



KOVAX[®]
CATALOGUE 2024



トルブロッグ S
KOVAX®



Rapide

Nos solutions vous fournissent les moyens de travailler de la manière la plus efficace possible.



Sûr

Avec notre système de ponçage à sec, vous contrôlez toujours le résultat.



Facile

Le système de ponçage complet Kovax offre une solution à chaque problème.

L'Histoire de la Perfection. Notre Histoire.

Du fait de nos racines japonaises, la volonté d'atteindre la meilleure qualité fait partie de notre ADN. Volonté que nous appliquons à la conception de nos produits et leur qualité, ainsi qu'aux services dédiés aux clients. Ce désir de perfection encré dans la culture japonaise, est symbolisé par un cercle que l'on appelle Ensō. Depuis les temps immémoriaux, l'Ensō est considéré au Japon comme la représentation de la perfection. Du fait que l'Enso est un symbole si important et significatif avec lequel Kovax peut fortement s'identifier, le cercle est un élément récurrent dans notre dessin. De plus, dans l'écriture japonaise Kanji, l'Ensō signifie littéralement « cercle de l'unité », traduisant l'harmonie, notamment au sein d'une relation.

Cette vision est en totale adéquation avec l'idéologie de Kovax. Nous créons la perfection dans nos usines ultra modernes, dans lesquelles nous associons les technologies (de production) d'aujourd'hui avec nos 90 années d'expériences dans le domaine du développement et de la fabrication de solutions de ponçage. De ce résultat est né une ligne complète d'abrasifs rendant possible, jusque dans les grains les plus fins, un ponçage à sec.

Grâce à ce résultat extrêmement fin et uniforme, vous pouvez désormais vous démarquer dans votre domaine de compétence, tout en réduisant considérablement votre temps de travail.

Mais nous allons encore plus loin! Notre quête de perfection nous amène aussi à anticiper l'avenir: de quelle manière pourrions-nous simplifier votre travail de demain et le rendre encore plus efficace, ou quelle solution de ponçage pourrions-nous vous offrir pour de nouvelles applications, de nouveaux matériaux etc.

Pour cela, nous introduisons régulièrement des solutions innovantes et uniques sur le plan mondial.

Ce désir de perfection nous amène aussi à vous offrir le meilleur en terme de satisfaction de nos clients en créant des relations harmonieuses ces derniers, se traduisant par un accompagnement, une loyauté ainsi qu'une communication simple et directe.

Voilà, la force de Kovax. L'Histoire de la Perfection!

La famille Kovax

La loyauté est l'un des principes fondamentaux de la culture japonaise, déjà présent au temps des guerriers Samourai. Kovax en est aussi un grand partisan car dans toutes nos relations, notre but est de construire un lien solide sur le long terme, basé sur le respect et la confiance mutuelle.

Notre réseau de partenaire est constitué de professionnels dans 45 pays avec lesquels nous partageons mutuellement, connaissances et expériences des marchés respectifs, dans le but d'enrichir les compétences de chacun. Par conséquent, nous créons de nouvelles opportunités d'affaires, contribuons au succès de l'ensemble de nos partenaires, le tout dans un cadre prospère. Un avenir rassurant et stable, particulièrement appréciable dans les circonstances actuelles d'un marché en perpétuel mouvement.

Ensemble, nous construisons une position solide et sommes capable d'affronter n'importe quel challenge. Nous sommes la famille Kovax!

45
pays

ICONES

Découvrez à l'aide des icônes les solutions Kovax pour chaque utilisation. D'un coup d'oeil, trouvez les produits adaptés pour chaque application.

APPLICATIONS



PONÇAGE DU MÉTAL



ÉLIMINATION DES VIEILLES COUCHES



PONÇAGE DES MASTICS



PONÇAGE DES APPRÊTS



ZONE DE RACCORDS



ÉLIMINATION DES IMPERFECTIONS



FINITIONS



RÉSISTANT À L'EAU

CONSEILS



CONSEILS PRATIQUES



CONSEILS PRODUITS

ADHÉRENCE



SUPER TACK



STICK-ON


4

DÉCOUVRIR

Nouveaux produits	4
Produits phares	10

14

PONÇAGE À LA MACHINE

Maxcut	14
Tri-Pro	16
Premium	18
 Maxfilm	20
Magic Disc	22

23

PONÇAGE À LA MAIN

Maxcut	23
Maxfilm	24
Kofle-X	26
Rouleaux Foam-X	26
Highflex	27
Doubleflex	27
Cale de ponçage	27
Feuilles sans adhérence	28
Feuilles imperméables	29




