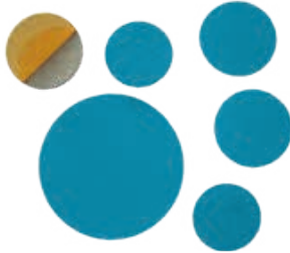
Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
ø 18	36	A6JS36Q502	1000	30,65 €	3 Sem
ø 18	40	A6JS40Q502	1000	30,65 €	3 Sem
ø 18	50	A6JS50Q502	1000	30,65 €	3 Sem
ø 18	60	A6JS60Q502	1000	30,65 €	3 Sem
ø 18	80	A6JS80Q502	1000	30,65 €	3 Sem
ø 18	100 à 320	A6JX__Q502	1000	30,65 €	3 Sem
ø 20	36	A6JS36Q503	1000	31,58 €	3 Sem
ø 20	40	A6JS40Q503	1000	31,58 €	3 Sem
ø 20	50	A6JS50Q503	1000	31,58 €	3 Sem
ø 20	60	A6JS60Q503	1000	31,58 €	3 Sem
ø 20	80	A6JS80Q503	1000	31,58 €	3 Sem
ø 20	100 à 320	A6JX__Q503	1000	31,58 €	3 Sem
ø 22	36	A6JS36Q553	1000	32,53 €	6 Sem
ø 22	40	A6JS40Q553	1000	32,53 €	6 Sem
ø 22	50	A6JS50Q553	1000	32,53 €	6 Sem
ø 22	60	A6JS60Q553	1000	32,53 €	6 Sem
ø 22	80	A6JS80Q553	1000	32,53 €	6 Sem
ø 22	100 à 320	A6JX__Q553	1000	32,53 €	6 Sem
ø 30	36	A6JS36Q506	1000	50,66 €	3 Sem
ø 30	40	A6JS40Q506	1000	47,68 €	3 Sem
ø 30	50	A6JS50Q506	1000	47,20 €	3 Sem
ø 30	60	A6JS60Q506	1000	46,74 €	3 Sem
ø 30	80	A6JS80Q506	1000	46,74 €	3 Sem
ø 30	100 à 320	A6JX__Q506	1000	46,74 €	3 Sem
ø 45	36	A6JS36Q510	1000	62,96 €	3 Sem
ø 45	40	A6JS40Q510	1000	62,40 €	3 Sem
ø 45	50	A6JS50Q510	1000	61,30 €	3 Sem
ø 45	60	A6JS60Q510	1000	60,75 €	3 Sem
ø 45	80	A6JS80Q510	1000	59,29 €	3 Sem
ø 45	100 à 320	A6JX__Q510	1000	59,29 €	3 Sem

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
ø 50	36	A6JS36Q512	500	75,28 €	3 Sem
ø 50	40	A6JS40Q512	500	72,63 €	3 Sem
ø 50	50	A6JS50Q512	500	69,27 €	3 Sem
ø 50	60	A6JS60Q512	500	68,65 €	3 Sem
ø 50	80	A6JS80Q512	500	60,89 €	3 Sem
ø 50	100	A6JX01Q512	500	60,89 €	3 Sem
ø 60	36	A6JS36Q514	500	82,83 €	3 Sem
ø 60	40	A6JS40Q514	500	81,74 €	3 Sem
ø 60	50	A6JS50Q514	500	80,63 €	3 Sem
ø 60	60	A6JS60Q514	500	79,53 €	3 Sem
ø 60	80	A6JS80Q514	500	78,43 €	3 Sem
ø 60	100 à 320	A6JX__Q514	500	77,87 €	3 Sem
ø 75	36	A6JS36Q516	500	100,51 €	3 Sem
ø 75	40	A6JS40Q516	500	98,85 €	3 Sem
ø 75	50	A6JS50Q516	500	96,66 €	3 Sem
ø 75	60	A6JS60Q516	500	94,99 €	3 Sem
ø 75	80	A6JS80Q516	500	93,33 €	3 Sem
ø 75	100 à 320	A6JX__Q516	500	92,23 €	3 Sem
ø 90	36	A6JS36Q590	500	125,37 €	6 Sem
ø 90	40	A6JS40Q590	500	122,61 €	6 Sem
ø 90	50	A6JS50Q590	500	119,29 €	6 Sem
ø 90	60	A6JS60Q590	500	116,53 €	6 Sem
ø 90	80	A6JS80Q590	500	113,77 €	6 Sem
ø 90	100 à 320	A6JX__Q590	500	112,10 €	6 Sem

ZK713X

Disques toile autocollants

VSM ZIRCONIA ALUMINIA



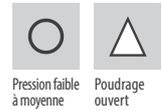
Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Bleu
Support	Polyester X (24-150) Coton X (180-320)
Souplesse	Robuste

Matériaux



Caractéristiques



ZK713X : Disques toile autocollants - Zirconium

Utilisation : Retouche de précision haute performance sur métaux, aciers et inox.

Conditionnement : par 500 pièces ø18 à 22, par 100 pièces ø30 à 60 et par 50 pièces ø75 à 90

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
ø 18	36	AZBX36Q502	1000	31,25 €	3 Sem
ø 18	40	AZBX40Q502	1000	31,25 €	3 Sem
ø 18	50	AZBX50Q502	1000	31,25 €	3 Sem
ø 18	60	AZBX60Q502	1000	31,25 €	3 Sem
ø 18	80	AZBX80Q502	1000	31,25 €	3 Sem
ø 18	100 à 320	AZBX__Q502	1000	31,25 €	3 Sem
ø 20	36	AZBX36Q503	1000	32,21 €	3 Sem
ø 20	40	AZBX40Q503	1000	32,21 €	3 Sem
ø 20	50	AZBX50Q503	1000	32,21 €	3 Sem
ø 20	60	AZBX60Q503	1000	32,21 €	3 Sem
ø 20	80	AZBX80Q503	1000	32,21 €	3 Sem
ø 20	100 à 320	AZBX__Q503	1000	32,21 €	3 Sem
ø 22	36	AZBX36Q553	1000	33,29 €	6 Sem
ø 22	40	AZBX40Q553	1000	33,29 €	6 Sem
ø 22	50	AZBX50Q553	1000	33,29 €	6 Sem
ø 22	60	AZBX60Q553	1000	33,29 €	6 Sem
ø 22	80	AZBX80Q553	1000	33,29 €	6 Sem
ø 22	100 à 320	AZBX__Q553	1000	33,29 €	6 Sem
ø 30	36	AZBX36Q506	1000	50,68 €	3 Sem
ø 30	40	AZBX40Q506	1000	47,70 €	3 Sem
ø 30	50	AZBX50Q506	1000	47,23 €	3 Sem
ø 30	60	AZBX60Q506	1000	46,77 €	3 Sem
ø 30	80	AZBX80Q506	1000	46,77 €	3 Sem
ø 30	100 à 320	AZBX__Q506	1000	46,77 €	3 Sem
ø 45	36	AZBX36Q510	1000	62,99 €	3 Sem
ø 45	40	AZBX40Q510	1000	62,43 €	3 Sem
ø 45	50	AZBX50Q510	1000	61,32 €	3 Sem
ø 45	60	AZBX60Q510	1000	60,77 €	3 Sem
ø 45	80	AZBX80Q510	1000	59,33 €	3 Sem
ø 45	100 à 320	AZBX__Q510	1000	59,33 €	3 Sem

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
ø 50	36	AZBX36Q512	500	65,94 €	3 Sem
ø 50	40	AZBX40Q512	500	65,36 €	3 Sem
ø 50	50	AZBX50Q512	500	64,17 €	3 Sem
ø 50	60	AZBX60Q512	500	63,64 €	3 Sem
ø 50	80	AZBX80Q512	500	62,11 €	3 Sem
ø 50	100 à 320	AZBX__Q512	500	62,11 €	3 Sem
ø 60	36	AZBX36Q514	500	88,91 €	3 Sem
ø 60	40	AZBX40Q514	500	85,59 €	3 Sem
ø 60	50	AZBX50Q514	500	83,94 €	3 Sem
ø 60	60	AZBX60Q514	500	80,63 €	3 Sem
ø 60	80	AZBX80Q514	500	79,52 €	3 Sem
ø 60	100 à 320	AZBX__Q514	500	79,52 €	3 Sem
ø 75	36	AZBX36Q516	500	109,90 €	3 Sem
ø 75	40	AZBX40Q516	500	103,82 €	3 Sem
ø 75	50	AZBX50Q516	500	101,62 €	3 Sem
ø 75	60	AZBX60Q516	500	97,19 €	3 Sem
ø 75	80	AZBX80Q516	500	94,99 €	3 Sem
ø 75	100 à 320	AZBX__Q516	500	94,99 €	3 Sem
ø 90	36	AZBX36Q590	500	140,26 €	6 Sem
ø 90	40	AZBX40Q590	500	130,89 €	6 Sem
ø 90	50	AZBX50Q590	500	127,57 €	6 Sem
ø 90	60	AZBX60Q590	500	119,85 €	6 Sem
ø 90	80	AZBX80Q590	500	116,53 €	6 Sem
ø 90	100 à 320	AZBX__Q590	500	116,53 €	6 Sem

P = classés selon la norme FEPA

VSM EXPRESS : Appelez le : +33 1 4151 0300. Si vous avez une demande urgente, n'hésitez pas à nous contacter.

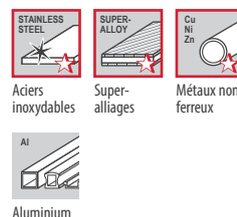
XK870X

Disques toile autocollants petits diamètres

VSM CERAMICS

Propriétés

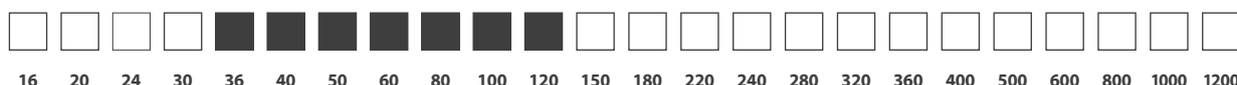
Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge
Support	Polyester X
Souplesse	Robuste

Matériaux

Caractéristiques

XK870X : Disques toile autocollants - Céramique Top Size (autolubrifiée)

Utilisation : Retouche de précision à haut débit sur les aciers inoxydables.

Conditionnement : par 500 pièces ø18 à 22, par 100 pièces ø30 à 60 et par 50 pièces ø75 à 90

Grain :


Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
ø 18	36	ASLX36Q502	1000	45,28 €	3 Sem
ø 18	40	ASLX40Q502	1000	44,74 €	3 Sem
ø 18	50	ASLX50Q502	1000	44,18 €	3 Sem
ø 18	60	ASLX60Q502	1000	43,07 €	3 Sem
ø 18	80	ASLX80Q502	1000	42,52 €	3 Sem
ø 18	100	ASLX01Q502	1000	42,52 €	3 Sem
ø 18	120	ASLX03Q502	1000	42,52 €	3 Sem
ø 20	36	ASLX36Q503	1000	48,60 €	3 Sem
ø 20	40	ASLX40Q503	1000	47,50 €	3 Sem
ø 20	50	ASLX50Q503	1000	46,95 €	3 Sem
ø 20	60	ASLX60Q503	1000	45,84 €	3 Sem
ø 20	80	ASLX80Q503	1000	44,74 €	3 Sem
ø 20	100	ASLX01Q503	1000	44,74 €	3 Sem
ø 20	120	ASLX03Q503	1000	44,74 €	3 Sem
ø 22	36	ASLX36Q553	1000	50,81 €	6 Sem
ø 22	40	ASLX40Q553	1000	49,71 €	6 Sem
ø 22	50	ASLX50Q553	1000	49,15 €	6 Sem
ø 22	60	ASLX60Q553	1000	47,50 €	6 Sem
ø 22	80	ASLX80Q553	1000	46,95 €	6 Sem
ø 22	100	ASLX01Q553	1000	46,39 €	6 Sem
ø 22	120	ASLX03Q553	1000	46,39 €	6 Sem
ø 30	36	ASLX36Q506	1000	59,10 €	3 Sem
ø 30	40	ASLX40Q506	1000	57,43 €	3 Sem
ø 30	50	ASLX50Q506	1000	56,32 €	3 Sem
ø 30	60	ASLX60Q506	1000	54,12 €	3 Sem
ø 30	80	ASLX80Q506	1000	53,03 €	3 Sem
ø 30	100	ASLX01Q506	1000	52,46 €	3 Sem
ø 30	120	ASLX03Q506	1000	52,46 €	3 Sem
ø 45	36	ASLX36Q510	1000	81,19 €	3 Sem
ø 45	40	ASLX40Q510	1000	77,87 €	3 Sem
ø 45	50	ASLX50Q510	1000	75,11 €	3 Sem
ø 45	60	ASLX60Q510	1000	70,14 €	3 Sem
ø 45	80	ASLX80Q510	1000	67,94 €	3 Sem
ø 45	100	ASLX01Q510	1000	66,83 €	3 Sem
ø 45	120	ASLX03Q510	1000	66,83 €	3 Sem

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
ø 50	36	ASLX36Q512	500	98,05 €	3 Sem
ø 50	40	ASLX40Q512	500	94,04 €	3 Sem
ø 50	50	ASLX50Q512	500	90,73 €	3 Sem
ø 50	60	ASLX60Q512	500	84,72 €	3 Sem
ø 50	80	ASLX80Q512	500	82,05 €	3 Sem
ø 50	100	ASLX01Q512	500	80,71 €	3 Sem
ø 50	120	ASLX03Q512	500	80,71 €	3 Sem
ø 60	36	ASLX36Q514	500	120,55 €	3 Sem
ø 60	40	ASLX40Q514	500	115,14 €	3 Sem
ø 60	50	ASLX50Q514	500	110,95 €	3 Sem
ø 60	60	ASLX60Q514	500	102,54 €	3 Sem
ø 60	80	ASLX80Q514	500	98,35 €	3 Sem
ø 60	100	ASLX01Q514	500	96,54 €	3 Sem
ø 60	120	ASLX03Q514	500	96,54 €	3 Sem
ø 75	36	ASLX36Q516	500	143,58 €	3 Sem
ø 75	40	ASLX40Q516	500	135,86 €	3 Sem
ø 75	50	ASLX50Q516	500	129,78 €	3 Sem
ø 75	60	ASLX60Q516	500	117,63 €	3 Sem
ø 75	80	ASLX80Q516	500	111,55 €	3 Sem
ø 75	100	ASLX01Q516	500	109,90 €	3 Sem
ø 75	120	ASLX03Q516	500	109,90 €	3 Sem
ø 90	36	ASLX36Q590	500	193,29 €	6 Sem
ø 90	40	ASLX40Q590	500	180,60 €	6 Sem
ø 90	50	ASLX50Q590	500	171,21 €	6 Sem
ø 90	60	ASLX60Q590	500	152,42 €	6 Sem
ø 90	80	ASLX80Q590	500	143,04 €	6 Sem
ø 90	100	ASLX01Q590	500	139,73 €	6 Sem
ø 90	120	ASLX03Q590	500	139,73 €	6 Sem

Plateaux pour disques autocollants de petits diamètres



Plateaux pour disques autocollants de petits diamètres

Utilisation : Pour travail avec disques autocollants

Conditionnement : par 5 et 10 pièces

Dimension	Tige	Référence	Mini	P unit.	Délais
ø 20	T3	NPLATAC020	5	12,44 €	6 Sem
ø 25	T6	NPLATAC025	10	12,63 €	6 Sem
ø 30	T6	NPLATAC030	10	17,22 €	6 Sem

Dimension	Tige	Référence	Mini	P unit.	Délais
ø 50	T6	NPLATAC050	5	14,93 €	6 Sem
ø 75	T6	NPLATAC075	10	17,81 €	6 Sem

Disques à fixation rapide



Fibre céramique Top Size (autolubrifiée) : Disque fibre céramique fixation rapide (2 fixations possibles)

Utilisation : Travail à très haut débit sur les aciers inoxydables

Conditionnement : par 100 pièces



Dimension	Grains	Référence fixation vis à vis Type R			Référence fixation métal Type S			Mini	Prix/100	Délais
		Référence	Mini	Prix/100	Référence	Mini	Prix/100			
ø 50	36	A5D 36U006	100	188,92 €	48 H	A5D 36U350	500	188,92 €	6 Sem	
ø 50	50	A5D 50U006	100	168,45 €	48 H	A5D 50U350	500	168,45 €	6 Sem	
ø 50	60	A5D 60U006	100	158,21 €	48 H	A5D 60U350	500	158,21 €	6 Sem	
ø 50	80	A5D 80U006	100	151,83 €	48 H	A5D 80U350	500	151,83 €	6 Sem	
ø 50	120	A5D 03U006	100	135,46 €	48 H	A5D 03U350	500	135,46 €	6 Sem	
ø 75	36	A5D 36U007	500	262,12 €	6 Sem	A5D 36U375	500	262,12 €	6 Sem	
ø 75	50	A5D 50U007	500	232,04 €	6 Sem	A5D 50U375	500	232,03 €	6 Sem	
ø 75	60	A5D 60U007	500	218,32 €	6 Sem	A5D 60U375	500	218,31 €	6 Sem	
ø 75	80	A5D 80U007	500	209,51 €	6 Sem	A5D 80U375	500	209,51 €	6 Sem	
ø 75	120	A5D 03U007	500	186,93 €	6 Sem	A5D 03U375	500	186,93 €	6 Sem	

P = classés selon la norme FEPA

VSM EXPRESS : Appelez le : +33 1 4151 0300. Si vous avez une demande urgente, n'hésitez pas à nous contacter.

Disques à fixation rapide



Corindon : Disque toile corindon fixation rapide (3 fixations possibles)

Utilisation : Travail du métal et autres matériaux

Conditionnement : par 100 pièces



Dimension	Grains	Référence fibrefix	Référence fixation vis à		Référence fixation métal Type S	Mini	Prix/100	Délais
			vis Type R	vis Type S				
ø 38	36	A6JS36U001	A6JS36U008	A6JS36U338	500	95,03 €	6 Sem	
ø 38	60	A6JS60U001	A6JS60U008	A6JS60U338	500	90,48 €	6 Sem	
ø 38	80	A6JS80U001	A6JS80U008	A6JS80U338	500	88,80 €	6 Sem	
ø 38	120	A6JY03U001	A6JY03U008	A6JY03U338	500	87,36 €	6 Sem	
ø 50	36	A6JS36U002	A6JS36U006	A6JS36U350	500	117,32 €	6 Sem	
ø 50	60	A6JS60U002	A6JS60U006	A6JS60U350	500	111,72 €	6 Sem	
ø 50	80	A6JS80U002	A6JS80U006	A6JS80U350	500	109,66 €	6 Sem	
ø 50	120	A6JY03U002	A6JY03U006	A6JY03U350	500	107,90 €	6 Sem	
ø 75	36	A6JS36U003	A6JS36U007	A6JS36U375	500	153,52 €	6 Sem	
ø 75	60	A6JS60U003	A6JS60U007	A6JS60U375	500	146,16 €	6 Sem	
ø 75	80	A6JS80U003	A6JS80U007	A6JS80U375	500	143,44 €	6 Sem	
ø 75	120	A6JY03U003	A6JY03U007	A6JY03U375	500	141,12 €	6 Sem	



Zirconium : Disque toile zirconium fixation rapide (3 fixations possibles)

Utilisation : Travail des aciers, inox et alliages

Conditionnement : par 100 pièces



Dimension	Grains	Référence fibrefix	Référence fixation vis à vis		Mini	Délais	Référence fixation métal Type S		Mini	Prix/100	Délais
			Type R	Type S			Type S	Type S			
ø 38	36	AZAX36U001	AZAX36U008	AZAX36U338	500	96,95 €	6 Sem				
ø 38	60	AZAX60U001	AZAX60U008	AZAX60U338	500	92,30 €	6 Sem				
ø 38	80	AZAX80U001	AZAX80U008	AZAX80U338	500	90,58 €	6 Sem				
ø 38	120	AZAX03U001	AZAX03U008	AZAX03U338	500	89,13 €	6 Sem				
ø 50	36	AZAX36U002	AZAX36U006	AZAX36U350	500	123,21 €	6 Sem				
ø 50	60	AZAX60U002	AZAX60U006	AZAX60U350	500	117,33 €	6 Sem				
ø 50	80	AZAX80U002	AZAX80U006	AZAX80U350	500	115,13 €	6 Sem				
ø 50	120	AZAX03U002	AZAX03U006	AZAX03U350	500	113,28 €	6 Sem				
ø 75	36	AZAX36U003	AZAX36U007	AZAX36U375	500	161,18 €	6 Sem				
ø 75	60	AZAX60U003	AZAX60U007	AZAX60U375	500	153,47 €	6 Sem				
ø 75	80	AZAX80U003	AZAX80U007	AZAX80U375	500	150,60 €	6 Sem				
ø 75	120	AZAX03U003	AZAX03U007	AZAX03U375	500	148,19 €	6 Sem				

Disques à fixation rapide

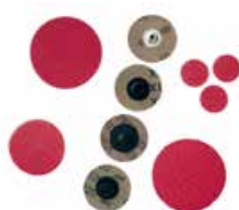


Carbure de silicium : Disque toile corindon fixation rapide (3 fixations possibles)

Utilisation : Travail sans ferrite - Conditionnement : par 100 pièces



Dimension	Grains	Référence fibrefix	Référence fixation vis à		Mini	Prix/100	Délais
			vis Type R	Référence fixation métal Type S			
ø 38	36	A1BS36U001	A1BS36U008	A1BS36U338	500	95,03 €	6 Sem
ø 38	60	A1BS60U001	A1BS60U008	A1BS60U338	500	90,48 €	6 Sem
ø 38	80	A1BS80U001	A1BS80U008	A1BS80U338	500	88,80 €	6 Sem
ø 38	120	A1BS03U001	A1BS03U008	A1BS03U338	500	87,36 €	6 Sem
ø 50	36	A1BS36U002	A1BS36U006	A1BS36U350	500	117,32 €	6 Sem
ø 50	60	A1BS60U002	A1BS60U006	A1BS60U350	500	111,72 €	6 Sem
ø 50	80	A1BS80U002	A1BS80U006	A1BS80U350	500	109,66 €	6 Sem
ø 50	120	A1BS03U002	A1BS03U006	A1BS03U350	500	107,90 €	6 Sem
ø 75	36	A1BS36U003	A1BS36U007	A1BS36U375	500	153,52 €	6 Sem
ø 75	60	A1BS60U003	A1BS60U007	A1BS60U375	500	146,17 €	6 Sem
ø 75	80	A1BS80U003	A1BS80U007	A1BS80U375	500	143,44 €	6 Sem
ø 75	120	A1BS03U003	A1BS03U007	A1BS03U375	500	141,13 €	6 Sem



Céramique : Disque toile céramique Top Size (autolubrifiée) fixation rapide (3 fixations possibles)

Utilisation : Travail à haut débit sur les aciers inoxydables - Conditionnement : par 100 pièces



Dimension	Grains	Référence fibrefix	Référence fixation		Mini	Délais	Référence fixation métal Type S		Mini	Prix/100	Délais
			vis à vis Type R	vis à vis Type R			Mini	Délais			
ø 38	36	ASLX36U001	ASLX36U008				ASLX36U338	500	130,65 €	6 Sem	
ø 38	60	ASLX60U001	ASLX60U008				ASLX60U338	500	109,42 €	6 Sem	
ø 38	80	ASLX80U001	ASLX80U008				ASLX80U338	500	105,02 €	6 Sem	
ø 38	120	ASLX03U001	ASLX03U008				ASLX03U338	500	93,70 €	6 Sem	
ø 50	36	ASLX36U002	ASLX36U006	100	48 H		ASLX36U350	500	157,42 €	6 Sem	
ø 50	50	ASLX50U002	ASLX50U006	100	48 H		ASLX50U350	500	141,78 €	6 Sem	
ø 50	60	ASLX60U002	ASLX60U006	100	48 H		ASLX60U350	500	131,82 €	6 Sem	
ø 50	80	ASLX80U002	ASLX80U006	100	48 H		ASLX80U350	500	126,53 €	6 Sem	
ø 50	120	ASLX03U002	ASLX03U006	100	48 H		ASLX03U350	500	112,88 €	6 Sem	
ø 75	36	ASLX36U003	ASLX36U007				ASLX36U375	500	218,43 €	6 Sem	
ø 75	60	ASLX60U003	ASLX60U007				ASLX60U375	500	181,93 €	6 Sem	
ø 75	80	ASLX80U003	ASLX80U007				ASLX80U375	500	174,60 €	6 Sem	
ø 75	120	ASLX03U003	ASLX03U007				ASLX03U375	500	155,78 €	6 Sem	

P = classés selon la norme FEPA

VSM EXPRESS : Appelez le : +33 1 4151 0300. Si vous avez une demande urgente, n'hésitez pas à nous contacter.

Plateaux pour disques à fixation rapide



Plateaux pour disques à fixation fibrefix

Utilisation : Pour travail avec des disques à fixation fibrefix

Conditionnement : par 10 pièces

Dimension	Tige	Pour disque de ø	Référence 1/4 de tour	Mini	P unit.	Délais
ø 35	6	ø 38	NPN035 T6	10	26,20 €	3 Sem
ø 45	6	ø 50	NPN045 T6	10	26,20 €	48 h
ø 70	6	ø 75	NPN070 T6	10	32,34 €	3 Sem



Plateaux pour disques à fixation à vis - Type R

Utilisation : Pour travail avec disques à fixation à vis - Type R

Conditionnement : par 10 pièces

Dimension	Tige	Pour disque de ø	Référence 1/4 de tour	Mini	P unit.	Délais
ø 35	6	ø 38	NPR038R T6	10	18,99 €	3 Sem
ø 45	6	ø 50	NPN050TYPR	1	26,20 €	48 h
ø 70	6	ø 75	NPN075TYPR	10	32,34 €	3 Sem



Plateaux pour disques à fixation métal - Type S

Utilisation : Pour travail avec disques à fixation métal - Type S

Conditionnement : par 10 pièces

Dimension	Tige	Pour disque de ø	Référence 1/4 de tour	Mini	P unit.	Délais
ø 35	6	ø 38	NPN035TYP5	10	18,99 €	3 Sem
ø 45	6	ø 50	NPN045TYP5	10	26,20 €	3 Sem
ø 70	6	ø 75	NPN070TYP5	10	32,34 €	3 Sem



Pour les disques papier imperméable carbure de silicium
Utilisation : Métallographie Tous diamètres, nous consulter

KP222

Disques lapidaires - non autocollant

VSM ALUMINIUM OXIDE



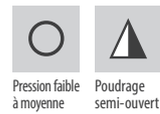
Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge brun
Support	Papier E, Papier F

Matériaux



Caractéristiques



Abrasif universel sur support papier stable avec poudrage semi-ouvert et couche active additionnelle antistatique. Le KP222 se caractérise par une très grande longévité lors du polissage de matériaux non conducteurs grâce à sa couche antistatique intégrée.

Conditionnement : par 10 pièces

Grain :

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>															
16	20	24	30	36	40	50	60	80	100	120	150	180	220	240	280	320	360	400	500	600	800	1000	1200		
Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais	Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais	Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais	Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais		
ø 300	40	A7P 40N107	50	378,33 €	2 Sem	ø 600	40	A7P 40N131	10	1.613,06 €	48 H	ø 300	60	A7P 60N107	50	325,63 €	2 Sem	ø 600	60	A7P 60N131	30	1.399,69 €	2 Sem		
ø 300	80	A7P 80N107	50	300,07 €	2 Sem	ø 600	80	A7P 80N131	10	1.280,62 €	48 H	ø 300						ø 600							

Disques lapidaires tous diamètres, nous consulter

KP222

Disques à alésage

VSM ALUMINIUM OXIDE



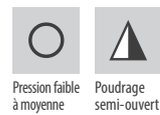
Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge brun
Support	Papier E, Papier F

Matériaux



Caractéristiques



Abrasif universel sur support papier stable avec poudrage semi-ouvert et couche active additionnelle antistatique. Le KP222 se caractérise par une très grande longévité lors du polissage de matériaux non conducteurs grâce à sa couche antistatique intégrée.

Conditionnement : par 50 pièces (grains 40 et 60), par 100 pièces (grains 80)

Grain :

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>															
16	20	24	30	36	40	50	60	80	100	120	150	180	220	240	280	320	360	400	500	600	800	1000	1200		
Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais	Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais	Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais	Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais		
Ø140 X 12 C6	60	A7P 60N047	500	69,37 €	2 Sem	Ø180 X 22 C6	60	A7P 60N082	200	111,35 €	2 Sem	Ø140 X 12 C6	80	A7P 80N047	500	64,31 €	2 Sem	Ø180 X 22 C6	80	A7P 80N082	200	95,25 €	2 Sem		
Ø150 X 12 C6	40	A7P 40N059	500	97,45 €	2 Sem	Ø150 X 12 C6	60	A7P 60N059	500	82,36 €	2 Sem	Ø150 X 12 C6	80	A7P 80N059	500	74,93 €	2 Sem								

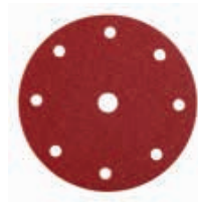
P = classés selon la norme FEPA

VSM EXPRESS : Appelez le : +33 1 4151 0300. Si vous avez une demande urgente, n'hésitez pas à nous contacter.

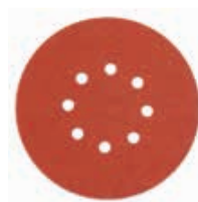
Diamètres et perforations des disques de ponceuses

Marque	Référence	Diamètre	Perforation	Désignation
AEG	ROS 150E	150	6 trous	6080
	LST 20 R325/R350, LST 21 R325/R350, LST 22 R325/R350	90		
	LST30 H90-11	110		
	G2402, LST 20 R525/R550, LST 21 R525/R550, LST 22 R525/R550	125		
ATLAS COPCO	G2401, G2418-05, G2418-10, G2428-05, G2428-10, LST 20 R625/R650, LST 21 R625/R650, LST 22 R625/R650, LST30 H90-15, LST31 H90-15, LST31 S90-15, LST32 H90-15, LST32 S90-15	150		
	1295D, 1295DVS, 1295DVSX, 3107DVS, 3725DEVS, GEX125AC	125	8 trous	8065
BOSCH	1250DEVS, 3727DEVS	150	8 trous	8065
	GEX150ACE, GEX150TURBO, GEX150AC	150	6 trous	6080
DEWALT	D26451/26451K, D26453/26453K, DW421, DW420, DW423	125	8 trous	8065
	DW443	150	6 trous	6080
FESTOOL	RAS115.04E-Set	115		
FESTOOL	ETS125EQ, ETS125EQ-Plus, ETS125Q, ETS125Q-Plus, RO125FEQ Plus LEX2 125/3, LEX2 125/7, LEX 125, ES125Q	125	8 trous	8065
	LEX2 150/3, LEX2 150/7	150		
	RO150FEQ, RO150FEQ Plus	150	9 trous	9120
	RAS180.03E-AH	180		
FESTOOL	LEX2 185/7	185	17 trous	
	FSV-13Y	125	8 trous	8065
	SAY-150	150	6 trous	6080
HITACHI	SP-18VA	180		
	BO5010, BO5010K, BO5012K, BO5021K	125	8 trous	8065
	BO5030, BO5040	150	6 trous	6080
MAKITA	BO6030, BO6040	150	8 trous	8065
	SXE400	80		
METABO	FSX200 intec, SXE325 intec	125		
	SXE425	125	8 trous	8065
	SXE425XL, SXE450DUO	150	6 trous	6080
RYOBI	ER02412VN, ER02412V	125	8 trous	8065
	RS125	125		
SKIL	7490-01, 7400, 7430, 7435	125	8 trous	8065

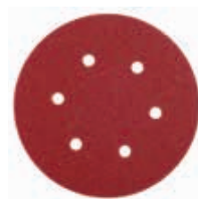
Conseil pour un matériel adapté

**9120**

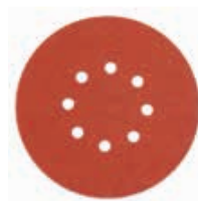
Disque Ø 150, 9 trous, 8 perforations périphériques Ø 10 sur Ø 120 + 1 perforation centrale Ø 17.

**8065**

Disque Ø 150, 8 trous, perforations Ø 10 sur Ø 65.

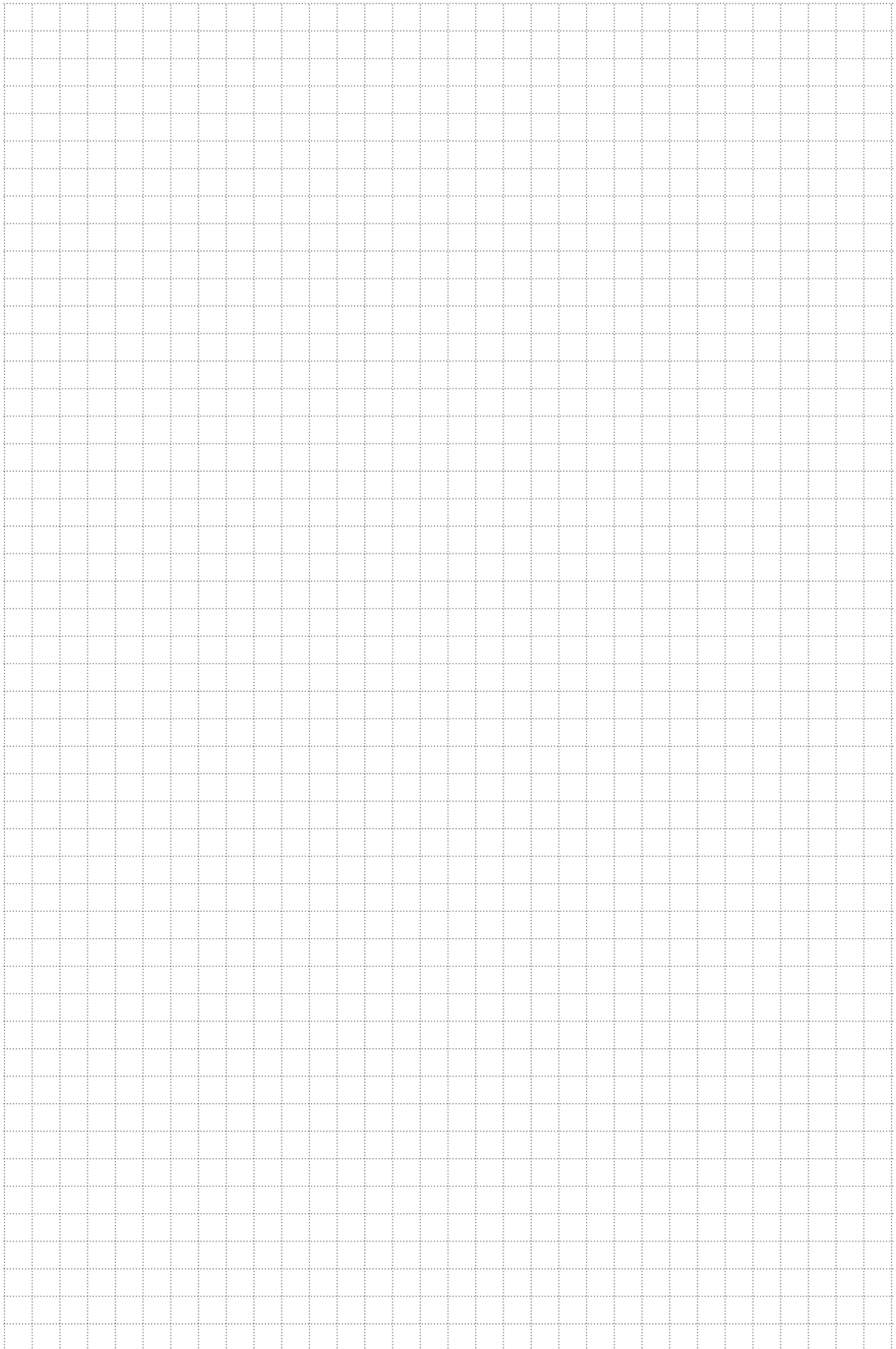
**6080**

Disque Ø 150, 6 trous, perforations Ø 10 sur Ø 80.

**8065**

Disque Ø 125, 8 trous, perforations Ø 10 sur Ø 65.





Disques à lamelles, disques fibre



Disques fibre

Les disques fibre se caractérisent par leur support en fibre vulcanisée extrêmement résistant aux déchirures, ce qui permet de l'utiliser à grande vitesse. Ainsi ce produit est un outil efficace pour travailler des surfaces irrégulières et à bavures importantes tels que les cordons de soudure. Les disques fibre sont utilisés pour rectifier les pièces en sortie d'usinage, le polissage, le nettoyage et le décapage de pièces. La vitesse maximale de travail à ne pas dépasser est 80m/s. Les vitesses de Rotation correspondantes sont indiquées dans le tableau ci-contre.

Vitesse Maximale de Rougeation (tr/min) pour une vitesse maximale de 80m/s en fonction du diamètre

Ø mm	Tr/min	Ø mm	Tr/min
115 mm	13300	150 mm	10200
125 mm	12300	180 mm	8600

Désignation	Support	Couleur	Grain	Descriptif et utilisation
KF708	Fibre	Rouge	Corindon 24-120	Disque polyvalent pour usage général. Ebarbage, ébavurage et surfacage des métaux, aciers et autres matériaux. - cordons de soudure -
KF808	Fibre	Rouge clair	Corindon Auto-lubrifié 60-220	Disque autolubrifié* pour les métaux sensibles à la chaleur. Ebarbage, ébavurage et surfacage des aciers et inox - cordons de soudure -
ZF713	Fibre	Bleu	Zirconium 24-120	Disque polyvalent et très performant pour usage général. Ebarbage, ébavurage et surfacage des aciers et aciers alliés et aluminium - cordons de soudure -
ZF714	Fibre	Bleu clair	Zirconium Auto-lubrifié 24-60	Disque très performant autolubrifié* pour les métaux sensibles à la chaleur. Ebarbage, ébavurage et surfacage des aciers alliés dont inox - cordons de soudure -
SF08	Fibre	Noir	Carbure de silicium 16-80	Disque pour le travail des matériaux durs : fontes grises, du marbre, de la pierre, du verre, des plastiques et des composites.
XF850	Fibre	Rouge vif	Céramique Zirco-Corindon Top Size (autolubrifiée) 36-80	Disque autolubrifié* (Top Size) qui allie les performances de la céramique et du zirconium. Augmentation conjointe de la productivité et de la qualité de l'état de surface. Ebarbage, ébavurage et surfacage des revêtements en chrome, aciers-nickel-chrome, aciers alliés, laiton et bronze - cordons de soudure -
XF760	Fibre	Rouge	Céramique 24-120	Disque à très haute performance avec une grande agressivité du grain céramique. Prévu pour les très gros enlèvements de matière. Ebarbage, ébavurage et surfacage des fontes, aciers et aciers alliés, alliages de nickel et de titane - cordons de soudure -
XF870	Fibre	Rouge vif	Céramique Top Size (autolubrifiée) 4-120	Disque autolubrifié* à très haute performance avec une grande agressivité du grain céramique. Prévu pour les très gros enlèvements de matière. Ebarbage, ébavurage et surfacage des aciers et aciers alliés, inox, alliages de nickel et de titane. - cordons de soudure -
XF733	Fibre	blanc	Céramique ALU-X 24-80	Disque stéaraté à très haute performance avec une grande agressivité du grain céramique. Prévu pour les très gros enlèvements de matière sur des matériaux encrassants. Ebarbage, ébavurage et surfacage des métaux non ferreux, aluminium et bois - cordons de soudure -
XF885	Fibre	Rouge brun	Céramique plus Top Size (autolubrifiée) 20-120	Disque nouvelle génération céramique plus, autolubrifié*, à très haute performance avec une grande agressivité du grain céramique. Prévu pour les très gros enlèvements de matière. Ebarbage et chanfreinage des super alliages, inox et aluminium.
AF890	Fibre	Bleu Pétrol	Céramique ACTIROX Top Size (autolubrifiée) 36+, 60+, 80+	Disque nouvelle génération grain à forme géométrique, céramique plus, autolubrifié* pour des enlèvements maximum lors de l'usinage de superalliages et d'aciers inoxydables. Rapidité de coupe et durée de vie exceptionnelles.
AF799	Fibre	Bleu Pétrol clair	Céramique ACTIROX 36+, 60+, 80+	Disque nouvelle génération grain à forme géométrique, céramique plus, pour des enlèvements maximum lors de l'usinage des aciers non alliés. Rapidité de coupe et durée de vie exceptionnelles.

* L'autolubrification permet de baisser la température de travail.

Disques à lamelles

Ces disques sont composés de lamelles placées sur la périphérie d'un support renforcé en fibre de verre. Ils sont adaptés pour le travail d'ébarbage, de surfacage, de nettoyage et de décapage. La vitesse maximale de travail à ne pas dépasser est 80m/s.

Vitesse Maximale de rotation (tr/min) pour une vitesse maximale de 80m/s en fonction du diamètre

Ø mm	Tr/min	Ø mm	Tr/min
115 mm	13300	180 mm	8600
125 mm	12300		

Désignation	Support	Couleur	Grain	Descriptif et utilisation
ZK765X	Toile rigide X Spéciale	Bleu	Zirconium 40 - 60, 80 - 120	Toile rigide performante spéciale pour les disques à lamelles. Grain zirconium à grande agressivité pour travail des métaux, et autres matériaux.
XK850X	Toile rigide X	Rouge	Céramique zirco-corindon Top Size (autolubrifiée) 36 - 80	Toile rigide, très résistante et grains haute performance autolubrifiés. Polissage de pièces planes, des bords et des parties légèrement profilées. Chrome et aciers au nickel chrome, aciers fortement alliés fontes et métaux non ferreux.

ZK765X

Disques à lamelles

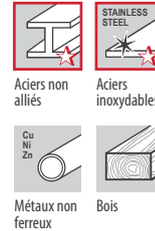
VSM ZIRCONIA ALUMINIA



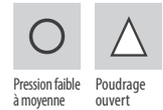
Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Bleu
Support	Polyester X
Souplesse	Robuste

Matériaux



Caractéristiques



ZK765X : Zirconium - flasque fibre

Utilisation : Ebarbage, surfaçage haute performance des aciers et des inox

Conditionnement : par 10 pièces (Ø 115 et Ø 125) par 5 pièces (Ø 180)

Grain :



Dimension	nation	Désig-	Grains	Référence	Mini	P.unit	Délais
Ø115 X 22	BOMBE		40	AZDX40P007	10	5,22 €	48 H
Ø115 X 22	BOMBE		60	AZDX60P007	10	5,22 €	48 H
Ø115 X 22	BOMBE		80	AZDX80P007	10	5,22 €	48 H
Ø125 X 22	BOMBE		40	AZDX40P005	10	6,18 €	48 H
Ø125 X 22	BOMBE		60	AZDX60P005	10	6,18 €	48 H
Ø125 X 22	BOMBE		80	AZDX80P005	10	6,18 €	48 H
Ø125 X 22	BOMBE		120	AZDX03P005	10	6,18 €	48 H

Dimension	nation	Désig-	Grains	Référence	Mini	P.unit	Délais
Ø115 X 22	PLAT		40	AZDX40PP07	10	5,22 €	48 H
Ø115 X 22	PLAT		60	AZDX60PP07	10	5,22 €	48 H
Ø115 X 22	PLAT		80	AZDX80PP07	100	5,22 €	6 sem
Ø125 X 22	PLAT		40	AZDX40PP05	10	6,18 €	48 H
Ø125 X 22	PLAT		60	AZDX60PP05	10	6,18 €	48 H
Ø125 X 22	PLAT		80	AZDX80PP05	10	6,18 €	48 H
Ø125 X 22	PLAT		120	AZDX03PP05	10	6,18 €	48 H

P = classés selon la norme FEPA

VSM EXPRESS : Appelez le : +33 1 4151 0300. Si vous avez une demande urgente, n'hésitez pas à nous contacter.

XK850X

Disques à lamelles

VSM CERAMICS **TOP SIZE**



Propriétés	
Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge
Support	Polyester X
Souplesse	Robuste

Matériaux

STAINLESS STEEL Aciers inoxydables	Al Aluminium	Aciers non alliés
Cu Ni Zn Métaux non ferreux		

Caractéristiques

Pression moyenne à élevée	Poudrage semi-fermé
Polissage à sec et sous arrosage	

XK850X : Zirco-céramique Top Size (autolubrifiée)

Utilisation : Ebarbage, surfacage haute performance des aciers non ferreux et des inox.

Conditionnement : par 10 pièces

Grain :

<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																		
16	20	24	30	36	40	50	60	80	100	120	150	180	220	240	280	320	360	400	500	600	800	1000	1200

Dimension nation	Désig-	Grains	Référence	Mini	P.unit	Délais
Ø125 X 22	BOMBE	40	ASM40P005	10	6,60 €	48 H
Ø125 X 22	BOMBE	60	ASM60P005	10	6,60 €	48 H
Ø125 X 22	BOMBE	80	ASM80P005	10	6,60 €	48 H

Dimension nation	Désig-	Grains	Référence	Mini	P.unit	Délais
Ø125 X 22	PLAT	40	ASM40PP05	10	6,60 €	48 H
Ø125 X 22	PLAT	60	ASM60PP05	10	6,60 €	48 H
Ø125 X 22	PLAT	80	ASM80PP05	10	6,60 €	48 H



* Prix hors taxes en € au 01/01/2024 – Prix/100 : prix pour 100 unités ; P unit. : prix unitaire - Franco de port pour 350,00 € net HT.

KF708

Disques fibre



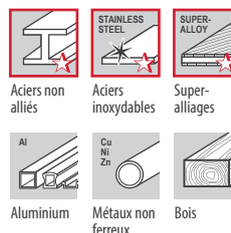
VSM ALUMINIUM OXIDE



Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge brun
Support	Fibre vulcanisée

Matériaux



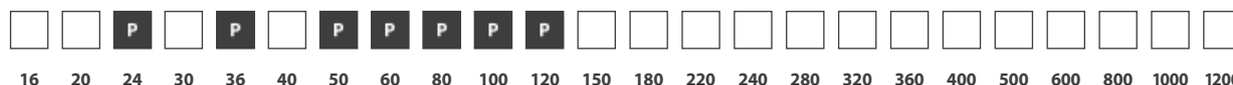
Caractéristiques



Abrasive haute performance en oxyde d'aluminium pour usage universel caractérisé par une grande longévité et une adaptabilité optimale.

Conditionnement : par 50 pièces

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini Prix/100	Délais
Ø115 X 22 C1	24	A5B 24N022	100 89,32 €	48 H
Ø115 X 22 C1	36	A5B 36N022	100 86,87 €	48 H
Ø115 X 22 C1	50	A5B 50N022	100 82,71 €	48 H
Ø115 X 22 C1	60	A5B 60N022	100 77,99 €	48 H
Ø115 X 22 C1	80	A5B 80N022	100 73,26 €	48 H
Ø115 X 22 C1	120	A5B 03N022	100 73,26 €	48 H
Ø125 X 22 C1	24	A5B 24N037	100 107,83 €	48 H
Ø125 X 22 C1	36	A5B 36N037	100 106,14 €	48 H
Ø125 X 22 C1	50	A5B 50N037	100 98,58 €	48 H
Ø125 X 22 C1	60	A5B 60N037	100 93,29 €	48 H
Ø125 X 22 C1	80	A5B 80N037	100 88,38 €	48 H
Ø125 X 22 C1	100	A5B 01N037	100 88,38 €	48 H
Ø125 X 22 C1	120	A5B 03N037	100 88,38 €	48 H

Dimension	Grains	Référence	Mini Prix/100	Délais
Ø180 X 22 C1	24	A5B 24N073	100 195,52 €	48 H
Ø180 X 22 C1	36	A5B 36N073	100 192,68 €	48 H
Ø180 X 22 C1	50	A5B 50N073	100 181,90 €	48 H
Ø180 X 22 C1	60	A5B 60N073	100 171,10 €	48 H
Ø180 X 22 C1	80	A5B 80N073	100 161,24 €	48 H
Ø180 X 22 C1	100	A5B 01N073	100 161,24 €	48 H
Ø180 X 22 C1	120	A5B 03N073	100 161,24 €	48 H

P = classés selon la norme FEPA

VSM EXPRESS : Appelez le : +33 1 4151 0300. Si vous avez une demande urgente, n'hésitez pas à nous contacter.