30

SUPER ASSILEX

Super Assilex disques	30
Super Assilex pads	31
Super Assilex feuilles & accessoires	32

36

FINITIONS

Yellow Film	36
 Tolecut	38
Tolex	40
Buflex Dry	42
Buflex Wet	44
Assilex Stick-On & accessoires	45
 Buflex Shine	46
 Matériel de lustrage	48
Car Care	50

52

MACHINES & AUTRE

Machines	52
ProMa-X	54
EMa-X	58
 ChargeMa-X	59
 Plateaux & adaptateurs	62
Interfaces	67
 Accessoires	68
Cales main	72
Servante Pro-Mate	74
Tolekit	77
Pro-Xpose	77

DÉCOUVREZ NOS NOUVEAUX PRODUITS :

PONCEUSES DE RETOUCHES



CHARGEMA-X 31/3RO
PONÇEUSE RANDOM ORBITALE
SANS FIL TOUCH-UP
 910-0780 | Page 60



CHARGEMA-X 31/30
PONÇEUSE EXCENTRIQUE SANS
FIL TOUCH-UP
 910-0790 | Page 60



CHARGEMA-X
CHARGEUR - 10.8V
 912-0020 | Page 60



CHARGEMA-X
BATTERIE 2,5AH - 10.8V
 912-0060 | Page 60



TOLE CUT K800
34MM
 192-1516 | Page 39



TOLE CUT K1200
34MM
 192-1515 | Page 39



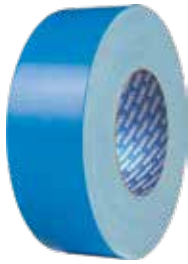
CHARGEMA-X 31/3RO
KIT
999-8820 | Page 61



CHARGEMA-X 31/30
KIT
999-8821 | Page 61

DÉCOUVREZ NOS NOUVEAUX PRODUITS :

RUBANS



**RUBAN DE MASQUAGE
TOILÉ PREMIUM
50 MM X 50 M
910-5050 | Page 70**



**RUBAN MOUSSE POUR
RACCORD
15 MM X 25 M
900-1525 | Page 71**



**RUBAN DE MASQUAGE
18 MM X 50 M
900-6018 | Page 70**



**RUBAN DE MASQUAGE
24 MM X 50 M
900-6024 | Page 70**



**RUBAN DE MASQUAGE
36 MM X 50 M
900-6036 | Page 70**



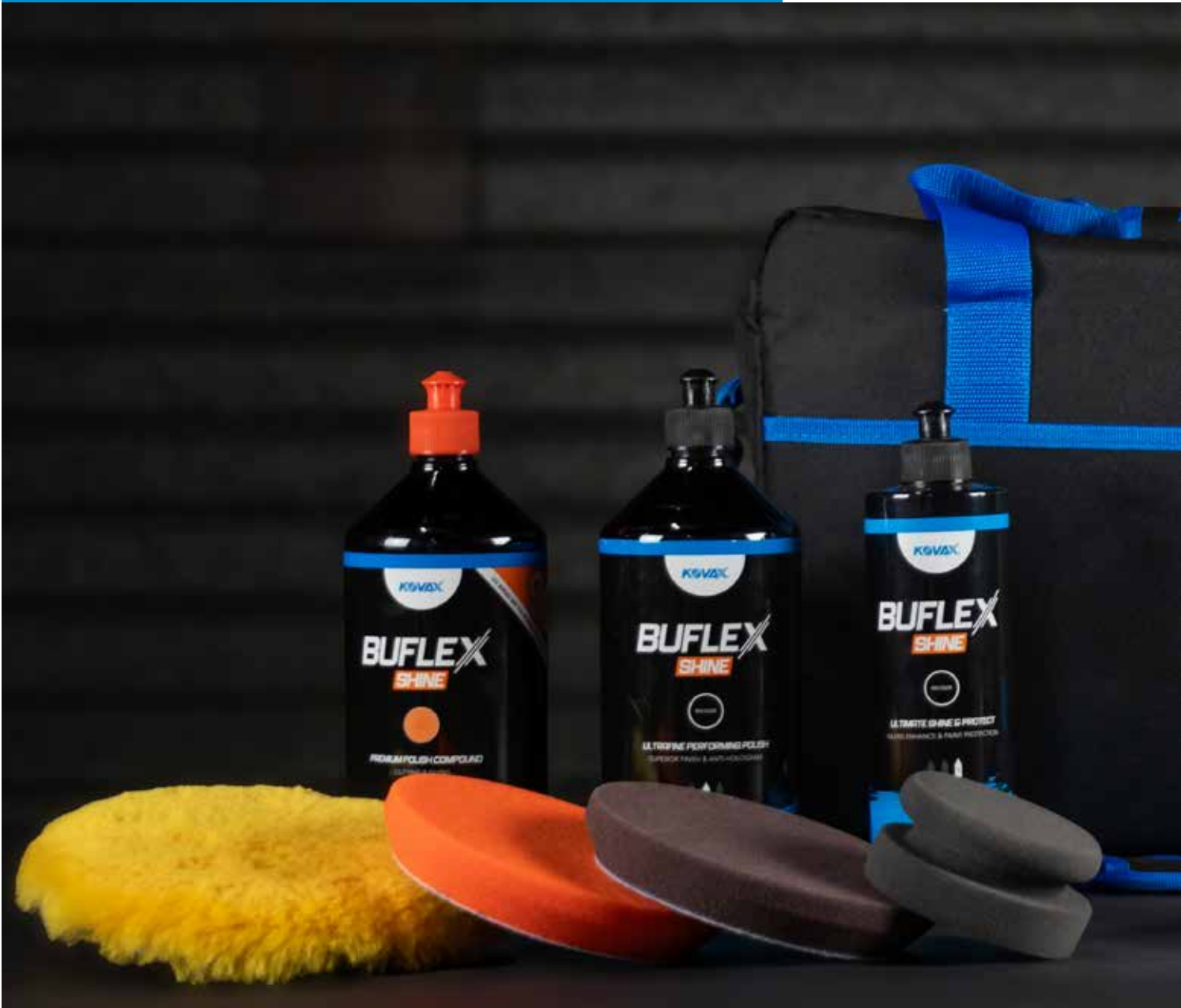
**RUBAN DE MASQUAGE
48 MM X 50 M
900-6048 | Page 70**