KF808

Disques fibre

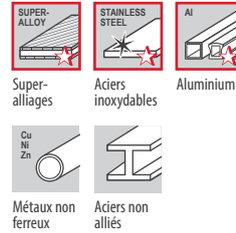
VSM ALUMINIUM OXIDE TOP SIZE



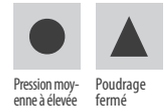
Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge brun
Support	Fibre vulcanisée

Matériaux



Caractéristiques



Abrasif haute performance en oxyde d'aluminium. Polissage froid garanti grâce à une couche active additionnelle TOP SIZE. Le KF808 se caractérise par une grande longévité et une adaptabilité optimale. **Conditionnement** : par 50 pièces

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
Ø115 X 22 C1	60	A5H 60N022	100	109,23 €	48 H
Ø115 X 22 C1	80	A5H 80N022	100	108,02 €	3 Sem
Ø115 X 22 C1	120	A5H 03N022	100	100,86 €	3 Sem
Ø115 X 22 C1	150	A5H 15N022	100	100,86 €	3 Sem
Ø115 X 22 C1	180	A5H 18N022	100	100,86 €	3 Sem
Ø115 X 22 C1	220	A5H 22N022	100	100,86 €	3 Sem
Ø125 X 22 C1	60	A5H 60N037	100	121,05 €	3 Sem
Ø125 X 22 C1	80	A5H 80N037	100	116,76 €	3 Sem
Ø125 X 22 C1	120	A5H 03N037	100	114,83 €	3 Sem
Ø125 X 22 C1	150	A5H 15N037	100	114,83 €	3 Sem
Ø125 X 22 C1	180	A5H 18N037	100	114,83 €	3 Sem
Ø125 X 22 C1	220	A5H 22N037	100	114,83 €	3 Sem

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
Ø180 X 22 C1	60	A5H 60N073	100	228,38 €	3 Sem
Ø180 X 22 C1	80	A5H 80N073	100	216,61 €	3 Sem
Ø180 X 22 C1	120	A5H 03N073	100	214,76 €	3 Sem
Ø180 X 22 C1	150	A5H 15N073	100	214,76 €	3 Sem
Ø180 X 22 C1	180	A5H 18N073	100	214,76 €	3 Sem
Ø180 X 22 C1	220	A5H 22N073	100	214,76 €	3 Sem



* Prix hors taxes en € au 01/01/2024 - Prix/100 : prix pour 100 unités ; P unit. : prix unitaire - Franco de port pour 350,00 € net HT.

ZF713

Disques fibre



VSM ZIRCONIA ALUMINIA



Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Bleu
Support	Fibre vulcanisée

Matériaux



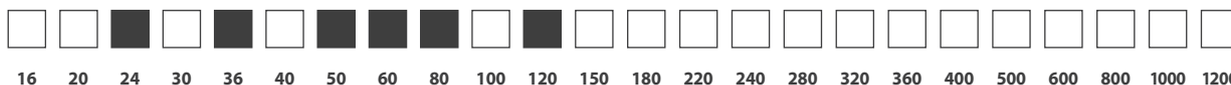
Caractéristiques



L'abrasif en zirco-corindon a des propriétés d'auto-affûtage pour l'usinage de pièces aux surfaces dures. Il impressionne par sa coupe agressive et son enlèvement de matière très important.

Conditionnement : par 50 pièces

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
Ø115 X 22 C1	24	A5M 24N022	100	126,57 €	3 Sem
Ø115 X 22 C1	36	A5M 36N022	100	123,48 €	3 Sem
Ø115 X 22 C1	50	A5M 50N022	100	115,21 €	3 Sem
Ø115 X 22 C1	60	A5M 60N022	100	109,84 €	3 Sem
Ø115 X 22 C1	80	A5M 80N022	100	103,70 €	3 Sem
Ø115 X 22 C1	120	A5M 03N022	100	103,70 €	3 Sem

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
Ø180 X 22 C1	24	A5M 24N073	100	259,39 €	3 Sem
Ø180 X 22 C1	36	A5M 36N073	100	253,14 €	48 H
Ø180 X 22 C1	50	A5M 50N073	100	235,95 €	3 Sem
Ø180 X 22 C1	60	A5M 60N073	100	225,43 €	3 Sem
Ø180 X 22 C1	80	A5M 80N073	100	212,75 €	3 Sem

Ø125 X 22 C1	24	A5M 24N037	100	140,79 €	48 H
Ø125 X 22 C1	36	A5M 36N037	100	137,33 €	48 H
Ø125 X 22 C1	50	A5M 50N037	100	127,73 €	48 H
Ø125 X 22 C1	60	A5M 60N037	100	122,34 €	48 H
Ø125 X 22 C1	80	A5M 80N037	100	115,21 €	48 H
Ø125 X 22 C1	120	A5M 03N037	100	115,21 €	48 H

ZF714

Disques fibre

VSM ZIRCONIA ALUMINIA



Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Bleu
Support	Fibre vulcanisée

Matériaux



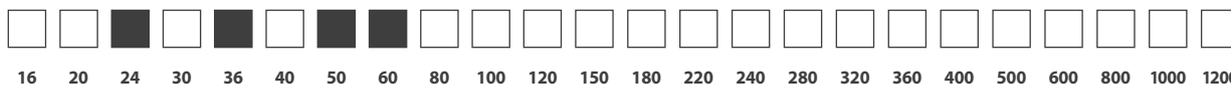
Caractéristiques



L'abrasif en zirco-corindon a des propriétés d'auto-affûtage pour l'usinage de pièces aux surfaces dures. Il impressionne par sa coupe agressive et son enlèvement de matière très important.

Conditionnement : par 50 pièces

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
Ø115 X 22 C1	24	A5K 24N022	100	138,82 €	3 Sem
Ø115 X 22 C1	36	A5K 36N022	100	135,21 €	3 Sem
Ø115 X 22 C1	60	A5K 60N022	100	120,49 €	3 Sem

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
Ø125 X 22 C1	24	A5K 24N037	100	153,73 €	3 Sem
Ø125 X 22 C1	36	A5K 36N037	100	149,94 €	48 H
Ø125 X 22 C1	60	A5K 60N037	100	133,33 €	3 Sem



* Prix hors taxes en € au 01/01/2024 – Prix/100 : prix pour 100 unités ; P unit. : prix unitaire - Franco de port pour 350,00 € net HT.

SF08

Disques fibre

VSM SILICON CARBIDE



Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Noir
Support	Fibre vulcanisée

Matériaux

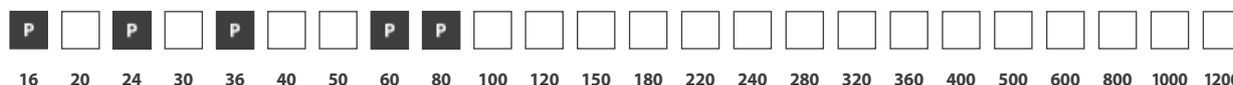
 STAINLESS STEEL Aciers inoxydables	 Cu Ni Zn Métaux non ferreux	 Verre/pierre/céramique
---	---	---

Caractéristiques

 Pression faible à moyenne	 Poudrage fermé
--	---

Abrasif au carbure de silicium pour applications à faible pression. Excellente capacité de coupe. Surfaçage de la pierre, de la porcelaine et des matières synthétiques
Conditionnement : par 50 pièces

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini Prix/100	Délais
Ø125 X 22 C1	16	A8A 16N037	100 155,90 €	3 Sem
Ø125 X 22 C1	36	A8A 36N037	100 126,83 €	3 Sem

Dimension	Grains	Référence	Mini Prix/100	Délais
Ø180 X 22 C1	16	A8A 16N073	100 321,57 €	3 Sem
Ø180 X 22 C1	24	A8A 24N073	100 251,62 €	3 Sem
Ø180 X 22 C1	36	A8A 36N073	100 245,98 €	3 Sem
Ø180 X 22 C1	60	A8A 60N073	100 214,05 €	3 Sem
Ø180 X 22 C1	80	A8A 80N073	100 202,09 €	3 Sem

P = classés selon la norme FEPA

VSM EXPRESS : Appelez le : +33 1 4151 0300. Si vous avez une demande urgente, n'hésitez pas à nous contacter.

XF850

Disques fibre



VSM CERAMICS **TOP SIZE**



Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge
Support	Fibre vulcanisée

Matériaux

Aciers inoxydables

Aluminium

Aciers non alliés

Métaux non ferreux

Caractéristiques

Pression moyenne à élevée

Poudrage semi-fermé

Grain céramique avec propriété d'auto-affûtage, efficace sur des surfaces extrêmement dures grâce à sa coupe agressive et à son extrême longévité. La couche active supplémentaire TOP SIZE diminue la température dans la zone travaillée.

Conditionnement : par 50 pièces

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
Ø125 X 22 C1	36	A5E 36N037	100	253,42 €	48 H
Ø125 X 22 C1	40	A5E 40N037	100	217,31 €	3 Sem
Ø125 X 22 C1	60	A5E 60N037	100	168,88 €	48 H
Ø125 X 22 C1	80	A5E 80N037	100	153,57 €	48 H

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
Ø180 X 22 C1	36	A5E 36N073	100	573,37 €	3 Sem
Ø180 X 22 C1	40	A5E 40N073	100	534,83 €	3 Sem
Ø180 X 22 C1	60	A5E 60N073	100	419,80 €	3 Sem
Ø180 X 22 C1	80	A5E 80N073	100	381,73 €	3 Sem



* Prix hors taxes en € au 01/01/2024 – Prix/100 : prix pour 100 unités ; P unit. : prix unitaire - Franco de port pour 350,00 € net HT.

XF760

Disques fibre

VSM CERAMICS



Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge-violet
Support	Fibre vulcanisée

Matériaux

STAINLESS STEEL Aciers inoxydables	Al Aluminium	Cu Ni Zn Métaux non ferreux
SUPER-ALLOY Super-alliages		

Caractéristiques

Pression moyenne	Poudrage semi-ouvert
------------------	----------------------

Abrasif grain céramique à poudrage semi-ouvert avec propriété d'auto-affûtage sur support fibre vulcanisée. Il se démarque lors du travail sur des surfaces extrêmement dures par sa coupe agressive et à son extrême longévité.

Conditionnement : par 50 pièces

Grain :

16	20	24	30	36	40	50	60	80	100	120	150	180	220	240	280	320	360	400	500	600	800	1000	1200

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
Ø115 X 22 C1	24	A5C 24N022	100	308,51 €	3 Sem
Ø115 X 22 C1	36	A5C 36N022	100	221,42 €	3 Sem
Ø115 X 22 C1	50	A5C 50N022	100	216,83 €	3 Sem
Ø115 X 22 C1	60	A5C 60N022	100	166,81 €	3 Sem
Ø115 X 22 C1	80	A5C 80N022	100	147,60 €	3 Sem
Ø125 X 22 C1	24	A5C 24N037	100	275,84 €	3 Sem
Ø125 X 22 C1	36	A5C 36N037	100	246,03 €	48 H
Ø125 X 22 C1	50	A5C 50N037	100	193,83 €	48 H
Ø125 X 22 C1	60	A5C 60N037	100	163,97 €	48 H
Ø125 X 22 C1	80	A5C 80N037	100	149,08 €	48 H

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
Ø180 X 22 C1	24	A5C 24N073	100	685,61 €	3 Sem
Ø180 X 22 C1	36	A5C 36N073	100	611,52 €	48 H
Ø180 X 22 C1	50	A5C 50N073	100	481,85 €	3 Sem
Ø180 X 22 C1	60	A5C 60N073	100	407,57 €	3 Sem
Ø180 X 22 C1	80	A5C 80N073	100	370,58 €	48 H

XF870

Disques fibre



VSM CERAMICS **TOP SIZE**



Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge
Support	Fibre vulcanisée

Matériaux

STAINLESS STEEL Aciers inoxydables	SUPER-ALLOY Super-alliages	Al Aluminium
Aciers non alliés	Cu Ni Zn Métaux non ferreux	

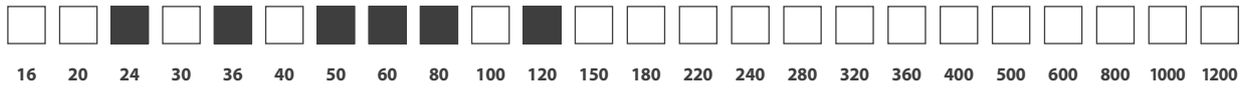
Caractéristiques

Pression moyenne	Poudrage semi-ouvert
------------------	----------------------

Abratif grain céramique à poudrage semi-ouvert avec propriété d'auto-affûtage. Il se démarque lors du travail sur des surfaces extrêmement dures par sa coupe agressive et à son extrême longévité. La couche active additionnelle TOP SIZE diminue la température dans la zone travaillée.

Conditionnement : par 50 pièces

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
Ø115 X 22 C1	24	A5D 24N022	100	344,62 €	3 Sem
Ø115 X 22 C1	36	A5D 36N022	100	247,93 €	3 Sem
Ø115 X 22 C1	50	A5D 50N022	100	242,25 €	3 Sem
Ø115 X 22 C1	60	A5D 60N022	100	164,83 €	3 Sem
Ø115 X 22 C1	80	A5D 80N022	100	149,91 €	3 Sem
Ø115 X 22 C1	120	A5D 03N022	100	149,91 €	3 Sem
Ø125 X 22 C1	24	A5D 24N037	100	304,70 €	48 H
Ø125 X 22 C1	36	A5D 36N037	100	274,79 €	48 H
Ø125 X 22 C1	50	A5D 50N037	100	216,54 €	48 H
Ø125 X 22 C1	60	A5D 60N037	100	183,14 €	48 H
Ø125 X 22 C1	80	A5D 80N037	100	166,52 €	48 H
Ø125 X 22 C1	120	A5D 03N037	100	166,52 €	48 H

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
Ø180 X 22 C1	24	A5D 24N073	100	765,87 €	3 Sem
Ø180 X 22 C1	36	A5D 36N073	100	606,35 €	3 Sem
Ø180 X 22 C1	50	A5D 50N073	100	538,23 €	48 H
Ø180 X 22 C1	60	A5D 60N073	100	455,19 €	3 Sem
Ø180 X 22 C1	80	A5D 80N073	100	413,93 €	3 Sem
Ø180 X 22 C1	120	A5D 03N073	100	413,93 €	3 Sem



* Prix hors taxes en € au 01/01/2024 – Prix/100 : prix pour 100 unités ; P unit. : prix unitaire - Franco de port pour 350,00 € net HT.

XF733

Disques fibre

VSM CERAMICS **ALU-X**



Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Blanc
Support	Fibre vulcanisée

Matériaux



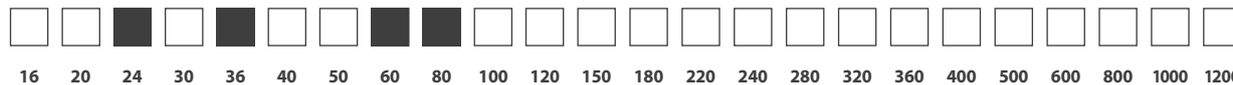
Caractéristiques



La nouvelle couche active additionnelle ALU-X réduit l'adhérence de la matière aux grains abrasifs. Le XF733 est un grain abrasif céramique et il impressionne, lors de l'usinage de métaux non-ferreux (notamment l'aluminium), par sa coupe agressive et sa très grande longévité.

Conditionnement : par 50 pièces

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
Ø115 X 22 C1	24	A5L 24N022	100	344,63 €	3 Sem
Ø115 X 22 C1	36	A5L 36N022	100	247,94 €	3 Sem
Ø115 X 22 C1	60	A5L 60N022	100	164,84 €	3 Sem
Ø115 X 22 C1	80	A5L 80N022	100	149,91 €	3 Sem
Ø125 X 22 C1	24	A5L 24N037	100	304,69 €	3 Sem
Ø125 X 22 C1	36	A5L 36N037	100	274,79 €	48 H
Ø125 X 22 C1	60	A5L 60N037	100	183,14 €	3 Sem
Ø125 X 22 C1	80	A5L 80N037	100	166,53 €	48 H

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
Ø180 X 22 C1	24	A5L 24N073	100	765,87 €	3 Sem
Ø180 X 22 C1	36	A5L 36N073	100	683,05 €	3 Sem
Ø180 X 22 C1	60	A5L 60N073	100	455,19 €	3 Sem
Ø180 X 22 C1	80	A5L 80N073	100	413,93 €	3 Sem

XF885

Disques fibre

VSM CERAMICS Plus **TOP SIZE**

Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge brun
Support	Fibre vulcanisée

Matériaux

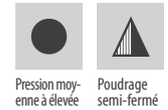


Super-alliages

Aciers inoxydables

Aluminium

Caractéristiques



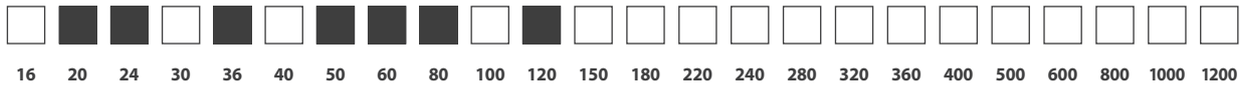
Pression moyenne à élevée

Poudrage semi-fermé

Abrasif grain céramique à poudrage semi-fermé avec structure cristalline très fine et propriété d'auto-affûtage renforcée. Adapté à l'usinage d'aciers fortement alliés et autres surfaces extrêmement dures. Il se caractérise par sa coupe agressive et néanmoins froide, et son extrême longévité. La couche active additionnelle TOP SIZE diminue la température dans la zone travaillée.

Conditionnement : par 50 pièces

Grain :



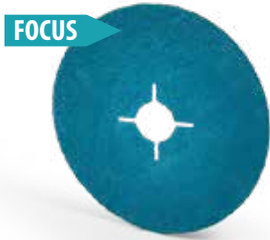
Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
Ø115 X 22 C1	50	A5R 50N022	200	254,38 €	3 Sem
Ø115 X 22 C1	60	A5R 60N022	200	173,08 €	3 Sem
Ø115 X 22 C1	80	A5R 80N022	200	157,41 €	3 Sem
Ø115 X 22 C1	120	A5R 03N022	200	157,40 €	3 Sem
Ø125 X 22 C1	20	A5R 20N037	100	412,14 €	3 Sem
Ø125 X 22 C1	24	A5R 24N037	100	402,08 €	3 Sem
Ø125 X 22 C1	36	A5R 36N037	100	288,53 €	3 Sem
Ø125 X 22 C1	50	A5R 50N037	100	227,37 €	3 Sem
Ø125 X 22 C1	60	A5R 60N037	100	192,31 €	3 Sem
Ø125 X 22 C1	80	A5R 80N037	100	174,86 €	3 Sem
Ø125 X 22 C1	120	A5R 03N037	100	174,86 €	3 Sem

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
Ø180 X 22 C1	20	A5R 20N073	100	824,28 €	3 Sem
Ø180 X 22 C1	24	A5R 24N073	100	804,18 €	3 Sem
Ø180 X 22 C1	36	A5R 36N073	100	717,21 €	3 Sem
Ø180 X 22 C1	50	A5R 50N073	100	565,14 €	3 Sem
Ø180 X 22 C1	60	A5R 60N073	100	477,96 €	3 Sem
Ø180 X 22 C1	80	A5R 80N073	100	434,65 €	3 Sem
Ø180 X 22 C1	120	A5R 03N073	100	434,65 €	3 Sem



AF890

Disques fibre



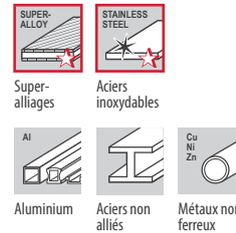
VSM ACTIROX **TOP SIZE**



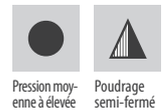
Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Pétrole
Support	Fibre vulcanisée

Matériaux



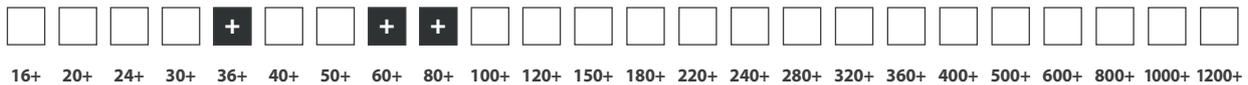
Caractéristiques



Le grain Céramique de forme géométrique permet un enlèvement maximum lors de l'usinage de superalliages et d'aciers inoxydables. La rapidité de la coupe et la durée de vie extrêmement longue conduisent à une augmentation significative de la productivité. La couche active supplémentaire TOP SIZE diminue la température dans la zone travaillée.

Conditionnement : 50 pièces

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini Prix/100	Délais	Dimension	Grains	Référence	Mini Prix/100	Délais
Ø115 X 22 C1	36+	A5A 36N022	100 315,76 €	48 H	Ø180 X 22 C1	36+	A5A 36N073	100 701,93 €	48 H
Ø115 X 22 C1	60+	A5A 60N022	100 268,58 €	3 Sem	Ø180 X 22 C1	60+	A5A 60N073	100 596,89 €	3 Sem
Ø115 X 22 C1	80+	A5A 80N022	100 252,79 €	3 Sem	Ø180 X 22 C1	80+	A5A 80N073	100 561,76 €	3 Sem
Ø125 X 22 C1	36+	A5A 36N037	100 350,96 €	48 H					
Ø125 X 22 C1	60+	A5A 60N037	100 298,42 €	48 H					
Ø125 X 22 C1	80+	A5A 80N037	100 280,87 €	48 H					

AF799

Disques fibre



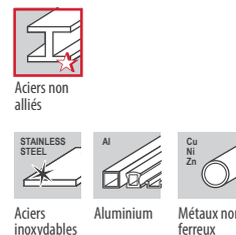
VSM ACTIROX



Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Pétrole clair
Support	Fibre vulcanisée

Matériaux



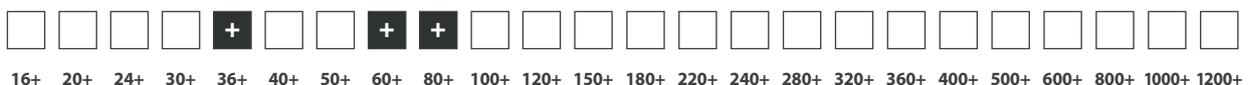
Caractéristiques



Le grain Céramique de forme géométrique permet un enlèvement maximum lors de l'usinage d'aciers non alliés. La rapidité de la coupe et la durée de vie extrêmement longue conduisent à une augmentation significative de la productivité.

Conditionnement : 50 pièces

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini Prix/100	Délais	Dimension	Grains	Référence	Mini Prix/100	Délais
Ø115 X 22 C1	36+	A5Q 36N022	100 284,60 €	48 H	Ø180 X 22 C1	36+	A5Q 36N073	100 631,53 €	48 H
Ø115 X 22 C1	60+	A5Q 60N022	100 241,73 €	3 Sem	Ø180 X 22 C1	60+	A5Q 60N073	100 537,20 €	3 Sem
Ø115 X 22 C1	80+	A5Q 80N022	100 227,53 €	3 Sem	Ø180 X 22 C1	80+	A5Q 80N073	100 505,59 €	3 Sem
Ø125 X 22 C1	36+	A5Q 36N037	100 315,76 €	48 H					
Ø125 X 22 C1	60+	A5Q 60N037	100 268,58 €	48 H					
Ø125 X 22 C1	80+	A5Q 80N037	100 252,79 €	48 H					

P = classés selon la norme FEPA

VSM EXPRESS : Appelez le : +33 1 4151 0300. Si vous avez une demande urgente, n'hésitez pas à nous contacter.