LA BRILLANCE PARFAITE EN UN RIEN DE TEMPS



BUFLEX SHINE : SCANNEZ
LE CODE QR POUR PLUS
D'INFORMATIONS



Découvrez l'ensemble du système de polissage à la page 46



NOU
VEAU

PAD EN LAINE PREMIUM | 160 MM
858-6733 | Page 47



NOU
VEAU

SACOCHE DE RANGEMENT
999-9904 | Page 71



NOU
VEAU



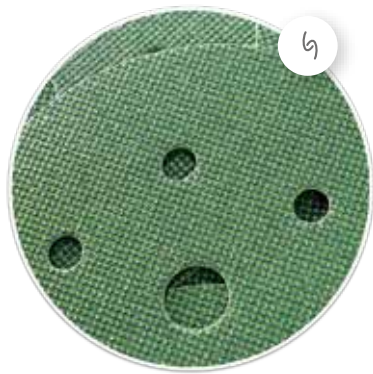
SERVIETTE EN MICROFIBRE NOIRE
851-4165 | Page 68

AMÉLIORÉ



NETTOYAGE CLAY BLEU 200G
858-8310 | Page 48

PRODUITS PHARES



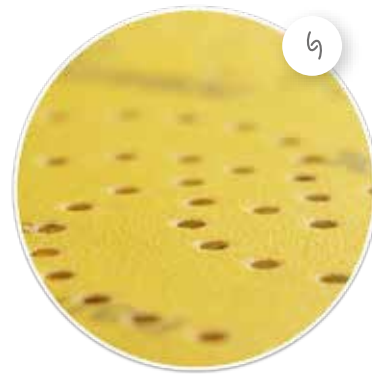
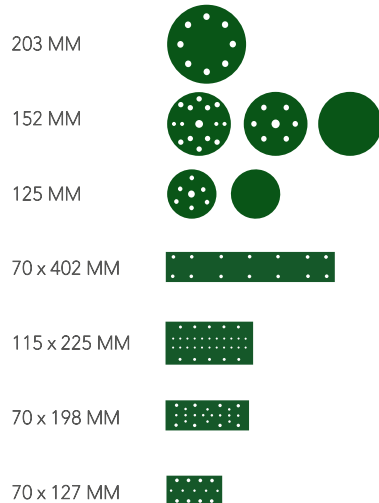
MAXCUT P60 - P180

LA SOLUTION NUMÉRO 1 POUR
PONCER LE MÉTAL ET LE MASTIC.



AVANTAGES MAXCUT

Les produits Maxcut sont composés de grains renforcés en oxyde d'aluminium qui affichent un score de 9.8 sur l'échelle de la dureté des minéraux (échelle de Mohs). Comparé au plus dur des minéraux qui est le diamant produit industriellement avec un score de 10, c'est le plus dur des minéraux existants et donc parfaitement adapté pour le ponçage ultra dur. Grâce à sa structure ouverte, l'encrassement du disque est évité.



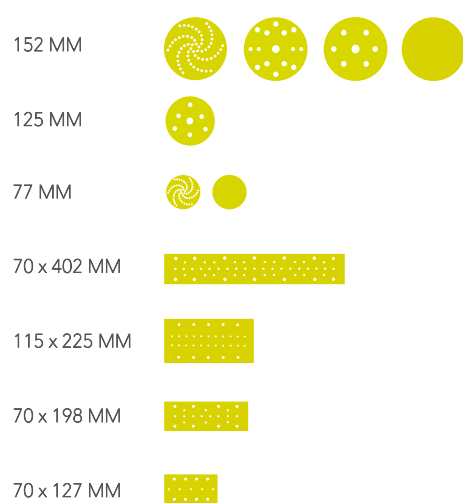
MAXFILM P60 - P600

MAXFILM A UNE DURABILITÉ
MAXIMALE POUR TOUTES LES
ÉTAPES DE PONÇAGE DU MÉTAL
JUSQU'AU PONÇAGE DE L'APPRÊT.



AVANTAGES MAXFILM

Le film plastique au dos des disques Maxfilm permet un contact plus direct avec la surface de ponçage et maintient ainsi les grains. En combinaison avec son double agent anti-encrassement, cela permet d'augmenter significativement la durée de vie du disque. La valeur P imprimée au dessus du disque permet une facilité d'utilisation maximale.





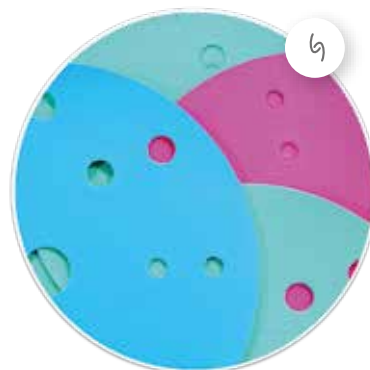
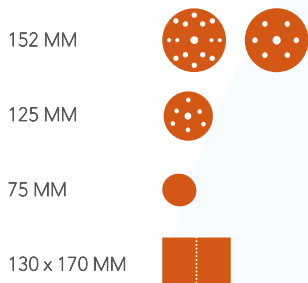
SUPER ASSILEX K240 - K1500

LA MÉTHODE UNIQUE DE PONÇAGE À SEC, UNE UNIFORMITÉ ET UNE FLEXIBILITÉ IMPRESSIONNANTE.



AVANTAGES SUPER ASSILEX

Le support innovant en latex et la structure de grain unique apporte une surface uniforme et des rayures très uniformes. Grâce à son pouvoir abrasif et sa vitesse d'exécution, tous nos produits Super Assilex vous accompagnent pour toutes vos étapes de ponçage. Ces avantages apportent une efficacité et une optimisation de la production. Le Super Assilex prévient aussi de potentiels problèmes pour le reste du processus de ponçage.



MAGIC DISC 320 - 500

DES DISQUES SPÉCIALEMENT DÉVELOPPÉS POUR LE PONÇAGE E-COAT (ÉLECTRO DÉPOSITION) ET LES VERNIS TRANSPARENTS TRÈS DURS.



AVANTAGES MAGIC DISC

Le Magic Disc avec son film au dos, ses nouveaux grains abrasifs en diamant et son agent anti-encrassement de nouvelle génération 2.0 a une durée de vie incroyable sur les couches dures. Une grande agressivité accompagnée de rayures ultra uniformes.



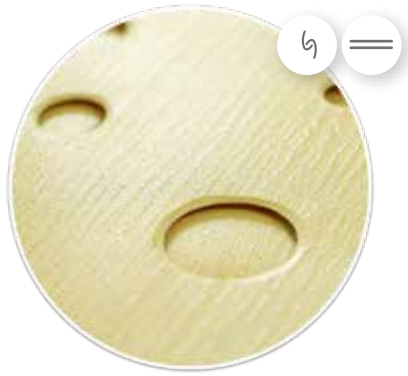
152 MM



UTILISEZ **SPY SPRAY** OU **GUIDE DE PONÇAGE** LORS DU PONÇAGE DES MASTICS ET DES APPRÊTS.

PAGE 68

UTILISER UNE ORBITE 5 OU 6 MM POUR TOUS NOS PRODUITS.



YELLOW FILM P800 - P2000

LA SOLUTION NUMÉRO 1 POUR
LES RACCORDS AVEC LA GARANTIE
D'UNE PARFAITE ET INVISIBLE
TRANSITION DU NOUVEAU VERS
L'ANCIEN VERNIS.