Plateaux pour disques fibre



Plateaux souples

Utilisation : Pour travail de forme avec disques fibre
Conditionnement : par 1 pièce

Dimension	Grains	Référence	Mini	P unit.	Délais
Ø125 - M14		NPN334 M14	1	25,48 €	48 H



Plateaux semi rigides

Utilisation : Pour gros enlèvement de matière avec disques fibre
Conditionnement : par 1 pièce

Dimension	Grains	Référence	Mini	P unit.	Délais
Ø115 - M14		NPN338 M14	1	23,60 €	48 H
Ø125 - M14		NPN335 M14	1	24,25 €	48 H
Ø175 - M14		NPN305 M14	1	41,09 €	48 H



TURBO PAD 1

Plateau ventilé – rigide

Utilisation : Pour gros enlèvements de matière avec disques fibre - diminue l'échauffement
Conditionnement : par 1 pièce

Dimension	Grains	Référence	Mini	P unit.	Délais
Ø125 M14		NP73130300	1	24,26 €	48 H



TURBO PAD 2

Plateau ventilé – très rigide

Utilisation : Pour gros enlèvements de matière avec disques fibre - diminue l'échauffement
Conditionnement : par 1 pièce

Dimension	Grains	Référence	Mini	P unit.	Délais
Ø125 M14		NP76727100	1	33,46 €	48 H



TURBO PAD 3

Plateau ventilé – extrêmement rigide

Utilisation : Pour gros enlèvements de matière avec disques fibre - diminue l'échauffement
Conditionnement : par 1 pièce

Dimension	Grains	Référence	Mini	P unit.	Délais
Ø115 - M14		NP77638500	1	37,18 €	48 H
Ø125 - M14		NP77638600	1	43,38 €	48 H
Ø175 - M14		NP77638700	1	74,37 €	48 H

Pour les disques fibre avec d'autres types d'alésages, consultez-nous

Accessoires pour disques fibre



Support de disques fibre

Utilisation : Faciliter le rangement des disques fibre tous diamètres
Conditionnement : par 1 pièce

Référence	Mini	P unit.	Délais
NSUP DISCS	1	38,49 €	2 Sem

Le support VSM est un accessoire important et complémentaire aux disques fibre. Il sert à ranger les disques fibre dès qu'ils sont sortis de leur emballage d'origine. Ce système de rangement pratique permet aussi de prévenir toute déformation et altération des produits par un système de compression des disques entre 2 plateaux. Le support pour disques fibre VSM a été conçu robuste et rapide d'utilisation pour répondre aux exigences des opérateurs.

Feuilles, garnitures, cales à poncer



Feuilles

Les feuilles sont utilisées pour un travail manuel de rectification et d'ajustement ou de polissage. Afin de répondre à vos besoins, notre gamme se compose de différents supports papier et toile, avec différents grains carbure de silicium et corindon.

Feuilles	Support	Couleur	Grain	Descriptif et utilisation
Papier à sec	Papier B	saumon/jaune	Corindon 40-320	Papier résistant pour application manuelle, usage général à sec. Métal, Bois, autres matériaux.
KP131	Papier B et C	Jaune / Brun	Corindon Anti-encrassant 80 à 240 ; 320 à 800	Papier anti-encrassant. Travail manuel ou avec une machine portable. Pour peinture, vernis, carrosserie, menuiserie.
CP918	Papier C	Gris / Noir	Carbure de silicium 100 à 1500	Papier imperméable résistant pour tous travaux sous eau. Ponçage peinture, apprêt, vernis, carrosserie, métal, métallographie.
KK114F	Toile très souple F	Rouge	Corindon	Toile souple pour usage manuel, pour tous travaux. Métal, bois et autres matériaux

Garnitures

Les garnitures sont utilisées manuellement ou à l'aide d'une machine vibrante portable pour un travail de rectification, de polissage et de décapage de surface. Les formes et les perforations dépendent des machines utilisées et du système de fixation de l'abrasif : à pinces ou auto-agrippant.

Garnitures	Support	Couleur	Grain	Descriptif et utilisation
KP222	Papier E,F	Rouge brun	Corindon 24-400	Papier antistatique très résistant pour usage général à sec. Travail manuel ou avec une machine portable. Tous travaux : métal, bois, peintures et autres matériaux.
KP131	Papier B et C	Jaune / Brun	Corindon Anti-encrassant 80 à 240 ; 320 à 800	Papier anti-encrassant. Travail manuel ou avec une machine portable. Pour peinture, vernis, carrosserie, menuiserie.

Cales à poncer

Les cales sont des outils de surfacage manuels en mousse souple qui permettent d'absorber les formes simples. Les semelles en plastique très rigide se rajoutent à la cale pour rigidifier, pour polir des surfaces planes et pour un travail précis avec une meilleure abrasion.

EP713B

Papier à sec

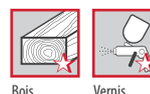
CORINDON



Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Jaune
Support	Papier B

Matériaux



Caractéristiques



Corindon

Utilisation : Travaux divers, bois, apprêts et peintures
Conditionnement : par 50 pièces

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
230 X 280	40	A7NB40Y020	50	98,08 €	48 H
230 X 280	60	A7NB60Y020	50	73,61 €	48 H
230 X 280	80	A7NB80Y020	50	68,14 €	48 H

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
230 X 280	120 à 180	A7NB_Y020	50	56,60 €	48 H
230 X 280	280 et 320	A7NB_Y020	50	56,60 €	48 H

KP131

Papier anti-encrassant

CORINDON



Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge brun
Support	Papier B

Matériaux



Caractéristiques



Corindon

Utilisation : Ponçage à sec des peintures et vernis
Conditionnement : par 50 pièces

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
230 X 280	60	A7U760Y020	250	134,38 €	6 Sem
230 X 280	80	A7U780Y020	250	126,00 €	6 Sem

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
230 X 280	120-240, 320, 400	A7UQ_Y020	250	120,64 €	6 Sem

P = classés selon la norme FEPA

VSM EXPRESS : Appelez le : +33 1 4151 0300. Si vous avez une demande urgente, n'hésitez pas à nous contacter.

CP918A/CP918C Feuilles papier



VSM SILICON CARBIDE



Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Noir
Support	Papier A/C

Matériaux



Vernis

Caractéristiques



Pression faible à moyenne Poudrage semi-ouvert



Polissage à sec et sous arrosage

Abrasive au carbure de silicium sur papier latex fin. Le CP918A et le CP918C se caractérisent par une capacité de coupe élevée, un dessin de stries fines et une bonne adaptabilité.

Conditionnement : par 50 pièces

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
230 X 280	100	A2GC01Y020	50	126,90 €	48 H
230 X 280	120	A2GC03Y020	50	109,08 €	48 H
230 X 280	150	A2GC15Y020	50	101,22 €	48 H
230 X 280	180	A2GC18Y020	50	97,01 €	48 H

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
230 X 280	220-1500	A2GA__Y020	50	97,01 €	48 H



* Prix hors taxes en € au 01/01/2024 – Prix/100 : prix pour 100 unités ; P unit. : prix unitaire - Franco de port pour 350,00 € net HT.

KK114F

Feuilles toile

VSM ALUMINIUM OXIDE



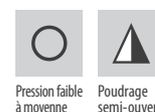
Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge brun
Support	Coton F
Souplesse	Très souple

Matériaux



Caractéristiques



Abrasif à l'oxyde d'aluminium pour usage universel dans les applications manuelles Répond aux normes les plus élevées en matière de résistance au déchirement et présente une très bonne adaptabilité.

Conditionnement : par 50 pièces (230x280), par 10 pièces (450x1000 / 450x2000 / 920x1000)

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
230 X 280	40	A6CF40Y020	50	349,93 €	48 H
230 X 280	60	A6CF60Y020	50	281,52 €	48 H
230 X 280	80	A6CF80Y020	50	242,60 €	48 H
230 X 280	100 à 400	A6CF__Y020	50	230,54 €	48 H
450 X 1000	40	A6CF40Y034	40	3.124,36 €	2 Sem
450 X 1000	60	A6CF60Y034	40	2.522,80 €	2 Sem
450 X 1000	80	A6CF80Y034	40	2.324,68 €	2 Sem
450 X 1000	100 à 400	A6CF__Y034	40	2.186,99 €	2 Sem

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
450 X 2000	40	A6CF40Y027	20	4.563,55 €	2 Sem
450 X 2000	60	A6CF60Y027	20	3.968,99 €	2 Sem
450 X 2000	80	A6CF80Y027	20	3.656,81 €	2 Sem
450 X 2000	100 à 400	A6CF__Y027	20	3.441,90 €	2 Sem
920 X 1000	40	A6CF40Y026	10	5.850,90 €	2 Sem
920 X 1000	60	A6CF60Y026	10	3.764,13 €	2 Sem
920 X 1000	80	A6CF80Y026	10	3.466,96 €	2 Sem
920 X 1000	100 à 400	A6CF__Y026	10	3.263,27 €	2 Sem

P = classés selon la norme FEPA

VSM EXPRESS : Appelez le : +33 1 4151 0300. Si vous avez une demande urgente, n'hésitez pas à nous contacter.

KP222

Garnitures

VSM ALUMINIUM OXIDE



Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge brun
Support	Papier E, Papier F

Matériaux

 Aciers non alliés	 Aciers inoxydables	 Bois
 Matériaux composites	 Métaux non ferreux	 Vernis

Caractéristiques

 Pression faible à moyenne	 Poudrage semi-ouvert
--	---

Abrasif universel sur support papier maintenant avec poudrage semi-ouvert et couche active additionnelle antistatique. Le support papier particulièrement robuste et stable est idéal pour les ponceuses vibrantes. Le KP222K se caractérise par une très grande longévité lors du polissage de matériaux non-conducteurs grâce à sa couche antistatique intégrée.
Conditionnement : par 50 pièces

Grain :

																							
16	20	24	30	36	40	50	60	80	100	120	150	180	220	240	280	320	360	400	500	600	800	1000	1200

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
115 X 280	40	A7P 40Y013	50	93,15 €	48 H
115 X 280	60	A7P 60Y013	50	74,58 €	48 H
115 X 280	80	A7P 80Y013	50	65,45 €	48 H

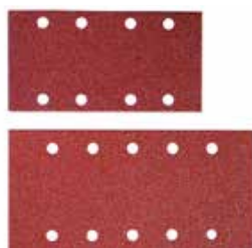
Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
115 X 280	120	A7P 03Y013	50	60,13 €	48 H
115 X 280	180	A7P 18Y013	50	60,13 €	48 H



* Prix hors taxes en € au 01/01/2024 – Prix/100 : prix pour 100 unités ; P unit. : prix unitaire - Franco de port pour 350,00 € net HT.

KP222K

Garnitures perforées auto-agrippantes



VSM ALUMINIUM OXIDE



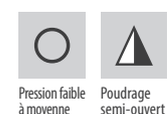
Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge brun
Support	Papier E, Papier F

Matériaux



Caractéristiques



Abrasive universel sur support papier maintenant avec poudrage semi-ouvert et couche active additionnelle antistatique. Le support papier particulièrement robuste et stable est idéal pour les ponceuses vibrantes. Le KP222K se caractérise par une très grande longévité lors du polissage de matériaux non-conducteurs grâce à sa couche antistatique intégrée.
Conditionnement : par 50 pièces

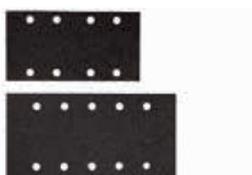
Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
115 X 228 10 t.	40	A7P 40Z108	200	192,55 €	2 Sem
115 X 228 10 t.	60	A7P 60Z108	50	177,15 €	48 H
115 X 228 10 t.	80	A7P 80Z108	50	168,86 €	48 H

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
115 X 228 10 t.	120	A7P 03Z108	50	164,41 €	48 H
115 X 228 10 t.	180	A7P 18Z108	200	164,41 €	2 Sem

Adaptateurs



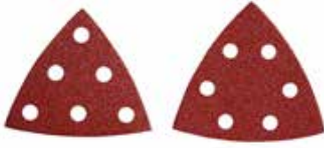
Adaptateurs autocollants/auto-agrippants

Utilisation : Modification de votre ponceuse en version auto-agrippante
Conditionnement : par 5 pièces

Dimension	Grains	Référence	Mini	P unit.	Délais
115 X 228 10 t.		NFIXA1F003	50	9,72 €	2 Sem

KP222K

Garnitures triangulaires perforées auto-agrippantes



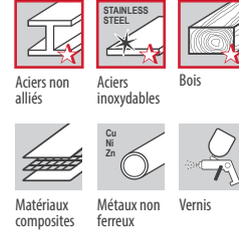
VSM ALUMINIUM OXIDE



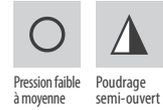
Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge brun
Support	Papier E, Papier F

Matériaux



Caractéristiques



Abrasive universel sur support papier maintenant avec poudrage semi-ouvert et couche active additionnelle antistatique. Le support papier particulièrement robuste et stable est idéal pour les ponceuses. Le KP222K se caractérise par une très grande longévité lors du polissage de matériaux non conducteurs grâce à sa couche antistatique intégrée.

Conditionnement : par 50 pièces

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
93 X 93 X 93	40	A7P 40TV02	500	81,74 €	2 Sem
93 X 93 X 93	60	A7P 60TV02	100	68,13 €	48 H
93 X 93 X 93	80	A7P 80TV02	100	66,34 €	48 H
93 X 93 X 93	120	A7P 03TV02	500	64,87 €	2 Sem
93 X 93 X 93	180	A7P 18TV02	500	64,87 €	2 Sem

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
95 X 95 X 95	40	A7P 40TV01	500	81,75 €	2 Sem
95 X 95 X 95	60	A7P 60TV01	500	68,13 €	2 Sem
95 X 95 X 95	80	A7P 80TV01	500	66,34 €	2 Sem
95 X 95 X 95	120	A7P 03TV01	500	64,87 €	2 Sem
95 X 95 X 95	180	A7P 18TV01	500	64,87 €	2 Sem

KP222K

Garnitures pour cales auto-agrippantes

VSM ALUMINIUM OXIDE



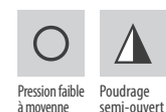
Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge brun
Support	Papier E, Papier F

Matériaux



Caractéristiques



Abrasif universel sur support papier maintenant avec poudrage semi-ouvert et couche active additionnelle antistatique. Le support papier particulièrement robuste et stable est idéal pour les cales. Le KP222K se caractérise par une très grande longévité lors du polissage de matériaux non conducteurs grâce à sa couche antistatique intégrée.

Conditionnement : par 50 pièces

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
72 X 123	40	A7P 40FV07	100	51,85 €	48 H
72 X 123	60	A7P 60FV07	100	47,98 €	48 H

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
72 X 123	80	A7P 80FV07	100	45,91 €	48 H
72 X 123	120	A7P 03FV07	100	45,04 €	48 H

KP131

Garnitures pour cales auto-agrippantes

VSM ALUMINIUM OXIDE



Propriétés	
Liant	Entièrement en résine
Couleur	Brun
Support	Papier C (60-120) Papier B (150-400)

Matériaux



Bois Vernis

Caractéristiques



Pression faible à moyenne Poudrage semi-ouvert



Auto-agrippant

Abrasif en oxyde d'aluminium sur support papier autocollant. Le KP131 se caractérise par une grande longévité, une bonne adaptabilité et un faible risque d'encrassement.

Conditionnement : par 50 pièces

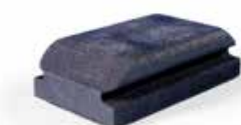
Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
72 X 123	150	A7UQ15FV07	100	50,37 €	48 H
72 X 123	180	A7UQ18FV07	100	50,37 €	48 H
72 X 123	240	A7UQ02FV07	100	50,37 €	48 H

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
72 X 123	320	A7UQ32FV07	500	50,37 €	2 Sem
72 X 123	400	A7UQ04FV07	500	50,37 €	2 Sem
72 X 123	500	A7UQ05FV07	500	50,37 €	2 Sem
72 X 123	800	A7UQ08FV07	500	50,37 €	2 Sem

Cales à poncer auto-agrippantes



Utilisation : Divers menuiserie - carrosserie - peinture et vernis

Conditionnement : par 10 pièces

Dimension	Grains	Référence	Mini	P unit.	Délais
70 X 120 X 35		NCALE1F001	10	8,02 €	48 H

Feuilles, Garnitures, cales à poncer

Conseil pour un matériel adapté



F 111
Garniture 115 x 280, 2 rangées de 5 trous Ø 10.



F 142
Garniture auto-agrippante 93 x 178, 2x4 trous.



F 112
Garniture 93 x 230, 2 rangées de 4 trous Ø 10.



F 149
Garniture auto-agrippante 115 x 228, (2x5) + (2x2) trous.

F 112 ou F 142

Garniture 81 x 166 ou 81 x 133, 2 x 4 trous.



F 119
Garniture 115 x 280, (2x5) + (2x2) trous Ø 10.

Réf. : F 141
Garniture auto-agrippante 115 x 228, 2 x 5 trous.



FEST
Garniture auto-agrippante 93 x 93 x 93 – 6 trous Ø 10.



6050
Garniture auto-agrippante 95 x 95 x 95 – 6 trous Ø 8.

Dimensions et perforations des garnitures pour ponceuses vibrantes

Marque	Machines	Perforation	Fixation Velcro		Fixation par pinces	
			Dimensions	Référence	Dimensions	Référence
ATLAS COPCO	VSS 20, VSSE 20	12 trous	115x228	F119	115x280	F149
	VS 11	8 trous	81x133	F112	81x166	F112
	VSS 22, VSSE 22	8 trous	93x185			
BOSCH	GSS 280 AE	10 trous	115x228	F141	115x280	F111
	GSS 23, GSS 230	8 trous	93x185		93x230	F112
	GSS 16AE	8 trous	81x133	F142	81x166	F112
DEWALT	DW 634, DW636	10 trous	115x228	F141	115x280	F111
ATLAS COPCO	FEIN MS s 641 a / b	12 trous	115x228	F149	115x280	F119
FESTOOL	RS 200	10 trous	115x228	F141	115x280	F111
	RS 100, LRB	10 trous	115x228	F141		
	RS 3 E, RS 300, LRS 93	8 trous	93x178	F142		
	RS 400	8 trous	81x133	F142		
HITACHI	SV-12V	10 trous	115x228	F141		
	SV-12SD	10 trous	115x280	F111		
	SV-8SA	8 trous	81x133	F142		
	FS 10SA	8 trous	93x230			
MAKITA	BO 49 01, BO 4900V	10 trous	115x228	F141		
	BO 3700	8 trous	93x230	F112		
	9045N, 9046	10 trous	115x228	F141	115x280	F111
METABO	Sr 358, Sr E359	10 trous	115x228	F141	115x280	F111
	Sr 226, Sr E 227, Sr 356, } Sr E 357, Sr 4350 }	8 trous	93x193		93x230	F112
SKILL	7310, 7315, 7330, 7340	8 trous	93x185		93x230	F112

Roues à lamelles à alésage, roues à lamelles sur tige



Roues à lamelles

Une roue à lamelles est un élément de polissage constitué de languettes radiales. La souplesse graduée des lamelles s'adapte à toutes les formes et assure une meilleure régularité de finition, ainsi qu'une grande facilité d'adaptation aux travaux à exécuter. L'utilisation des roues à lamelles est très diversifiée en raison de leur facilité d'adaptation. Leur fonction d'outil de polissage les destine principalement aux opérations suivantes : satinage, nettoyage des pièces après satinage, préparation avant polissage, nettoyage des pièces après usinage, raccordement de surface, ébavurage léger. Leurs utilisations donnent d'excellents résultats sur le bois, le plastique et sur tous les métaux, principalement l'acier inoxydable.

Roues à lamelles sur tige

Ces roues de petite taille peuvent grâce à leur tige se monter sur des machines manuelles légères, pour réaliser un travail en souplesse sur des surfaces petites ou difficiles d'accès.

Désignation	Support	Couleur	Grain	Descriptif et utilisation
KK551X	Toile rigide spéciale	Rouge	Corindon 40-320	Toile résistante rigide spéciale pour les roues à lamelles, bonne agressivité. Travail d'ébavurage, cordons de soudure. Aciers, métaux divers, bois et autres matériaux.

Roues à lamelles à alésage

Désignation	Support	Couleur	Grain	Descriptif et utilisation
KK711T	Toile semi flexée	Rouge	Corindon 40-400	Toile résistante, bonne agressivité. Travail de polissage, d'ébavurage, de surfaçage et pièces de forme. Aciers, métaux divers, bois et autres matériaux.



Vitesse des roues à lamelles

Ø mm	Abrasis appliqués	
	Vitesse maxi en m/s	Vitesse maxi en Tr/mn
20	40	38000
30	40	25500
40	40	19000
60	40	12000
80	40	9500
165	40	4600
200	40	3800
250	40	3000
300	40	2500
350	40	2100
400	40	1900

Roues à lamelles à alésage, roues à lamelles sur tige



Roues à lamelles sur tige toile

Toile corindon : Grains disponibles : 40, 60, 80, 120.

Sauf 60 X 30 disponible jusqu'au grain 320.

Utilisation : Polissage et finition de petites surfaces sur acier, acier inox et matériaux divers

Conditionnement : par 10 pièces

Dimension	Grains	Référence	Mini	P unit.	Délais
Ø30 X 10 T.3	40 à 120	A6JT_X003	20	4,11 €	5 Sem
Ø30 X 10 T.6	40	A6JT40X004	20	4,11 €	5 Sem
Ø30 X 10 T.6	60	A6JT60X004	10	4,11 €	48 H
Ø30 X 10 T.6	80 et 120	A6JT_X004	10	4,11 €	5 Sem
Ø30 X 15 T.3	40 à 120	A6JT_X005	20	4,28 €	5 Sem
Ø30 X 15 T.6	40	A6JT40X006	20	4,28 €	5 Sem
Ø30 X 15 T.6	60 à 120	A6JT_X006	10	4,28 €	48 H
Ø40 X 15 T.6	40 à 120	A6JT_X008	20	4,36 €	5 Sem
Ø40 X 20 T.6	40 et 60	A6JT_X009	20	4,95 €	5 Sem
Ø40 X 20 T.6	80	A6JT80X009	20	4,95 €	48 H
Ø40 X 20 T.6	120	A6JT03X009	20	4,95 €	5 Sem

Dimension	Grains	Référence	Mini	P unit.	Délais
Ø40 X 30 T.6	40	A6JT40X029	20	5,90 €	48 H
Ø40 X 30 T.6	60 à 120	A6JT_X029	20	5,90 €	5 Sem
Ø60 X 15 T.6	40	A6JT40X064	10	5,98 €	5 Sem
Ø60 X 15 T.6	60 à 120	A6JT_X064	10	5,98 €	48 H
Ø60 X 20 T.6	40 à 120	A6JT_X014	20	6,58 €	5 Sem
Ø60 X 30 T.6	40 à 320	A6JT_X058	10	7,88 €	48 H
Ø60 X 40 T.6	40 à 120	A6JT_X017	20	8,91 €	5 Sem
Ø80 X 30 T.6	40 à 80	A6JT_X059	10	10,58 €	48 H
Ø80 X 30 T.6	120	A6JT03X022	10	10,58 €	48 H
Ø80 X 40 T.6	40 à 120	A6JT_X023	20	12,44 €	5 Sem
Ø80 X 50 T.6	40 à 120	A6JT_X024	20	14,94 €	5 Sem

Autres grains et dimensions : nous consulter.



Roues à lamelles à alésage toile

Corindon : Roues à lamelles toile - corindon

Utilisation : Polissage et finition des métaux

Conditionnement : par 2 pièces (Ø 165X25), par 1 pièce (autres dimensions)

Dimension	Grains	Référence	Mini	P unit.	Délais
165 X 25 31.7	40	RT16502505	2	41,68 €	3 Sem
165 X 25 31.7	60	RT16502507	2	41,68 €	48 H
165 X 25 31.7	80	RT16502508	2	41,68 €	48 H
165 X 25 31.7	100	RT16502509	2	45,17 €	3 Sem
165 X 25 31.7	120	RT16502510	2	45,17 €	48 H
165 X 25 31.7	150	RT16502511	2	52,11 €	3 Sem
165 X 25 31.7	180	RT16502512	2	52,11 €	48 H
165 X 25 31.7	220	RT16502598	2	55,49 €	3 Sem
165 X 25 31.7	240	RT16502513	2	55,49 €	48 H
165 X 25 31.7	320	RT16502514	2	57,34 €	3 Sem
165 X 25 31.7	400	RT16502575	2	57,34 €	48 H
165 X 50 31.7	40	RT16505029	1	62,42 €	48 H
165 X 50 31.7	60	RT165050D8	1	62,42 €	48 H
165 X 50 31.7	80	RT16505032	1	62,42 €	48 H
165 X 50 31.7	100	RT16505033	2	71,22 €	3 Sem
165 X 50 31.7	120	RT16505034	1	71,22 €	48 H

Dimension	Grains	Référence	Mini	P unit.	Délais
165 X 50 31.7	150	RT16505035	2	81,62 €	3 Sem
165 X 50 31.7	180	RT16505036	1	81,62 €	48 H
165 X 50 31.7	220	RT16505037	2	90,24 €	3 Sem
165 X 50 31.7	240	RT16505038	1	90,24 €	48 H
165 X 50 31.7	320	RT16505041	1	100,63 €	48 H
165 X 50 31.7	400	RT16505042	1	100,63 €	48 H
200 X 25 76.2	60	RT20002548	2	71,50 €	3 Sem
200 X 25 76.2	80	RT20002515	2	71,50 €	3 Sem
200 X 25 76.2	120	RT20002516	2	78,22 €	3 Sem
200 X 25 76.2	180	RT20002549	2	89,88 €	3 Sem
200 X 25 76.2	240	RT20002517	2	96,45 €	3 Sem

P = classés selon la norme FEPA

VSM EXPRESS : Appelez le : +33 1 4151 0300. Si vous avez une demande urgente, n'hésitez pas à nous contacter.



Roues à lamelles à alésage toile

Corindon : Roues à lamelles toile - corindon

Utilisation : Polissage et finition des métaux

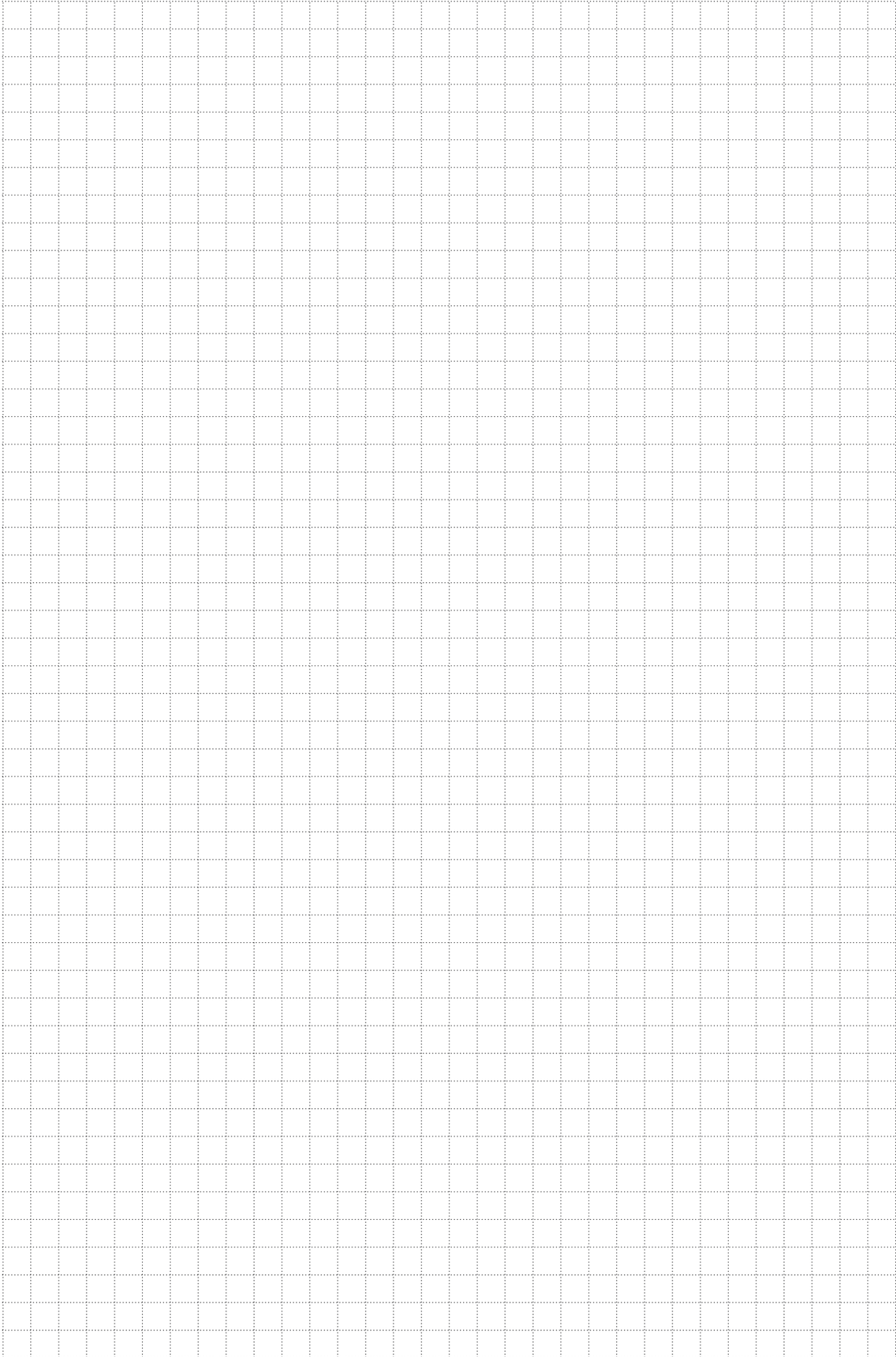
Conditionnement : par 2 pièces (Ø 165X25), par 1 pièce (autres dimensions)

Dimension	Grains	Référence	Mini	P unit.	Délais	Dimension	Grains	Référence	Mini	P unit.	Délais		
200 X 50	76.2	60	RT20005048	2	124,76 €	3 Sem	250 X 50	76.2	60	RT25005048	2	133,01 €	3 Sem
200 X 50	76.2	80	RT20005015	2	124,76 €	3 Sem	250 X 50	76.2	80	RT25005015	2	133,01 €	3 Sem
200 X 50	76.2	100	RT20005055	2	133,01 €	3 Sem	250 X 50	76.2	100	RT25005055	2	161,32 €	3 Sem
200 X 50	76.2	120	RT20005016	2	133,01 €	3 Sem	250 X 50	76.2	120	RT25005016	2	161,32 €	3 Sem
200 X 50	76.2	150	RT20005056	2	154,70 €	3 Sem	250 X 50	76.2	150	RT25005056	2	199,49 €	3 Sem
200 X 50	76.2	180	RT20005049	2	154,70 €	3 Sem	250 X 50	76.2	180	RT25005049	2	199,49 €	3 Sem
200 X 50	76.2	220	RT20005057	2	161,32 €	3 Sem	250 X 50	76.2	220	RT25005057	2	204,51 €	3 Sem
200 X 50	76.2	240	RT20005017	2	161,32 €	3 Sem	250 X 50	76.2	240	RT25005017	2	204,51 €	3 Sem
200 X 50	76.2	320	RT20005018	2	169,56 €	3 Sem	250 X 50	76.2	280	RT25005058	2	228,50 €	3 Sem
200 X 50	76.2	400	RT20005059	2	169,56 €	3 Sem	250 X 50	76.2	320	RT25005018	2	228,50 €	3 Sem
250 X 25	76.2	60	RT25002548	2	87,03 €	3 Sem	250 X 50	76.2	400	RT25005059	2	228,50 €	3 Sem
250 X 25	76.2	80	RT25002515	2	87,03 €	3 Sem	300 X 50	76.2	60	RT300050H7	1	208,28 €	3 Sem
250 X 25	76.2	120	RT25002516	2	119,80 €	3 Sem	300 X 50	76.2	80	RT30005015	1	208,28 €	3 Sem
250 X 25	76.2	180	RT25002549	2	131,43 €	3 Sem	300 X 50	76.2	120	RT30005016	1	236,98 €	3 Sem
250 X 25	76.2	220	RT25002557	2	142,49 €	3 Sem	300 X 50	76.2	180	RT30005049	1	258,71 €	3 Sem
250 X 25	76.2	240	RT25002517	2	142,49 €	3 Sem	300 X 50	76.2	220	RT30005057	1	278,31 €	3 Sem
250 X 25	76.2	280	RT25002558	2	148,05 €	3 Sem	300 X 50	76.2	240	RT30005017	1	278,32 €	3 Sem
250 X 25	76.2	320	RT25002518	2	148,05 €	3 Sem	300 X 50	76.2	280	RT30005058	1	310,17 €	3 Sem
250 X 25	76.2	400	RT25002559	2	148,05 €	3 Sem	300 X 50	76.2	320	RT30005018	1	310,17 €	3 Sem



Roues à lamelles non tissée - Voir page 128 et 129

* Prix hors taxes en € au 01/01/2024 – Prix/100 : prix pour 100 unités ; P unit. : prix unitaire - Franco de port pour 350,00 € net HT.



Rouleaux d'atelier, rouleaux techniques



Rouleaux

Les rouleaux abrasifs sont utilisés soit manuellement soit sur des machines portatives. L'utilisateur peut découper des morceaux de longueurs différentes en fonction de ses besoins. Les rouleaux, outils utilisés pour des tâches très diverses, sont présents dans tous les ateliers. Ils sont disponibles en toile souple résistante pour le travail de forme, en toile rigide pour les gros enlèvements de matière et en papier pour divers travaux.

Caractéristiques Techniques

Désignation	Support	Couleur	Grain	Descriptif et utilisation
KK114F	Toile très souple F	Rouge	Corindon 40-400	Toile très souple résistante pour usage général. Travail manuel ou machine portative. Tous travaux : métal, bois, et autres matériaux.
KK532F	Toile très souple F	blanc / gris	Corindon ALU-X 60-320 400-600	Toile très souple résistante anti-encrassante. Travail manuel ou machine portative. Travaux fins : peinture, vernis, bois, carrosserie, menuiserie.
KK511F	Toile très souple F	Rouge	Corindon 40-320	Toile souple haute performance et résistante pour usage général. Travail manuel ou avec machine portative. Polissage ébavurage des métaux, travail du bois, et autres matériaux.
ET641PF	Toile très souple PF	Rouge	Corindon Poudrage légèrement ouvert	Toile souple et fine, grain à poudrage ouvert. Pour le travail du bois : menuiserie meuble et autres travaux de forme.
KP222	Papier épais E/F	Rouge brun	Corindon 24-400	Papier antistatique très résistant pour usage général à sec. Travail manuel ou avec machine portative. Tous travaux : métal, bois, peintures et autres matériaux.
CP501E	Papier E	Noir	Carbure de Silicium 40-120	Papier très résistant pour usage général à sec. Travail manuel ou avec machine portative. Tous travaux : bois vernis, matière plastique.
UK22	Toile	Noir	Graphite	Toile graphitée anti-usure. Pour patin et poutre de pression.



KK114F

Rouleaux d'atelier

VSM ALUMINIUM OXIDE



Propriétés	
Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge brun
Support	Coton F
Souplesse	Très souple

Matériaux			Caractéristiques	
Aciers non alliés	Aciers inoxydables	Super-alliages	Pression faible à moyenne	Poudrage semi-ouvert

Rouleaux toile souple flasqués. Abrasif à l'oxyde d'aluminium pour usage universel dans les applications manuelles Répond aux normes les plus élevées en matière de résistance au déchirement et présente une très bonne adaptabilité.

Conditionnement : par 1 pièce

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	P unit.	Délais	Dimension	Grains	Référence	Mini	P unit.	Délais
40 X 25	40	A6CF408000	1	38,01 €	48 H	50 X 25	40	A6CF408002	1	50,53 €	48 H
40 X 25	50	A6CF508000	1	33,45 €	48 H	50 X 25	60	A6CF608002	1	43,32 €	48 H
40 X 25	60	A6CF608000	1	33,45 €	48 H	50 X 25	80	A6CF808002	1	38,45 €	48 H
40 X 25	80	A6CF808000	1	29,66 €	48 H	50 X 25	100 à 180	A6CF__8002	1	38,45 €	48 H
40 X 25	100 à 240	A6CF__8000	1	29,66 €	48 H	50 X 25	240	A6CF028002	1	38,45 €	48 H
40 X 25	320-400	A6CF__8000	1	29,66 €	48 H	50 X 25	320	A6CF328002	1	38,45 €	48 H

KK532F

Rouleaux toile

VSM ALUMINIUM OXIDE ALU-X



Propriétés	
Liant	Entièrement en résine
Couleur	Blanc
Support	Coton F
Souplesse	Très souple

Matériaux			Caractéristiques	
Aluminium	Métaux non ferreux	Matériaux composites	Pression faible à moyenne	Poudrage fermé

Abrasif haute performance à l'oxyde d'aluminium sur support coton pour usage universel. Le KK532F se caractérise par une grande longévité et une bonne adaptabilité. La couche active additionnelle de ALU-X réduit l'adhérence aux grains.

Conditionnement : par 1 pièce

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	P unit.	Délais	Dimension	Grains	Référence	Mini	P unit.	Délais
93 X 25	80	A6GF808004	4	137,05 €	1 Sem	115 X 25	80	A6GF808008	1	172,75 €	48 H
93 X 25	120 à 240	A6GF__8004	4	129,24 €	1 Sem	115 X 25	120 à 240	A6GF__8008	1	161,12 €	48 H
93 X 25	320	A6GF328004	4	129,24 €	1 Sem	115 X 25	320	A6GF328008	4	161,12 €	1 Sem

P = classés selon la norme FEPA

VSM EXPRESS : Appelez le : +33 1 4151 0300. Si vous avez une demande urgente, n'hésitez pas à nous contacter.

KK114F

Rouleaux

VSM ALUMINIUM OXIDE



Propriétés	
Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge brun
Support	Coton F
Souplesse	Très souple

Matériaux



Caractéristiques



Abrasive à l'oxyde d'aluminium pour usage universel dans les applications manuelles Répond aux normes les plus élevées en matière de résistance au déchirement et présente une très bonne adaptabilité.

Conditionnement : par 1 pièce

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	P unit.	Délais
25 X 50	40	A6CF406009	12	63,45 €	1 Sem
25 X 50	50	A6CF506009	12	59,54 €	1 Sem
25 X 50	60	A6CF606009	12	56,61 €	1 Sem
25 X 50	80	A6CF806009	12	51,72 €	1 Sem
25 X 50	100	A6CF016009	12	49,80 €	1 Sem
25 X 50	120	A6CF036009	12	49,80 €	1 Sem
25 X 50	150	A6CF156009	12	49,80 €	1 Sem
25 X 50	180	A6CF186009	12	49,80 €	1 Sem
25 X 50	240	A6CF026009	12	49,80 €	1 Sem
25 X 50	320	A6CF326009	12	49,80 €	1 Sem
25 X 50	400	A6CF046009	12	49,80 €	1 Sem
50 X 50	40	A6CF406040	6	123,95 €	1 Sem
50 X 50	50	A6CF506040	6	115,15 €	1 Sem
50 X 50	60	A6CF606040	6	108,35 €	1 Sem
50 X 50	80	A6CF806040	6	100,55 €	1 Sem
50 X 50	100	A6CF016040	6	95,66 €	1 Sem
50 X 50	120	A6CF036040	6	95,66 €	1 Sem
50 X 50	150	A6CF156040	6	95,66 €	1 Sem
50 X 50	180	A6CF186040	6	95,66 €	1 Sem
50 X 50	240	A6CF026040	6	95,66 €	1 Sem
50 X 50	320	A6CF326040	6	95,66 €	1 Sem
50 X 50	400	A6CF046040	6	95,66 €	1 Sem
100 X 50	40	A6CF406068	3	243,02 €	1 Sem
100 X 50	50	A6CF506068	3	228,40 €	1 Sem
100 X 50	60	A6CF606068	1	212,78 €	48 H
100 X 50	80	A6CF806068	1	197,16 €	48 H
100 X 50	120	A6CF036068	1	185,46 €	48 H
100 X 50	150	A6CF156068	3	185,46 €	1 Sem
100 X 50	180	A6CF186068	3	185,46 €	1 Sem
100 X 50	240	A6CF026068	3	185,46 €	1 Sem
100 X 50	320	A6CF326068	3	185,46 €	1 Sem
100 X 50	400	A6CF046068	3	185,46 €	1 Sem
115 X 50	40	A6CF406081	2	304,54 €	1 Sem
115 X 50	50	A6CF506081	2	283,84 €	1 Sem
115 X 50	60	A6CF606081	2	265,51 €	1 Sem
115 X 50	80	A6CF806081	1	244,02 €	48 H
115 X 50	100	A6CF016081	2	231,34 €	1 Sem
115 X 50	120	A6CF036081	2	231,34 €	1 Sem
115 X 50	150	A6CF156081	2	231,34 €	1 Sem
115 X 50	180	A6CF186081	2	231,34 €	1 Sem
115 X 50	240	A6CF026081	2	231,34 €	1 Sem
115 X 50	320	A6CF326081	2	231,34 €	1 Sem
115 X 50	400	A6CF046081	2	231,34 €	1 Sem

Dimension	Grains	Référence	Mini	P unit.	Délais
150 X 50	40	A6CF406101	2	364,07 €	1 Sem
150 X 50	50	A6CF506101	2	339,64 €	1 Sem
150 X 50	60	A6CF606101	2	317,21 €	1 Sem
150 X 50	80	A6CF806101	2	292,80 €	1 Sem
150 X 50	100	A6CF016101	2	277,20 €	1 Sem
150 X 50	120	A6CF036101	2	277,20 €	1 Sem
150 X 50	150	A6CF156101	2	277,20 €	1 Sem
150 X 50	180	A6CF186101	2	277,20 €	1 Sem
150 X 50	240	A6CF026101	2	277,20 €	1 Sem
150 X 50	320	A6CF326101	2	277,20 €	1 Sem
150 X 50	400	A6CF046101	2	277,20 €	1 Sem
250 X 50	40	A6CF406120	2	603,19 €	1 Sem
250 X 50	50	A6CF506120	2	526,09 €	1 Sem
250 X 50	60	A6CF606120	2	486,06 €	1 Sem
250 X 50	80	A6CF806120	2	458,74 €	1 Sem
250 X 50	100	A6CF016120	2	458,74 €	1 Sem
250 X 50	120	A6CF036120	2	458,74 €	1 Sem
250 X 50	150	A6CF156120	2	458,74 €	1 Sem
250 X 50	180	A6CF186120	2	458,74 €	1 Sem
250 X 50	240	A6CF026120	2	458,74 €	1 Sem
250 X 50	320	A6CF326120	2	458,74 €	1 Sem
250 X 50	400	A6CF046120	2	458,74 €	1 Sem
450 X 50	40	A6CF406145	1	1.082,41 €	1 Sem
450 X 50	50	A6CF506145	1	1.011,20 €	1 Sem
450 X 50	60	A6CF606145	1	944,82 €	1 Sem
450 X 50	80	A6CF806145	1	869,64 €	48H
450 X 50	100	A6CF016145	1	822,81 €	48H
450 X 50	120	A6CF036145	1	822,81 €	48H
450 X 50	150	A6CF156145	1	822,81 €	48H
450 X 50	180	A6CF186145	1	822,81 €	1 Sem
450 X 50	240	A6CF026145	1	822,81 €	1 Sem
450 X 50	320	A6CF326145	1	822,81 €	1 Sem
450 X 50	400	A6CF046145	1	822,81 €	1 Sem



* Prix hors taxes en € au 01/01/2024 – Prix/100 : prix pour 100 unités ; P unit. : prix unitaire - Franco de port pour 350,00 € net HT.

KK511F

Rouleaux

VSM ALUMINIUM OXIDE



Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge brun
Support	Coton F
Souplesse	Très souple

Matériaux



Caractéristiques



Abrasive haute performance à l'oxyde d'aluminium sur support coton très souple pour usage universel. Le KK511F se caractérise par une grande longévité et une bonne adaptabilité.

Conditionnement : par 1 pièce

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	P unit.	Délais
38 X 50	60	A6FF606029	8	96,16 €	1 Sem
38 X 50	80	A6FF806029	8	89,29 €	1 Sem
38 X 50	100 à 320	A6FF016029	8	84,72 €	1 Sem
38 X 50	400 à 500	A6FF__6029	8	84,72 €	1 Sem
38 X 50	600	A6FF066029	1	84,72 €	48 H
38 X 50	800	A6FF086029	8	84,72 €	1 Sem
50 X 50	60	A6FF606040	6	127,08 €	1 Sem
50 X 50	80	A6FF806040	6	117,92 €	1 Sem
50 X 50	100 à 320	A6FF__6040	6	112,19 €	1 Sem
50 X 50	400 à 800	A6FF__6040	6	112,19 €	1 Sem
100 X 50	60	A6FF606068	1	249,58 €	48 H
100 X 50	80	A6FF806068	1	231,24 €	48 H
100 X 50	120 à 180	A6FF__6068	1	217,52 €	48 H
100 X 50	220 à 320	A6FF__6068	3	217,52 €	1 Sem
100 X 50	400 à 800	A6FF__6068	3	217,52 €	1 Sem
115 X 50	60	A6FF606081	2	311,41 €	1 Sem
115 X 50	80	A6FF806081	2	286,20 €	1 Sem
115 X 50	100	A6FF016081	1	271,35 €	48 H
115 X 50	120	A6FF036081	1	271,35 €	48 H
115 X 50	150	A6FF156081	1	271,35 €	48 H
115 X 50	180	A6FF186081	2	271,35 €	1 Sem
115 X 50	220	A6FF226081	1	271,35 €	48 H
115 X 50	240 à 320	A6FF__6081	2	271,35 €	1 Sem
115 X 50	400 à 800	A6FF__6081	2	271,35 €	1 Sem

Dimension	Grains	Référence	Mini	P unit.	Délais
150 X 50	60	A6FF606101	2	372,06 €	1 Sem
150 X 50	80	A6FF806101	2	343,44 €	1 Sem
150 X 50	100 à 320	A6FF__6101	2	325,16 €	1 Sem
150 X 50	400 à 800	A6FF__6101	2	325,16 €	1 Sem
200 X 50	60	A6FF606115	2	494,58 €	1 Sem
200 X 50	80	A6FF806115	2	456,78 €	1 Sem
200 X 50	100 à 320	A6FF__6115	2	431,60 €	1 Sem
200 X 50	400 à 800	A6FF__6115	2	431,60 €	1 Sem
250 X 50	60	A6FF606120	2	617,05 €	1 Sem
250 X 50	80	A6FF806120	2	570,12 €	1 Sem
250 X 50	100 à 320	A6FF__6120	2	538,08 €	1 Sem
250 X 50	400 à 800	A6FF__6120	2	538,08 €	1 Sem
450 X 50	60	A6FF606145	1	1.108,20 €	1 Sem
450 X 50	80	A6FF806145	1	1.020,07 €	1 Sem
450 X 50	100 à 320	A6FF__6145	1	965,11 €	1 Sem
450 X 50	400 à 800	A6FF__6145	1	965,11 €	1 Sem

P = classés selon la norme FEPA

VSM EXPRESS : Appelez le : +33 1 4151 0300. Si vous avez une demande urgente, n'hésitez pas à nous contacter.

KP222

Rouleaux

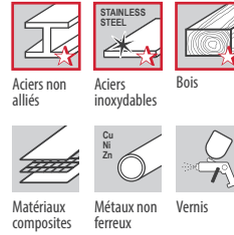
VSM ALUMINIUM OXIDE



Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge brun
Support	Papier E, Papier F

Matériaux



Caractéristiques



Abrasive universel sur support papier stable avec poudrage semi-ouvert et couche active additionnelle antistatique. Le KP222 se caractérise par une très grande longévité lors du polissage de matériaux non conducteurs grâce à sa couche antistatique intégrée.

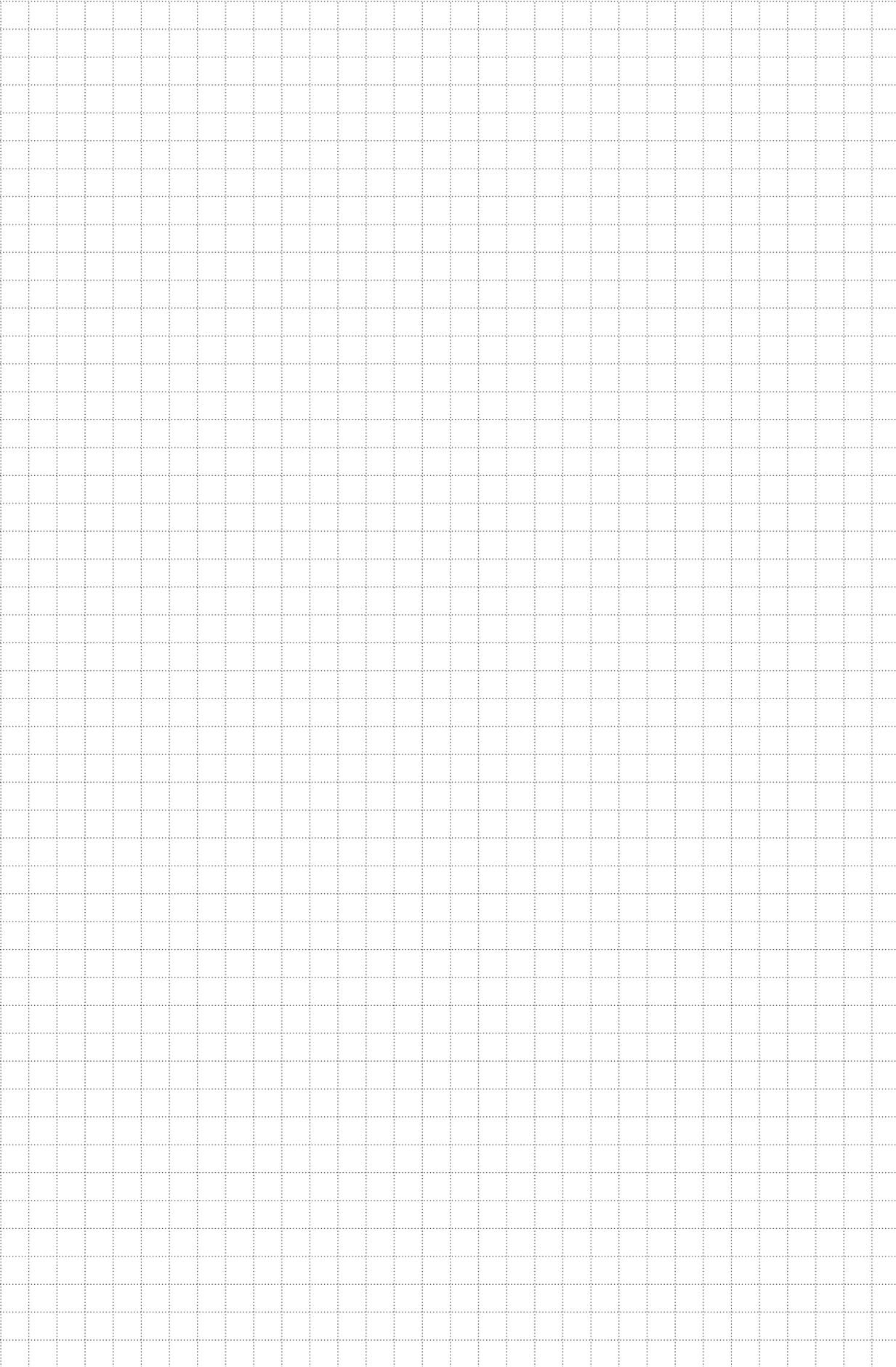
Conditionnement : par 1 pièce

Grain :

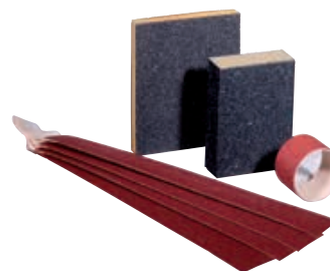


Dimension	Grains	Référence	Mini	P unit.	Délais
115 X 50	40	A7P 406081	1	186,79 €	48 H
115 X 50	60	A7P 606081	1	146,15 €	48 H
115 X 50	80	A7P 806081	1	127,06 €	48 H

Dimension	Grains	Référence	Mini	P unit.	Délais
115 X 50	120	A7P 036081	1	116,91 €	48 H
115 X 50	150	A7P 156081	1	116,91 €	48 H
115 X 50	180	A7P 186081	1	116,91 €	48 H



Autres Produits



Éponges Abrasives

Les éponges abrasives sont constituées de blocs de mousse sur lesquels sont fixés des grains abrasifs. L'épaisseur et la souplesse de la mousse permettent de travailler des surfaces planes ou complexes. Les éponges sont utilisées pour un travail d'égrenage ou d'ébavurage.

Caractéristiques techniques

Désignation	Support	Couleur	Grain	Descriptif et utilisation
Eponges Fines	Mousse fine	Noir	Carbure de silicium 60-100-180	Carbure de silicium sur mousse souple. Pour le travail d'égrenage, de finition et correction de surface. Travail de pièce de forme bois, vernis peinture et autres matériaux.
Eponges Épaisses	Mousse épaisse	Noir	Carbure de silicium 60-100-180	Carbure de silicium sur mousse dense. Pour le travail d'égrenage, de finition et correction de surface bois, vernis peinture et autres matériaux.

Anneaux

Les anneaux, placés sur des mandrins expansibles, permettent le polissage de surfaces peu accessibles.

Caractéristiques techniques

Désignation	Support	Couleur	Grain	Descriptif et utilisation
Corindon doublé	Toile rigide doublée	Rouge	Corindon 40-60-80-120	Toile corindon renforcée, très rigide. Pour le travail de précision et des formes complexes de petite taille. Aciers, aciers réfractaires, inox, autres matériaux.
Zirconium doublé	Toile rigide doublée	Bleu	Zirconium 40-60-80-120	Toile zirconium renforcée, très rigide. Pour le travail de précision et des formes complexes de petite taille. Aciers, aciers fortement alliés, aluminium
KK211X	Toile Rigide X	Rouge	Corindon 36 et 40	Toile résistante pour usage général. Tous travaux : métaux, bois et autres matériaux.
KK711T	Toile semi-flexée T	Rouge	Corindon 50 à 320	Toile résistante semi-flexée. Pour le travail de précision et des formes complexes de petite taille. Aciers, métaux divers, bois et autres matériaux.
KK711X	Toile Rigide X	Rouge	Corindon 36 à 320	Toile rigide résistante pour le travail de polissage et d'ébavurage. Pour le travail de précision et des formes complexes de petite taille. Aciers, métaux et alliages divers, bois et autres matériaux.
ZK713T	Toile semi-flexée T	Bleu	Zirconium 36 à 120	Toile résistante semi-flexée et grains performants Pour le travail de précision et des formes complexes de petite taille. Aciers, aciers fortement alliés, aluminium.
ZK713X	Toile Rigide X	Bleu	Zirconium 36 à 320	Toile rigide résistante pour le travail de polissage et d'ébavurage. Pour le travail de précision et des formes complexes de petite taille. Aciers, aciers fortement alliés, aluminium.
XK870T	Toile semi-flexée T	Rouge vif	Céramique Top Size (autolubrifiée) 36 à 120	Toile résistante semi-flexée autolubrifiée et grains haute performance. Pour le travail de précision et des formes complexes de petite taille. Aciers, inox, aciers fortement alliés, alliages, aciers réfractaire, titane.
XK870X	Toile Rigide X	Rouge vif	Céramique Top Size (autolubrifiée) 36 à 120	Toile rigide résistante autolubrifiée et grains haute performance. Pour le travail de précision et des formes complexes de petite taille. Aciers, inox, aciers fortement alliés, alliages, aciers réfractaire, titane.

Recharges Vonnegut

Les recharges se placent sur une roue spéciale composée de brosses. Les lamelles abrasives des recharges s'intercalent entre les brosses. La combinaison des lamelles abrasives et des brosses permet le polissage et l'ébavurage de pièces de forme.

Caractéristiques techniques

Désignation	Support	Couleur	Grain	Descriptif et utilisation
KK 511J	Toile souple J	Rouge	Corindon 60-500	Toile résistante souple pour le polissage de formes acier, aluminium, bois et autres matériaux.
KK 711T	Toile semi-flexée T	Rouge	Corindon 60-500	Toile résistante semi-flexée pour le polissage de formes acier, aluminium, bois et autres matériaux.

Éponges, anneaux, vonnegut



Éponges abrasives

Éponges 2 faces abrasives : Mousse très souple recouverte de grain carbure de silicium

Utilisation : Sur tous types de matériaux, ponçage, égrenage, finition, enlèvement de marques.

Conditionnement : par 50 pièces

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
120 X 100 X 12	Moyen/60	NEPONGE007	50	127,70 €	48 H
120 X 100 X 12	Fin/100	NEPONGE003	50	127,70 €	48 H
120 X 100 X 12	Trèsfin/180	NEPONGE008	50	127,70 €	48 H



Éponges abrasives

Éponges 4 faces abrasives : Mousse dure recouverte de grain carbure de silicium

Utilisation : Sur tous types de matériaux, ponçage, égrenage, finition, enlèvement de marques.

Conditionnement : par 50 pièces

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
100 X 70 X 25	Moyen/60	NEPONGE009	50	152,13 €	48 H
100 X 70 X 25	Fin/100	NEPONGE002	50	152,13 €	48 H
100 X 70 X 25	Trèsfin/180	NEPONGE006	50	152,13 €	48 H

Pour tous autres types d'éponges ne figurant pas au présent tarif, consultez-nous.

KK711T

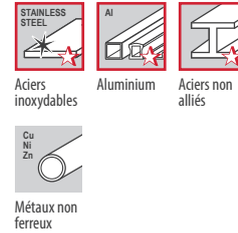
Anneaux doublés



Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge
Support	Polyester X
Souplesse	Robuste

Matériaux



Caractéristiques

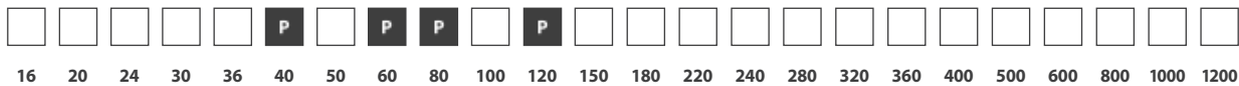


Corindon : Anneaux rigides en toile renforcée- corindon

Utilisation : Ebavurage, polissage sur tous types de matériaux.

Conditionnement : par 100 pièces

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais	Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
Ø22 X 20	40	A6JT40AF14	100	76,42 €	6 Sem	Ø45 X 30	40	A6JT40AF31	100	158,32 €	6 Sem
Ø22 X 20	60	A6JT60AF14	100	76,42 €	6 Sem	Ø45 X 30	60	A6JT60AF31	100	158,32 €	6 Sem
Ø22 X 20	80	A6JT80AF14	100	76,42 €	6 Sem	Ø45 X 30	80	A6JT80AF31	100	158,32 €	6 Sem
Ø22 X 20	120	A6JT03AF14	100	76,42 €	6 Sem	Ø45 X 30	120	A6JT03AF31	100	158,32 €	6 Sem
Ø30 X 30	40	A6JT40AF17	100	121,20 €	6 Sem						
Ø30 X 30	60	A6JT60AF17	100	121,20 €	6 Sem						
Ø30 X 30	80	A6JT80AF17	100	121,20 €	6 Sem						
Ø30 X 30	120	A6JT03AF17	100	121,20 €	6 Sem						

ZK713T

Anneaux doublés



Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Bleu
Support	Polyester X (24-120, 150) Coton X (180 320)
Souplesse	Robuste

Matériaux



Caractéristiques

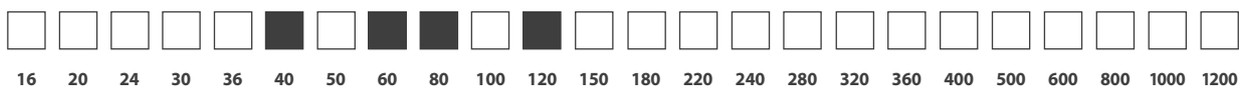


Zirconium : Anneaux rigides en toile renforcée- zirconium

Utilisation : Ebavurage, polissage sur aciers et inox.

Conditionnement : par 100 pièces

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais	Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
Ø22 X 20	40	AZBX40AF14	100	88,73 €	6 Sem	Ø45 X 30	40	AZBX40AF31	100	163,60 €	6 Sem
Ø22 X 20	60	AZBX60AF14	100	88,73 €	6 Sem	Ø45 X 30	60	AZBX60AF31	100	163,60 €	6 Sem
Ø22 X 20	80	AZBX80AF14	100	88,73 €	6 Sem	Ø45 X 30	80	AZBX80AF31	100	163,60 €	6 Sem
Ø22 X 20	120	AZBX03AF14	100	88,73 €	6 Sem	Ø45 X 30	120	AZBX03AF31	100	163,60 €	6 Sem
Ø30 X 30	40	AZBX40AF17	100	130,88 €	6 Sem						
Ø30 X 30	60	AZBX60AF17	100	130,88 €	6 Sem						
Ø30 X 30	80	AZBX80AF17	100	130,88 €	6 Sem						
Ø30 X 30	120	AZBX03AF17	100	130,88 €	6 Sem						

* Prix hors taxes en € au 01/01/2024 – Prix/100 : prix pour 100 unités ; P unit. : prix unitaire - Franco de port pour 350,00 € net HT.

XK870X

Anneaux doublés



Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge
Support	Polyester X
Souplesse	Robuste

Matériaux



Aciers inoxydables



Aluminium



Aciers non alliés



Métaux non ferreux

Caractéristiques



Pression moyenne à élevée



Poudrage semi-fermé



Polissage à sec et sous arrosage

Céramique : Anneaux rigides en toile renforcée- céramique Top Size (autolubrifiée)

Utilisation : Ebavurage, polissage sur aciers et inox.

Conditionnement : par 100 pièces

Grain :



16 20 24 30 36 40 50 60 80 100 120 150 180 220 240 280 320 360 400 500 600 800 1000 1200

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais	Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
Ø22 X 20	40	ASLX40AF14	100	154,39 €	6 Sem	Ø45 X 30	40	ASLX40AF31	100	191,65 €	6 Sem
Ø22 X 20	60	ASLX60AF14	100	154,39 €	6 Sem	Ø45 X 30	60	ASLX60AF31	100	191,65 €	6 Sem
Ø22 X 20	80	ASLX80AF14	100	154,39 €	6 Sem	Ø45 X 30	80	ASLX80AF31	100	191,65 €	6 Sem
Ø22 X 20	120	ASLX03AF14	100	154,39 €	6 Sem	Ø45 X 30	120	ASLX03AF31	100	191,65 €	6 Sem
Ø30 X 30	40	ASLX40AF17	100	157,29 €	6 Sem						
Ø30 X 30	60	ASLX60AF17	100	157,29 €	6 Sem						
Ø30 X 30	80	ASLX80AF17	100	157,29 €	6 Sem						
Ø30 X 30	120	ASLX03AF17	100	157,29 €	6 Sem						

P = classés selon la norme FEPA

VSM EXPRESS : Appelez le : +33 1 4151 0300. Si vous avez une demande urgente, n'hésitez pas à nous contacter.

KK711/211 X/T Anneaux simples toile

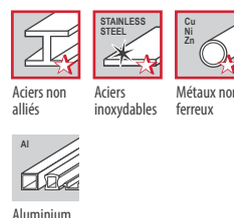
VSM ALUMINIUM OXIDE



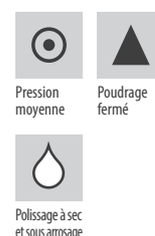
Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge brun
Support	Polyester X Coton T
Souplesse	Robuste

Matériaux



Caractéristiques



KK711X : Anneaux doublés - Corindon

Utilisation : Retouche de précision sur métaux et autres matériaux

Conditionnement : par 500 pièces ø18 à 22, par 100 pièces ø30 à 60 et par 50 pièces ø75 à 90

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
ø 20 X 15	36	A6FX36AA20	1000	74,41 €	6 Sem
ø 20 X 15	40	A6FX40AA20	1000	74,41 €	6 Sem
ø 20 X 15	50	A6JT50AA20	1000	74,41 €	6 Sem
ø 20 X 15	60	A6JT60AA20	1000	74,41 €	6 Sem
ø 20 X 15	80	A6JT80AA20	1000	74,41 €	6 Sem
ø 20 X 15	100 à 320	A6JT__AA20	1000	74,41 €	6 Sem
ø 22 X 20	36	A6FX36AA29	1000	82,16 €	6 Sem
ø 22 X 20	40	A6FX40AA29	1000	82,16 €	6 Sem
ø 22 X 20	50	A6JT50AA29	1000	82,16 €	6 Sem
ø 22 X 20	60	A6JT60AA29	1000	82,16 €	6 Sem
ø 22 X 20	80	A6JT80AA29	1000	82,16 €	6 Sem
ø 22 X 20	100 à 320	A6JT__AA29	1000	82,16 €	6 Sem
ø 30 X 30	36	A6JS36AA44	1000	121,20 €	6 Sem
ø 30 X 30	40	A6JS40AA44	1000	121,20 €	6 Sem
ø 30 X 30	50	A6JS50AA44	1000	121,20 €	6 Sem
ø 30 X 30	60	A6JS60AA44	1000	121,20 €	6 Sem
ø 30 X 30	80	A6JS80AA44	1000	121,20 €	6 Sem
ø 30 X 30	100 à 320	A6JX__AA44	1000	121,20 €	6 Sem

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
ø 40 X 15	36	A6JS36AA15	1000	95,24 €	6 Sem
ø 40 X 15	40	A6JS40AA15	1000	95,24 €	6 Sem
ø 40 X 15	50	A6JS50AA15	1000	95,24 €	6 Sem
ø 40 X 15	60	A6JS60AA15	1000	95,24 €	6 Sem
ø 40 X 15	80	A6JS80AA15	1000	95,24 €	6 Sem
ø 40 X 15	100 à 320	A6JX__AA15	1000	95,24 €	6 Sem
ø 45 X 30	36	A6JS36AA69	500	158,31 €	6 Sem
ø 45 X 30	40	A6JS40AA69	500	158,31 €	6 Sem
ø 45 X 30	50	A6JS50AA69	500	158,31 €	6 Sem
ø 45 X 30	60	A6JS60AA69	500	158,31 €	6 Sem
ø 45 X 30	80	A6JS80AA69	500	158,31 €	6 Sem
ø 45 X 30	100 à 320	A6JX__AA69	500	158,31 €	6 Sem
ø 60 X 30	36	A6JS36AA06	500	161,27 €	6 Sem
ø 60 X 30	40	A6JS40AA06	500	161,27 €	6 Sem
ø 60 X 30	50	A6JS50AA06	500	161,27 €	6 Sem
ø 60 X 30	60	A6JS60AA06	500	161,27 €	6 Sem
ø 60 X 30	80	A6JS80AA06	500	161,27 €	6 Sem
ø 60 X 30	100 à 320	A6JX__AA06	500	161,27 €	6 Sem



* Prix hors taxes en € au 01/01/2024 – Prix/100 : prix pour 100 unités ; P unit. : prix unitaire - Franco de port pour 350,00 € net HT.

ZK713X/T

Anneaux simples toile



VSM ZIRCONIA ALUMINIA



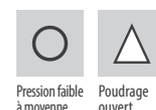
Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Bleu
Support	Polyester X (24-150) Coton X (180-320)
Souplesse	Robuste

Matériaux



Caractéristiques



ZK713 : Anneaux toiles - Zirconium

Utilisation : Ebavurage et polissage sur métaux et autres matériaux

Conditionnement : par 100 pièces

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
ø 20 X 15	36	AZBT36AA20	1000	80,37 €	6 Sem
ø 20 X 15	40	AZBT40AA20	1000	80,37 €	6 Sem
ø 20 X 15	50	AZBT50AA20	1000	80,37 €	6 Sem
ø 20 X 15	60	AZBT60AA20	1000	80,37 €	6 Sem
ø 20 X 15	80	AZBT80AA20	1000	80,37 €	6 Sem
ø 20 X 15	120	AZBT03AA20	1000	80,37 €	6 Sem
ø 22 X 20	36	AZBT36AA29	1000	88,73 €	6 Sem
ø 22 X 20	40	AZBT40AA29	1000	88,73 €	6 Sem
ø 22 X 20	50	AZBT50AA29	1000	88,73 €	6 Sem
ø 22 X 20	60	AZBT60AA29	1000	88,73 €	6 Sem
ø 22 X 20	80	AZBT80AA29	1000	88,73 €	6 Sem
ø 22 X 20	120	AZBT03AA29	1000	88,73 €	6 Sem
ø 30 X 30	36	AZBX36AA44	1000	130,89 €	6 Sem
ø 30 X 30	40	AZBX40AA44	1000	130,89 €	6 Sem
ø 30 X 30	50	AZBX50AA44	1000	130,89 €	6 Sem
ø 30 X 30	60	AZBX60AA44	1000	130,89 €	6 Sem
ø 30 X 30	80	AZBX80AA44	1000	130,89 €	6 Sem
ø 30 X 30	100 à 320	AZBX__AA44	1000	130,89 €	6 Sem

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
ø 40 X 15	36	AZBX36AA15	1000	102,87 €	6 Sem
ø 40 X 15	40	AZBX40AA15	1000	102,87 €	6 Sem
ø 40 X 15	50	AZBX50AA15	1000	102,87 €	6 Sem
ø 40 X 15	60	AZBX60AA15	1000	102,87 €	6 Sem
ø 40 X 15	80	AZBX80AA15	1000	102,87 €	6 Sem
ø 40 X 15	100 à 320	AZBX__AA15	1000	102,87 €	6 Sem
ø 45 X 30	36	AZBX36AA69	500	163,60 €	6 Sem
ø 45 X 30	40	AZBX40AA69	500	163,60 €	6 Sem
ø 45 X 30	50	AZBX50AA69	500	163,60 €	6 Sem
ø 45 X 30	60	AZBX60AA69	500	163,60 €	6 Sem
ø 45 X 30	80	AZBX80AA69	500	163,60 €	6 Sem
ø 45 X 30	100 à 320	AZBX__AA69	500	163,60 €	6 Sem
ø 60 X 30	36	AZBX36AA06	500	172,84 €	6 Sem
ø 60 X 30	40	AZBX40AA06	500	172,84 €	6 Sem
ø 60 X 30	50	AZBX50AA06	500	172,84 €	6 Sem
ø 60 X 30	60	AZBX60AA06	500	172,84 €	6 Sem
ø 60 X 30	80	AZBX80AA06	500	172,84 €	6 Sem
ø 60 X 30	100 à 320	AZBX__AA06	500	172,84 €	6 Sem

P = classés selon la norme FEPA

VSM EXPRESS : Appelez le : +33 1 4151 0300. Si vous avez une demande urgente, n'hésitez pas à nous contacter.

XK870T

Anneaux simples toile

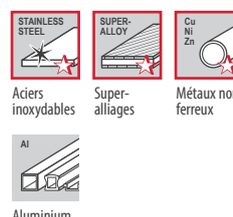
VSM CERAMICS **TOP SIZE**



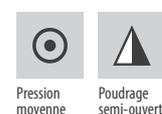
Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge
Support	Coton T
Souplesse	Robuste

Matériaux



Caractéristiques

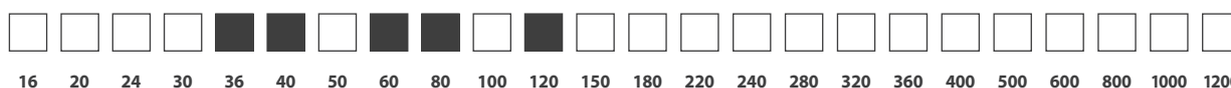


XK870 T : Anneaux toiles coton semi-rigide - Céramique Top Size (autolubrifiée)

Utilisation : Ebavurage et polissage à haut débit sur les aciers inoxydables

Conditionnement : par 100 pièces

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
ø 20 X 15	36	ASLT36AA20	1000	139,85 €	6 Sem
ø 20 X 15	40	ASLT40AA20	1000	139,85 €	6 Sem
ø 20 X 15	60	ASLT60AA20	1000	139,85 €	6 Sem
ø 20 X 15	80	ASLT80AA20	1000	139,85 €	6 Sem
ø 20 X 15	120	ASLT03AA20	1000	139,85 €	6 Sem
ø 22 X 20	36	ASLT36AA29	1000	154,39 €	6 Sem
ø 22 X 20	40	ASLT40AA29	1000	154,39 €	6 Sem
ø 22 X 20	60	ASLT60AA29	1000	154,39 €	6 Sem
ø 22 X 20	80	ASLT80AA29	1000	154,39 €	6 Sem
ø 22 X 20	120	ASLT03AA29	1000	154,39 €	6 Sem
ø 30 X 30	36	ASLT36AA44	1000	157,30 €	6 Sem
ø 30 X 30	40	ASLT40AA44	1000	157,30 €	6 Sem
ø 30 X 30	60	ASLT60AA44	1000	157,30 €	6 Sem
ø 30 X 30	80	ASLT80AA44	1000	157,30 €	6 Sem
ø 30 X 30	120	ASLT03AA44	1000	157,30 €	6 Sem

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
ø 40 X 15	36	ASLT36AA15	1000	178,99 €	6 Sem
ø 40 X 15	40	ASLT40AA15	1000	178,99 €	6 Sem
ø 40 X 15	60	ASLT60AA15	1000	178,99 €	6 Sem
ø 40 X 15	80	ASLT80AA15	1000	178,99 €	6 Sem
ø 40 X 15	120	ASLT03AA15	1000	178,99 €	6 Sem
ø 45 X 30	36	ASLT36AA69	500	191,66 €	6 Sem
ø 45 X 30	40	ASLT40AA69	500	191,66 €	6 Sem
ø 45 X 30	60	ASLT60AA69	500	191,66 €	6 Sem
ø 45 X 30	80	ASLT80AA69	500	191,66 €	6 Sem
ø 45 X 30	120	ASLT03AA69	500	191,66 €	6 Sem
ø 60 X 30	36	ASLT36AA06	500	254,91 €	6 Sem
ø 60 X 30	40	ASLT40AA06	500	254,91 €	6 Sem
ø 60 X 30	60	ASLT60AA06	500	254,91 €	6 Sem
ø 60 X 30	80	ASLT80AA06	500	254,91 €	6 Sem
ø 60 X 30	120	ASLT03AA06	500	254,91 €	6 Sem



Supports pour anneaux doublés et anneaux simples toile

Mandrins expansibles

Utilisation : Pour travail avec les anneaux

Conditionnement : par 1 pièce

Dimension	Tige	Référence	Mini	P unit.	Délais
ø 22 X 20	6	NMAND2220	10	14,29 €	6 Sem
ø 30 X 30	6	NMAND3030	10	18,23 €	6 Sem

Dimension	Tige	Référence	Mini	P unit.	Délais
ø 45 X 30	6	NMAND4530	10	20,88 €	6 Sem
ø 60 X 30	6	NMAND6030	10	27,85 €	6 Sem

KK711T

Garnitures Vonnegut

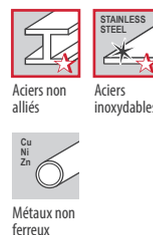
VSM ALUMINIUM OXIDE



Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge brun
Support	Coton T
Souplesse	Semi robuste

Matériaux



Caractéristiques

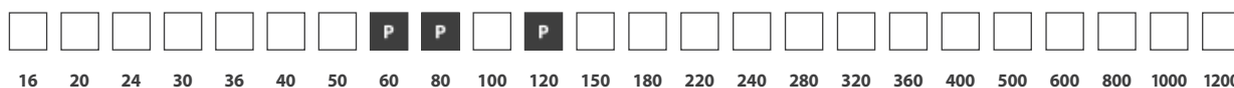


KK711T : Toile semi-souple lamellée ou non - corindon

Utilisation : Pour la finition de pièces de forme, bois ou métal

Conditionnement : par 6 garnitures - Prix unitaire par garniture

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	P unit.	Délais	Dimension	Grains	Référence	Mini	P unit.	Délais
38 X 260 Non. lam	60	A6JT60GA01	300	5,30 €	6 Sem	38 X 260 Lam. 6	60	A6JT60GF03	300	5,30 €	6 Sem
38 X 260 Non. lam	80	A6JT80GA01	6	5,30 €	48 H	38 X 260 Lam. 6	80	A6JT80GF03	300	5,30 €	6 Sem
38 X 260 Non. lam	120	A6JT03GA01	6	5,30 €	48 H	38 X 260 Lam. 6	120	A6JT03GF03	300	5,30 €	6 Sem

P = classés selon la norme FEPA

VSM EXPRESS : Appelez le : +33 1 4151 0300. Si vous avez une demande urgente, n'hésitez pas à nous contacter.

KK511J

Garnitures Vonnegut

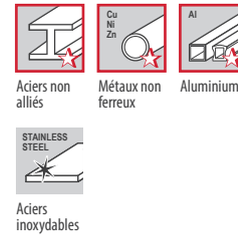
VSM ALUMINIUM OXIDE



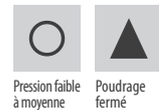
Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge brun
Support	Coton J
Souplesse	Souple

Matériaux



Caractéristiques

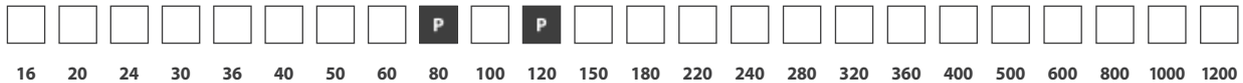


KK511J : Toile souple lamellée - corindon

Utilisation : Pour la finition de pièces de forme, bois ou métal

Conditionnement : par 6 garnitures - Prix unitaire par garniture

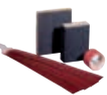
Grain :

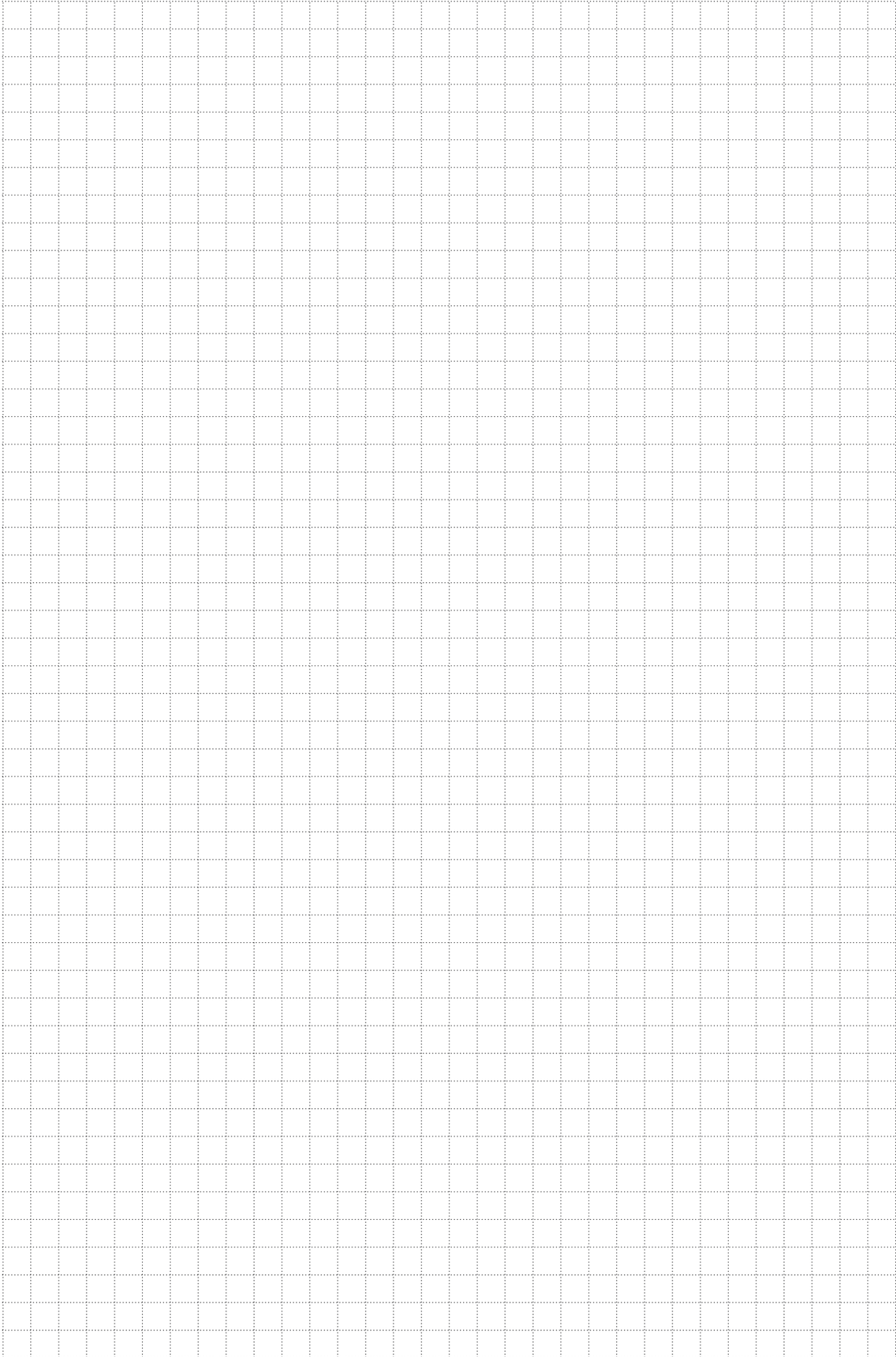


Dimension	Grains	Référence	Mini	P unit.	Délais	Dimension	Grains	Référence	Mini	P unit.	Délais
38 X 260 Lam. 6	80	A6FJ80GF03	6	5,30 €	48 H	38 X 260 Lam. 6	120	A6FJ03GF03	300	5,30 €	6 Sem

Une roue vonnegut comporte plusieurs garnitures composant la recharge nécessaire au garnissage. Les garnitures peuvent être livrées non lamellées ou lamellées 3mm, 6mm.

Dimension	Référence roue	Nbr. De garnitures	par recharge	Dimension	Référence roue	Nbr. De garnitures	par recharge
38 X 260	6P1	3		100 X 385	8P4	5	
50 X 385	8P2	5		100 X 385	12P4	8	
50 X 385	12P2	8		150 X 385	12P6	8	





Abrasifs non tissés

Ils sont constitués d'un matelas de fibres Nylon non tissés, créant une structure tri-dimensionnelle, dans laquelle sont incorporés des grains abrasifs et possèdent une grande souplesse qui leur permet d'épouser toutes les géométries des pièces. Ils sont dédiés aux travaux d'aspect de surface, tels que le satinage et le décapage. Leur structure très aérée permet de limiter l'encrassement. Imperméables, ils peuvent être utilisés sous arrosage.



Feuilles et rouleaux

Feuilles sont utilisées pour un travail manuel de finition. Rouleaux sont utilisés pour des travaux manuels ou pour des machines portatives. Les rouleaux sont des outils polyvalents indispensables aux ateliers de finition mécaniques.

Désignation	Support	Couleur	Grain	Descriptif et utilisation
DF 308 OAL DE108 OAL KV301	Nylon	Rouge	Corindon gros, moyen, fin, très fin	Nylon souple résistant pour travail manuel des métaux. Satinage, finition de surfaces et de pièces de forme. Nettoyage, décapage.
DE108 CS CV301	Nylon	Gris	Carbure très fin et ultra fin	Nylon très souple résistant pour travail manuel des métaux. Satinage, finition de surfaces et de pièces de forme. Nettoyage, décapage.
DF308 SAL	Nylon	Vert	sans grain	Usage général

Roues à lamelles

Les roues à lamelles sont utilisées pour travailler l'aspect des surfaces. La roue mixte permet de travailler à la fois la géométrie de la pièce grâce à l'abrasif appliqué et l'aspect de surface grâce à l'abrasif incorporé.

Les roues à lamelles sur tige de petites tailles s'utilisent sur des petites surfaces ou des zones difficiles d'accès.

Désignation	Support	Couleur	Grain	Descriptif et utilisation
DF 308 OAL DE108 OAL KV301	Nylon	Rouge	Corindon gros, moyen, fin, très fin	Nylon souple résistant pour travail manuel des métaux. Satinage, finition de surfaces et de pièces de forme. Nettoyage, décapage.
Mixte	Nylon et coton	Rouge	Corindon gros, moyen, fin, très fin	Alternance de lamelles de toile abrasive et de non tissé. Petits enlèvements et demi-finition de petites surfaces sur acier, acier inox
DF308 SAL	Nylon	Vert	sans grain	Usage général

Bandes

Désignation	Support	Couleur	Grain	Descriptif et utilisation
KV707T	Nylon souple	Rouge	Corindon gros, moyen, fin	Nylon souple résistant pour le travail des métaux. Satinage, finition de surfaces et de pièces de forme. Nettoyage, décapage
KV707X	Nylon rigide	Rouge	Corindon gros, moyen, fin	Nylon souple résistant pour bandes standard, longues et larges. Préparation de surface, uniformisation, finition satinée - Travail des métaux et inox

Disques

Désignation	Support	Couleur	Grain	Descriptif et utilisation
KV707K	Nylon auto- agrippant	Rouge	Corindon gros, moyen, fin	Nylon souple résistant autoagrippant pour disques. Préparation de surface, uniformisation, finition satinée - Travail des métaux et inox. (maxi 30 m/s)
SCM	Nylon	Bleu, rouge, marron	fin, moyen, gros	Standard Surface Conditioning. Préparation avant finition et opérations de nettoyage - Travail des métaux
SCHD	Nylon	Bleu, rouge, marron	fin, moyen, gros	Surface Conditioning Heavy Duty (=SCM haute tenue pour travaux difficiles). Préparation avant finition, uniformisation de l'état de surface, enlèvements difficiles - Travail des aciers doux et inox
CFGP	Nylon	Rouge	Gros, fin, moyen, très fin	General Purpose Clean & Finish. Opération de nettoyage et super finition - Travail des surfaces peintes et métaux.
Unitized	Nylon comprimé	Marron noir	Fln, Moyen, Gros	Nylon comprimé très rigide. Ebavurage, polissage, chanfreinage, finition - Travail des métaux et inox.



Abrasifs non tissés



Feuilles non tissées

DE108/DF308 OAL : Corindon - rouge

Utilisation : Préparation, finition et satinage des métaux

Conditionnement : par 10 pièces

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais	Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
230 X 280	Moyen/120	AWA 73Y020	100	741,76 €	2 Sem	230 X 280	Très fin/400	A3A604Y020	10	725,20 €	48 H
230 X 280	Fin/240	A3A402Y020	10	838,42 €	48 H						



Feuilles non tissées

DE108/DF308 CSI : Carbure de silicium - gris

Utilisation : Préparation, finition et satinage des métaux

Conditionnement : par 10 pièces

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais	Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
230 X 280	Très fin/400	A3A504Y020	10	743,65 €	48 H	230 X 280	Ultra fin/600	A3A806Y020	100	713,85 €	2 Sem

KV301

Feuilles non tissées

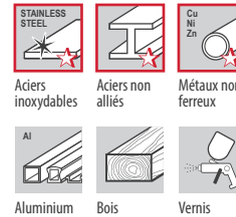
VSM NON-WOVEN (AO)



Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge brun
Matériaux	Fibre polyamide

Matériaux



Caractéristiques



Fibre polyamide non tissée en oxyde d'aluminium pour polissage manuel. Les produits non tissés s'adaptent parfaitement aux contours des pièces. La structure ouverte de la technologie non tissée prévient l'encrassement. **Conditionnement** : par 10 pièces

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais	Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
150 X 229	Gros/100	AV2 01Y049	10	274,49 €	4 Sem	150 X 229	Fin/280	AV2 28Y049	10	251,11 €	4 Sem
150 X 229	Moyen/180	AV2 18Y049	10	251,11 €	4 Sem						

CV301

Feuilles non tissées

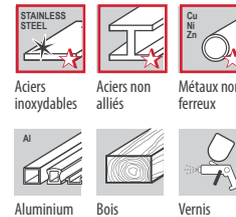
VSM NON-WOVEN (SIC)



Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Gris
Matériaux	Fibre polyamide

Matériaux

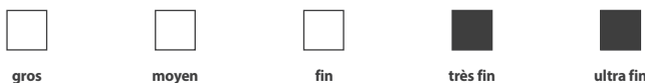


Caractéristiques



Fibre polyamide non tissée avec carbure de silicium pour polissage manuel. Les produits non tissés s'adaptent parfaitement aux contours des pièces. La structure ouverte de la technologie non tissée prévient l'encrassement. **Conditionnement** : par 10 pièces

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
150 X 229	Très fin/400	AV4 04Y049	10	257,32 €	4 Sem

* Prix hors taxes en € au 01/01/2024 – Prix/100 : prix pour 100 unités ; P unit. : prix unitaire - Franco de port pour 350,00 € net HT.

Abrasifs non tissés



Roues à lamelles sur tige non tissées

NYLON AO : Abrasif non tissé - corindon rouge

Utilisation : Finition et satinage de petites surfaces sur acier, acier inox

Conditionnement : par 10 pièces

Dimension	Grains	Référence	Mini	P unit.	Délais	Dimension	Grains	Référence	Mini	P unit.	Délais
Ø50 X 25 T6	Extracut	ARLN71X045	50	13,93 €	6 Sem	Ø100 X 50 T6	Gros	ARLN72X040	50	25,30 €	6 Sem
Ø50 X 25 T6	Moyen	ARLN73X045	50	13,93 €	6 Sem	Ø100 X 50 T6	Moyen	ARLN73X040	50	25,30 €	6 Sem
Ø50 X 25 T6	Fin	ARLN74X045	10	13,93 €	48 H	Ø100 X 50 T6	Fin	ARLN74X040	10	25,30 €	48 H
Ø50 X 25 T6	Très fin	ARLN76X045	10	13,93 €	48 H	Ø100 X 50 T6	Très fin	ARLN76X040	50	25,30 €	6 Sem
Ø80 X 50 T6	Gros	ARLN72X048	50	19,75 €	6 Sem						
Ø80 X 50 T6	Moyen	ARLN73X048	10	19,75 €	48 H						
Ø80 X 50 T6	Fin	ARLN74X048	10	19,75 €	48 H						
Ø80 X 50 T6	Très fin	ARLN76X048	10	19,75 €	48 H						



Roues à lamelles sur tige mixtes

Abrasif mixte : Abrasif incorporé corindon + toile corindon

Utilisation : Petits enlèvements et demi-finition de petites surfaces sur acier, acier inox

Conditionnement : par 10 pièces

Dimension	Grains	Référence	Mini	P unit.	Délais	Dimension	Grains	Référence	Mini	P unit.	Délais
Ø50 X 25 T6	80/Moyen	ARLM73X038	50	15,41 €	6 Sem	Ø80 X 50 T6	80/Moyen	ARLM73X070	10	26,82 €	48 H
Ø50 X 25 T6	180/Fin	ARLM74X038	50	15,41 €	6 Sem	Ø80 X 50 T6	180/Fin	ARLM74X070	10	26,82 €	48 H

Abrasifs non tissés



Roues à lamelles à alésage abrasif non tissé

Abrasif incorporé corindon

Utilisation : Finition et satinage des métaux

Conditionnement : par 2 pièces (Ø 165X25 et Ø 165X30), par 1 pièce (autres dimensions)

Dimension	Grains	Référence	Mini	P unit.	Délais
165 X 25 31.7	400	RESN04X588	10	60,61 €	3 Sem
165 X 30 31.7	120	RESN03X504	10	75,82 €	3 Sem
165 X 30 31.7	400	RESN04X504	10	64,37 €	3 Sem
165 X 50 31.7	120	RESN03X544	1	97,45 €	48 H
165 X 50 31.7	400	RESN04X544	10	82,73 €	3 Sem

Dimension	Grains	Référence	Mini	P unit.	Délais
200 X 25 76.2	120	RESN03X502	2	135,49 €	3 Sem
200 X 30 76.2	400	RESN04X577	2	135,04 €	3 Sem
200 X 50 76.2	120	RESN03X536	2	148,19 €	3 Sem
200 X 50 76.2	400	RESN04X536	2	125,82 €	3 Sem
250 X 50 76.2	120	RESN03X532	2	174,87 €	3 Sem
250 X 50 76.2	400	RESN04X532	2	148,45 €	3 Sem



Roues à lamelles à alésage mixtes

Abrasif mixte : Abrasif incorporé corindon + toile corindon

Utilisation : Semi-finition, finition et satinage des métaux

Conditionnement : par 1 pièce

Dimension	Grains	Référence	Mini	P unit.	Délais
165 X 50 31.7	120/320	RESM03X574	5	85,09 €	3 Sem
165 X 50 31.7	80/400	RESM80X515	5	80,02 €	3 Sem
165 X 50 31.7	120/120	RESM03X515	5	92,26 €	3 Sem
165 X 50 31.7	150/400	RESM15X515	5	80,02 €	3 Sem
165 X 50 31.7	240/400	RESM02X515	5	97,89 €	3 Sem
165 X 50 31.7	320/400	RESM32X515	5	85,09 €	3 Sem
165 X 50 31.7	400/400	RESM04X515	5	85,09 €	3 Sem
200 X 30 31.7	120/400	RESM03X565	2	95,02 €	3 Sem
200 X 30 76.2	120/120	RESM03X514	2	111,73 €	3 Sem
200 X 30 76.2	150/120	RESM15X514	2	111,73 €	3 Sem

Dimension	Grains	Référence	Mini	P unit.	Délais
200 X 50 76.2	40/120	RESM40X586	2	132,14 €	3 Sem
200 X 50 76.2	60/120	RESM60X559	2	131,94 €	3 Sem
200 X 50 76.2	80/120	RESM80X559	2	135,22 €	3 Sem
200 X 50 76.2	120/400	RESM03X559	2	121,69 €	3 Sem
200 X 50 76.2	60/400	RESM60X527	2	121,67 €	3 Sem
200 X 50 76.2	100/120	RESM01X527	2	131,94 €	3 Sem
250 X 50 76.2	240/400	RESM02X535	2	167,90 €	3 Sem
250 X 50 76.2	320/400	RESM32X535	2	145,95 €	3 Sem



Abrasifs non tissés



Rouleaux non tissés

DE108/DF308 OAL : Corindon - rouge

Utilisation : Préparation, finition et satinage des métaux

Conditionnement : par 1 pièce

Dimension	Grains	Référence	Mini	P unit.	Délais
100 X 10	Moyen/120	AWA 736214	3	118,56 €	2 Sem
100 X 20	Fin/240	A3A4026169	1	208,35 €	48 H
100 X 20	Très fin/400	A3A6046169	1	180,91 €	48 H
115 X 10	Moyen/120	AWA 736112	1	140,28 €	48 H
115 X 20	Fin/240	A3A4026283	1	246,55 €	48 H
115 X 20	Très fin/400	A3A6046283	1	214,11 €	48 H

Dimension	Grains	Référence	Mini	P unit.	Délais
150 X 10	Moyen/120	AWA 736097	1	179,12 €	48 H
150 X 20	Fin/240	A3A4026186	3	311,27 €	2 Sem
150 X 20	Très fin/400	A3A6046186	1	270,39 €	48 H



Rouleaux non tissés

DE108 CSI : Carbure de silicium - gris

Utilisation : Préparation, finition et satinage des métaux

Conditionnement : par 1 pièce

Dimension	Grains	Référence	Mini	P unit.	Délais
100 X 20	Ultra fin/600	A3A8066169	1	181,07 €	48 H
115 X 20	Ultra fin/600	A3A8066283	1	214,29 €	48 H

Dimension	Grains	Référence	Mini	P unit.	Délais
150 X 20	Ultra fin/600	A3A8066186	2	270,61 €	2 Sem



Rouleaux non tissés

DF308 SAL : Silicate d'alumine - vert

Utilisation : Usage général

Conditionnement : par 1 pièce

Dimension	Grains	Référence	Mini	P unit.	Délais
115 X 10		AWC 706112	1	81,03 €	48 H

KV707T

Bandes de limes non tissé

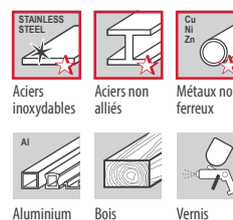
VSM NON-WOVEN (AO)



Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Gros = Brun Moyen = Rouge Fin = Bleu
Support	Polyester T

Matériaux



Caractéristiques



Abrasif non tissé de type SCM permet l'amélioration des états de surface, l'ébavurage, l'enlèvement de la rouille, le nettoyage, la suppression de marques et d'anciennes peintures. Il se distingue par une très grande longévité, un aspect homogène des stries, une bonne adaptabilité et l'absence d'encrassement.

Conditionnement : par 10 pièces sauf 30 X 535 par 5 pièces

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
6 X 520	Gros/100	AV7T01A433	50	399,82 €	6 Sem
6 X 520	Moyen/180	AV7T18A433	50	378,55 €	6 Sem
6 X 520	Fin/240	AV7T02A433	50	378,55 €	6 Sem
10 X 330	Gros/100	AV7T01A015	50	317,71 €	6 Sem
10 X 330	Moyen/180	AV7T18A015	50	304,31 €	6 Sem
10 X 330	Fin/240	AV7T02A015	50	304,31 €	6 Sem
12 X 520	Gros/100	AV7T01B001	50	399,82 €	6 Sem
12 X 520	Moyen/180	AV7T18B001	50	378,55 €	6 Sem
12 X 520	Fin/240	AV7T02B001	50	378,55 €	6 Sem

Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
15 X 475	Gros/100	AV7T01B035	50	453,75 €	6 Sem
15 X 475	Moyen/180	AV7T18B035	50	429,59 €	6 Sem
15 X 475	Fin/240	AV7T02B035	50	429,59 €	6 Sem
20 X 457	Gros/100	AV7T01A215	50	541,46 €	6 Sem
20 X 457	Moyen/180	AV7T18A215	50	505,68 €	6 Sem
20 X 457	Fin/240	AV7T02A215	50	505,68 €	6 Sem
30 X 533	Gros/100	AV7T01B103	30	808,14 €	3 Sem
30 X 533	Moyen/180	AV7T18B103	30	752,86 €	3 Sem
30 X 533	Fin/240	AV7T02B103	30	752,86 €	3 Sem



KV707X

Bandes standard non tissé

VSM NON-WOVEN (AO)/(SIC)



Propriétés

Liant	Entièrement en résine
Couleur	Gros = Brun Moyen = Rouge Fin = Bleu Très fin = Gris (SIC)
Support	Polyester X

Matériaux

 Aciers inoxydables	 Aciers non alliés	 Métaux non ferreux
 Aluminium	 Bois	 Vernis

Caractéristiques

 Pression faible à moyenne
 Polissage à sec et sous arrosage

Abrasif de conditionnement de surface sur support polyester robuste pour l'amélioration des états de surface, l'ébavurage, l'enlèvement de la rouille, le nettoyage, la suppression de marques et d'anciennes peintures. Il se distingue par une très grande longévité, un dessin de rayures homogène, une bonne adaptabilité et l'absence d'engrassement.

Conditionnement : par 5 pièces

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	P. unit	Délais	Dimension	Grains	Référence	Mini	P. unit	Délais
50 X 2000	Gros/100	AV7X01D372	5	42,62 €	6 Sem	150 X 2500	Gros/100	AV7X01E234	5	157,42 €	6 sem
50 X 2000	Moyen/180	AV7X18D372	5	40,54 €	6 Sem	150 X 2500	Moyen/180	AV7X18E234	5	144,57 €	3 Sem
50 X 2000	Fin/240	AV7X02D372	5	40,54 €	6 Sem	150 X 2500	Fin/240	AV7X02E234	5	144,57 €	6 Sem
75 X 2000	Gros/100	AV7X01F701	5	63,75 €	6 Sem	150 X 3500	Moyen/180	AV7X18E284	5	207,80 €	6 Sem
75 X 2000	Moyen/180	AV7X18F701	5	60,59 €	3 Sem	150 X 3500	Fin/240	AV7X02E284	5	207,78 €	6 Sem
75 X 2000	Fin/240	AV7X02F701	5	60,59 €	6 sem						

KV707K

Disques auto-agrippants

VSM NON-WOVEN (AO)



Propriétés

Liant Entièrement en résine

Couleur Gros = Brun
Moyen = Rouge
Fin = Bleu

Support Polyester X

Matériaux



Aciers inoxydables Aciers non alliés Métaux non ferreux



Aluminium Bois Vernis

Caractéristiques



Pression faible à moyenne



Polissage à sec et sous arrosage

Disques de conditionnement de surface non tissés avec plateaux spéciaux auto-agrippants correspondants VSM. Convient pour le surfaçage, l'ébavurage, l'enlèvement de la rouille, la suppression de marques et d'anciennes peintures. **Conditionnement** : par 20 pièces

*) Peut être utilisé avec un plateau auto-agrippant spécial non tissé (p. 132) monté sur une meuleuse d'angle à basse ou moyenne vitesse

Grain :



Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais	Dimension	Grains	Référence	Mini	Prix/100	Délais
ø 125	Gros/100	AV7K01Q006	20	687,80 €	3 Sem	ø 150	Gros/100	AV7K01Q008	20	1.196,23 €	3 Sem
ø 125	Moyen/180	AV7K18Q006	20	633,20 €	3 Sem	ø 150	Moyen/180	AV7K18Q008	20	1.099,53 €	3 Sem
ø 125	Fin/240	AV7K02Q006	20	633,20 €	3 Sem	ø 150	Fin/240	AV7K02Q008	20	1.099,53 €	3 Sem



Abrasifs non tissés



Disques à fixation rapide

SCM : Standard surface conditioning

Utilisation : Préparation avant finition et opérations de nettoyage - Travail des métaux

Conditionnement : par 25 pièces



Dimension	Grains	Référence fixation vis à vis Type R	Référence fixation métal Type S	Mini	Prix/100	Délais
ø 38	Gros/100	ASCM01U008	ASCM01U338	200	137,71 €	6 Sem
ø 38	Moyen/180	ASCM18U008	ASCM18U338	200	134,18 €	6 Sem
ø 38	Fin/240	ASCM02U008	ASCM02U338	200	134,18 €	6 Sem
ø 50	Gros/100	ASCM01U006	ASCM01U350	200	189,50 €	6 Sem
ø 50	Moyen/180	ASCM18U006	ASCM18U350	200	182,44 €	6 Sem
ø 50	Fin/240	ASCM02U006	ASCM02U350	200	182,44 €	6 Sem
ø 75	Gros/100	ASCM01U007	ASCM01U375	200	316,03 €	6 Sem
ø 75	Moyen/180	ASCM18U007	ASCM18U375	200	302,50 €	6 Sem
ø 75	Fin/240	ASCM02U007	ASCM02U375	200	302,50 €	6 Sem



Disques à fixation rapide

Surface Conditioning Heavy Duty = SCHD

Utilisation : Préparation avant finition, uniformisation de l'état de surface, enlèvements difficiles

Travail des aciers doux et inox

Conditionnement : par 25 pièces



Dimension	Grains	Référence fixation vis à vis Type R	Référence fixation métal Type S	Mini	Prix/100	Délais
ø 50	Gros/100	ASHD01U006	ASHD01U350	200	212,46 €	6 Sem
ø 50	Moyen/180	ASHD18U006	ASHD18U350	200	194,21 €	6 Sem
ø 75	Gros/100	ASHD01U007	ASHD01U375	200	333,69 €	6 Sem
ø 75	Moyen/180	ASHD18U007	ASHD18U375	200	315,45 €	6 Sem



Disques à fixation rapide

General Purpose Clean & Finish = CFGP

Utilisation : Opération de nettoyage et super finition - Travail des surfaces peintes et métaux

Conditionnement : par 25 pièces le ø38 et par 30 pièces les ø50 et 75



Dimension	Grains	Référence fixation vis à vis Type R	Référence fixation métal Type S	Mini	Prix/100	Délais
ø 38	Gros/100	ACGP01U008	ACGP01U338	200	108,88 €	6 Sem
ø 38	Moyen/180	ACGP18U008	ACGP18U338	200	108,88 €	6 Sem
ø 38	Fin/240	ACGP02U008	ACGP02U338	200	108,88 €	6 Sem
ø 38	Très fin/400	ACGP04U008	ACGP04U338	200	108,88 €	6 Sem
ø 50	Gros/100	ACGP01U006	ACGP01U350	200	163,60 €	6 Sem
ø 50	Moyen/180	ACGP18U006	ACGP18U350	200	163,60 €	6 Sem
ø 50	Fin/240	ACGP02U006	ACGP02U350	200	163,60 €	6 Sem
ø 50	Très fin/400	ACGP04U006	ACGP04U350	200	163,60 €	6 Sem
ø 75	Gros/100	ACGP01U007	ACGP01U375	200	278,96 €	6 Sem
ø 75	Moyen/180	ACGP18U007	ACGP18U375	200	278,96 €	6 Sem
ø 75	Fin/240	ACGP02U007	ACGP02U375	200	278,96 €	6 Sem
ø 75	Très fin/400	ACGP04U007	ACGP04U375	200	278,96 €	6 Sem



Disques à fixation rapide

Unitized

Utilisation : Ebavurage, polissage, chanfreinage, finition - Travail des métaux et inox

Conditionnement : par 10 pièces



Dimension	Grains	Référence fixation vis à vis Type R	Référence fixation métal Type S	Mini	Prix/100	Délais
ø 50	Gros/100	AUNI01U006	AUNI01U350	20	1.230,01 €	6 Sem
ø 50	Moyen/180	AUNI18U006	AUNI18U350	20	1.096,99 €	6 Sem
ø 50	Fin/240	AUNI02U006	AUNI02U350	20	1.085,22 €	6 Sem
ø 75	Gros/100	AUNI01U007	AUNI01U375	20	2.230,48 €	6 Sem
ø 75	Moyen/180	AUNI18U007	AUNI18U375	20	1.982,13 €	6 Sem
ø 75	Fin/240	AUNI02U007	AUNI02U375	20	1.958,00 €	6 Sem



Plateaux pour disques non tissés



Plateau auto-agrippant spécial non tissé

Utilisation : Pour gros enlèvements de matière avec disques fibre - diminue l'échauffement

Conditionnement : par 1 pièce

Dimension	Référence	Mini	P unit.	Délais
Ø125	NP73102400	10	40,60 €	3 Sem
Ø150	NP73102500	10	43,63 €	3 Sem

Comment commander

Contact :

A Tremblay en France, notre service commercial est à votre disposition :

Par téléphone : 01 41 51 03 08

Par télécopie : 01 41 51 03 03

Par mail : sales@vsmabrasives.fr

Sur internet : www.vsmabrasives.fr

Par courrier : 52, avenue Marcel Paul 93297 Tremblay en France, France.

Identification du produit :

Pour identifier de façon certaine un article, vous trouverez dans ce catalogue les références complètes de nos produits :

Les références VSM Impavide :

- > les quatre premiers caractères définissent la nature de l'abrasif.
- > les deux suivants correspondent au code du grain. (cas particulier : pour les références regroupant plusieurs grains, remplacez le tiret par le code du grain souhaité).
- > les quatre derniers chiffres permettent d'identifier la forme et les dimensions du produit
- > ces références apparaîtront sur tous les documents relatifs à votre commande : (accusés de réception – bons de livraison – factures).

GRAINS	16	24	36	40	50	60	80	100	120	150	180	220
CODES	16	24	36	40	50	60	80	01	03	15	18	22
GRAINS	240	280	320	360	400	500	600	800	1000	1200	1500	
CODES	02	28	32	09	04	05	06	08	10	12	51	

- > La liste des références et les prix correspondants sont disponibles sous fichier excel : vous pourrez ainsi les inclure dans votre système informatique sans saisie fastidieuse. Sur simple demande, notre service commercial vous le fera parvenir par email.

Prix :

Les prix mentionnés dans ce catalogue sont des tarifs publics, hors-taxe, en euros, indiqués à l'unité ou à la centaine, et applicables à compter du 1er janvier 2024. Ils annulent et remplacent les prix publics 2023. Votre remise est disponible auprès de vos interlocuteurs commerciaux.

Délais de livraison :

- > Les produits stock sont disponibles sous 48 heures (sauf accord particulier concernant les jours de livraison)
- > Les délais de livraison sont indiqués par produit dans chaque tableau

Frais de livraison :

VSM IMPAVIDE prend à sa charge les frais de port pour toute commande supérieure à 350 € H.T., remises déduites, expédition par messagerie. Pour tous les autres cas, vous pouvez vous référer au tableau ci-après : Transport par messagerie (livraison sous 48 heures) :

Commande inférieure à 150 € net H.T.	Frais de dossier	+ 10 €
	Frais de port	+ 21 €
Commande inférieure à 350 € net H.T.	Frais de port	+ 21 €
Commande supérieure ou égale à 350 € H.T.	Frais de port	0 €
Transport express	Facturation des frais réels.	

* Prix hors taxes en € au 01/01/2024 – Prix/100 : prix pour 100 unités ; P unit. : prix unitaire - Franco de port pour 350,00 € net HT.



Depuis **160** ans

Société fondée en 1864 à Hanovre

160 ans d'expérience dans la fabrication d'abrasifs appliqués.

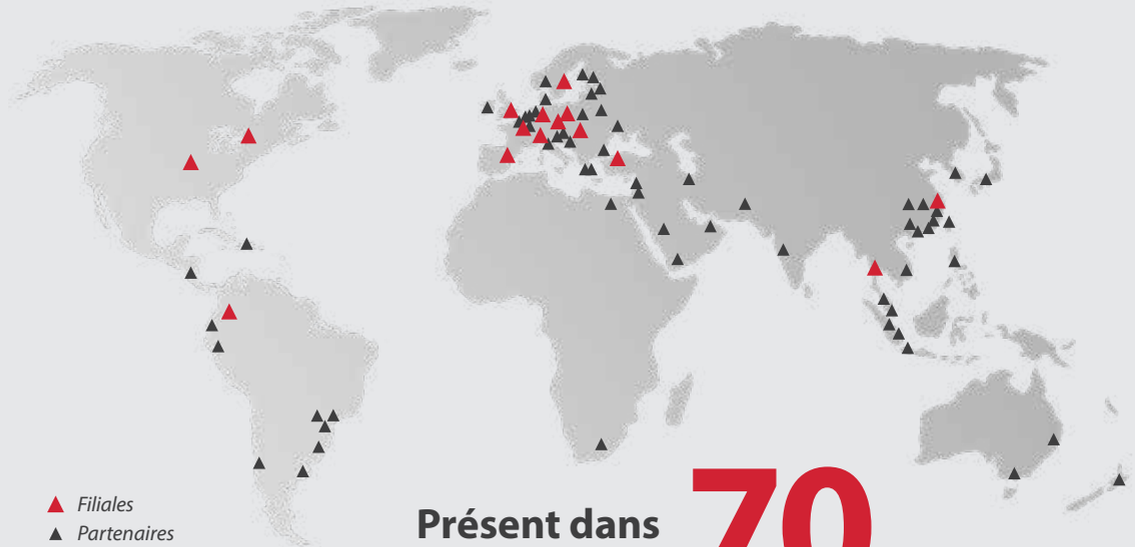
Plus de

850



employés

Plus de 850 employés sont quotidiennement au service de nos clients dans le monde entier.



▲ Filiales
▲ Partenaires

Présent dans plus de

70 pays

VSM dans le monde

Avec ses filiales internationales et de nombreux partenaires VSM est présent dans plus de 70 pays.



Certifié et reconnu dans le monde entier



Sécurité au plus haut niveau

Tous les abrasifs VSM sont certifiés par des instituts de contrôle internationalement reconnus depuis de nombreuses années et ils sont conformes aux normes de sécurité les plus élevées.



Recherche et développement VSM

Une intégration verticale élevée

VSM produit en interne ses propres grains et ses supports toile. Il développe également lui-même la quasi-totalité de ses pré-produits. Ainsi, nous obtenons une qualité élevée et constante de nos abrasifs.



Made in Germany

Siège social à Hanovre

VSM est synonyme de compétence, de qualité et d'orientation client.

Notre réseau de vente mondial, avec ses nombreuses **filiales et ses partenaires de vente**, assure la proximité avec nos clients. Détail des adresses et autres informations www.vsmabrasives.com

CONDITIONS GENERALES DE VENTE VSM IMPAVIDE

I - PORTEE – OPPOSABILITE

Les présentes conditions générales de vente régiront seules tous les contrats de vente conclus entre notre Société et ses clients professionnels, sauf stipulations contraires spécialement prévues au contrat.

L'acceptation de toute offre émanant de notre Société emporte adhésion aux présentes conditions générales de vente. Les présentes conditions sont toutes de rigueur, et sans leur acceptation expresse ou tacite, notre Société n'aurait pas contracté. Elles annulent les conditions générales d'achat de nos clients et ne sauraient, en aucun cas, être écartées par celles-ci.

II FORMATION DU CONTRAT DE VENTE

Toute commande n'est valable, et le contrat de vente n'est réputé formé, que lors de son acceptation expresse sous la forme d'un accusé de réception de commande, établi par nos soins. Les quantités livrées dont il a été accusé réception peuvent varier de plus ou moins 10% par rapport aux quantités commandées et jusqu'à 20% pour les quantités inférieures ou égales à 30 pièces. Ces écarts résultent de nos contraintes de fabrication et des prélèvements d'échantillons pour contrôle. Les obligations de notre société seront considérées comme remplies si la variation n'excède pas ces limites, et aucune réclamation ne sera acceptée à ce titre. Aucune commande n'est acceptée d'un nouveau client sans que celui-ci ait adressé une demande d'ouverture de compte qui limite l'encours pendant un an.

III PRIX

Les prix portés sur les catalogues ne sont pas fermes et définitifs. Nos produits sont fournis au tarif en vigueur au jour d'expédition indiqué sur l'accusé de réception de commande, et le cas échéant, dans la proposition commerciale spécifique adressée au client. Les tarifs indiqués dans les propositions commerciales spécifiques faites aux clients sont fermes et non révisables pendant une période de validité d'un mois.

L'acheteur pourra bénéficier de remises figurant au tarif du fournisseur, en fonction des quantités acquises, de la régularité de ses commandes et du volume d'affaires engagé.

IV CONDITIONS DE PAIEMENT

Nos factures sont payables à 45 jours fin de mois à Tremblay en France, le délai de paiement courant de la date d'émission de la facture, les traites ou autres modes de règlement n'opèrent ni novation ni dérogation à cette condition de paiement. Tout retard de paiement entraîne de plein droit et sans mise en demeure la perception d'un intérêt de retard égal à trois fois le taux d'intérêt légal.

Conformément aux articles 441-6 et D. 441-5 du code de commerce, tout retard de paiement entraîne de plein droit, outre les pénalités de retard, une obligation pour le débiteur de payer une indemnité forfaitaire de 40€ pour frais de recouvrement. Une indemnité complémentaire pourra être réclamée, sur justificatifs, lorsque les frais de recouvrement exposés sont supérieurs au montant de l'indemnité forfaitaire.

En cas de règlement anticipé aucun escompte ne sera appliqué. Tout droit de compensation découlant d'une créance réciproque de l'acheteur est exclu. L'acheteur s'interdit de retenir aucune somme exigible au profit de notre Société. Les termes de paiement ne peuvent être retardés, sous quelque prétexte que ce soit, même litigieux.

Aucune réclamation sur la qualité d'une fourniture n'est suspensive du paiement de celle-ci, si la preuve de sa défectuosité ne nous a pas été apportée et n'a pas été admise par nous avant l'échéance. En cas de non-paiement dans les délais contractuels, le terme pour les paiements afférents à des livraisons antérieures ou postérieures est déchu immédiatement de plein droit et sans mise en demeure. De plus, notre Société se réserve de résilier toute commande en cours ou d'en suspendre l'exécution jusqu'au complet paiement des sommes dues.

V DELAIS DE LIVRAISON

Les délais de livraison ne sont donnés qu'à titre indicatif. En aucun cas les retards ne peuvent permettre la résolution de la commande, ni donner lieu à un refus ou une suspension de l'exécution de l'obligation de paiement de l'acheteur, une réduction du prix ou encore des pénalités ou indemnités quelconques, sauf stipulation expresse portée sur l'accusé de réception de commande. Les obligations de notre Société seront suspendues de plein droit et sans formalité, et notre responsabilité dérogée, au cas de survenance d'événements tels que : incendie, arrêt de travail quelconque, lock out, inondation, manque de matières premières, accident d'outillage, rebut de pièces en cours de fabrication, manque de combustible ou d'énergie électrique, de wagons, interruption ou retard dans le transport, impossibilité ou difficulté d'importation ou d'exportation, mise hors service temporaire de machines nécessaires à l'exécution des commandes survenant dans nos locaux, ceux de nos fournisseurs ou sous-traitants, ainsi qu'au cas de survenance de toute circonstance intervenant postérieurement à la conclusion du contrat et en empêchant l'exécution dans des conditions normales par notre Société.

VI TRANSFERT DES RISQUES

Nonobstant l'application de l'article VIII, les marchandises voyagent aux risques et périls du client, la livraison ayant lieu au départ de notre Société. De plus il appartient à l'acheteur, lors de la livraison, de vérifier le bon état de la marchandise livrée. En cas de dommages, le client devra : - Inscrire sur le

document de transport des réserves claires, précises et complètes ; - Confirmer ces réserves au transporteur par lettre recommandée avec accusé de réception, dans les trois jours de la réception, conformément à l'article L.133-3 du code du commerce.

VII RECLAMATIONS

Toute réclamation concernant tant les quantités commandées que l'état apparent des marchandises, pour être valable, doit être adressée à notre Société dans les 8 jours après la réception de la marchandise et doit être accompagnée du bon de livraison. Aucun retour ne sera accepté sans notre autorisation préalable et écrite, notre Société se réservant le droit d'apprécier et de contrôler ces réclamations. Si le retour est accepté, il est fait en port payé et aux risques et périls de l'acheteur sauf dans le cas où la marchandise livrée n'est pas conforme à la commande. Les marchandises renvoyées doivent être dans l'état où le fournisseur les a livrées. Si la réclamation est acceptée par notre Société, le client bénéficiera d'un avoir. La responsabilité de notre société est limitée à la valeur des marchandises expédiées.

VIII RESERVE DE PROPRIETE

Les marchandises vendues restent la propriété de notre Société jusqu'à l'accomplissement de toutes les obligations de l'acheteur et spécialement jusqu'à complet paiement du prix, en principal et en accessoire mais l'acheteur en deviendra responsable dès leur remise matérielle, soit au départ de la livraison, conformément à l'article VI. L'acheteur s'engage, en conséquence, à souscrire, dès à présent un contrat garantissant les risques de perte, vol ou destruction des marchandises désignées pour quelque cause que ce soit. Les règlements provenant de la compagnie d'assurance nous seront acquis, sous réserve de tous recours contre l'acheteur. Les marchandises restant la propriété du vendeur jusqu'au paiement intégral de leur prix il est interdit à l'acheteur d'en disposer pour les revendre ou les transformer. Toutefois par tolérance et pour les seuls besoins de son activité, le vendeur autorise l'acheteur à revendre ou transformer les marchandises désignées sous réserve que l'acheteur s'acquitte dès la revente de l'intégralité du prix restant dû.

IX CLAUSE RESOLUTOIRE

En cas d'inexécution par l'acheteur de l'une quelconque de ses obligations issues du contrat, et huit jours après une mise en demeure par lettre recommandée avec accusé de réception restée en tout ou en partie sans effet pendant ce délai, le contrat de vente sera résolu de plein droit et sans formalité si bon semble à notre Société. Les marchandises devront nous être restituées à première demande écrite, aux frais, risques et périls de l'acheteur qui s'y oblige sans préjudice de tous dommages et intérêts dus à notre Société.

Aux cas de résolution, l'acheteur sera redevable d'une indemnité contractuelle et forfaitaire égale à 10% du prix total figurant sur la ou les factures. Les acomptes qui auront déjà été versés par l'acheteur resteront définitivement acquis à notre Société au titre de cette indemnité. Par ailleurs, l'indemnité sera éventuellement payable par compensation avec toutes sommes dues par le vendeur.

X GARANTIE

Les produits livrés par le vendeur bénéficient d'une garantie d'une durée de 1 an à compter de la date de livraison, couvrant tout vice caché, provenant d'un défaut de matière, de conception ou de fabrication affectant les produits livrés et les rendant impropres à l'utilisation. Cette garantie est limitée au remplacement ou la réparation des produits affectés d'un vice au choix du vendeur.

Toute garantie est exclue en cas de mauvaise utilisation, négligence ou mauvaises conditions de stockage de la part de l'acheteur, comme en cas d'usure normale du bien ou de force majeure. De même, la garantie ne joue pas les vices apparents.

Afin de faire valoir ses droits, l'acheteur devra, sous peine de déchéance de toute action s'y rapportant, informer le vendeur, par écrit, de l'existence des vices dans un délai maximum de 8 jours à compter de leur découverte.

Le vendeur remplacera ou fera réparer, dans les meilleurs délais, les produits ou pièces sous garantie jugés défectueux.

Le remplacement des produits ou pièces défectueux n'aura pas pour effet de prolonger la durée de la garantie ci-dessus fixée.

XI ATTRIBUTION DE COMPETENCE

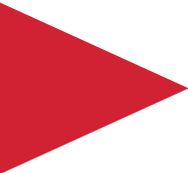
Pour toutes les contestations relatives aux ventes réalisées par notre société et à l'application ou à l'interprétation des présentes conditions générales, seul sera compétent le tribunal de commerce de Bobigny.

XII. NULLITE

La nullité partielle ou totale de l'une quelconque des clauses des présentes conditions générales de vente n'affectera pas la validité des autres clauses.

XIII. CONFORMITE REGLEMENTAIRE DE L'ENTREPRISE AU CODE DE L'ENVIRONNEMENT

Numéro d'Identification Unique (IDU)
ECOMAISON : FR319 482-14ONDX
CITEO : FR319 482_01AXUN



VSM IMPAVIDE SAS

52, avenue Marcel Paul
93297 Tremblay en France - France
T +33 1 4151 0300
F +33 1 4151 0303
sales@vsmabrasives.fr
www.vsmabrasives.fr
Siret 419 621 834 00037

Photos non contractuelles
Sous réserve d'erreurs d'impression