AVANTAGES YELLOW FILM

Le support film combiné à un traitement ignifuge permet de réduire la chaleur pour un ponçage en douceur. Les traces de brûlures et les rayures sont significativement réduites. Le YellowFilm est idéal pour le ponçage du vernis, l'élimination de la peau d'orange et des imperfections. Il est aussi bien utilisé dans le secteur automobile que dans le bois.

152 MM



125 MM



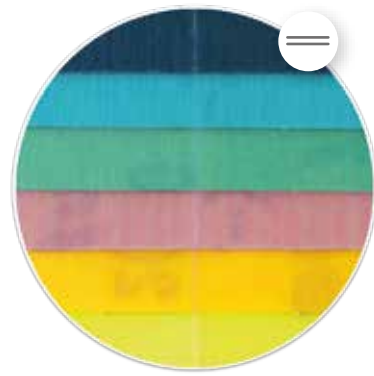
77 MM



75 MM



35 MM



TOLECUT K800 - K3000

LE CHAMPION DU MONDE POUR
LE PONÇAGE DES IMPERFECTIONS
(GRAINS DE POUSSIÈRES
COULÛRES).



AVANTAGES TOLECUT

Le Tolecut est un système de ponçage à sec. Sans eau, il est facilement possible de maîtriser le procédé d'élimination de l'imperfection. Le contrôle visuel permet de réduire le risque de ponçage à travers la couche supérieure. Le Tolecut est unique de par son pouvoir abrasif et sa flexibilité très utile pour les zones arrondies ou difficiles d'accès.

70 x 114 MM



29 x 35 MM



70 x 29 MM



34 MM





BUFLEX DRY

K2000 - K3000

*LE PLUS FIN DES ABRASIFS POUR
UNE RÉDUCTION MAXIMALE DU
TEMPS DE LUSTRAGE.*



AVANTAGES BUFLEX DRY

Le latex ultra-flexible et innovant au dos avec une structure de grains unique assure des rayures extrêmement uniformes. Le velcro femelle-femelle spécialement développé assure un procédé sûr et empêche les rayures causées par un velcro dur. Buflex Dry maintient la structure de la couche.

152 MM



125 MM



75 MM












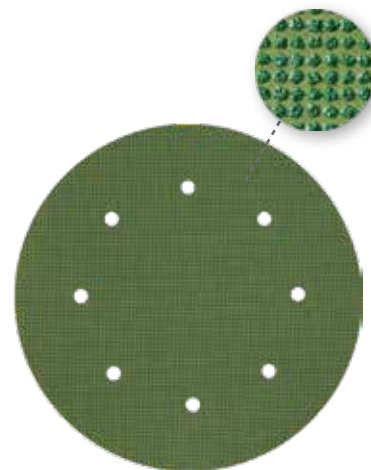
130 x 170 MM













MAXCUT

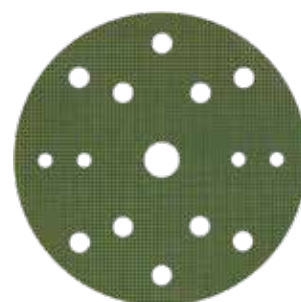
MAXCUT SUPER TACK DISQUES 203 MM - 8 TROUS

N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
583-0060	P60	  	50	300
583-0080	P80	  	50	300
583-0120	P120	  	50	300













MAXCUT SUPER TACK DISQUES 152 MM - 15 TROUS

N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
569-0060	P60	  	50	400
569-0080	P80	  	50	400
569-0120	P120	  	50	400
569-0180	P180		50	600













MAXCUT SUPER TACK DISQUES 152 MM - 7 TROUS

N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
563-0060	P60	  	50	400
563-0080	P80	  	50	400
563-0120	P120	  	50	400
563-0180	P180		50	600



MAXCUT SUPER TACK DISQUES 152 MM - SANS TROUS

N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
562-0060	P60	  	50	400
562-0080	P80	  	50	400
562-0120	P120	  	50	400
562-0180	P180		50	600









 LES GRAINS P60 & P80 SONT TRÈS APPROPRIÉS POUR LE PONÇAGE DES SOUDURES ET POINTS DE SOUDAGE.



UTILISEZ MAXCUT AVEC UNE VITESSE DE MACHINE LENTE POUR UNE PERFORMANCE MAXIMALE. IDÉAL POUR PONCER LES VIEILLES COUCHES, DU MÉTAL, DES MASTICS ET DU BOIS DUR COMME L'HÊTRE OU LE NOYER











MAXCUT SUPER TACK DISQUES 125 MM - 7 TROUS

N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
553-0080	P80	  	50	400
553-0120	P120	  	50	400



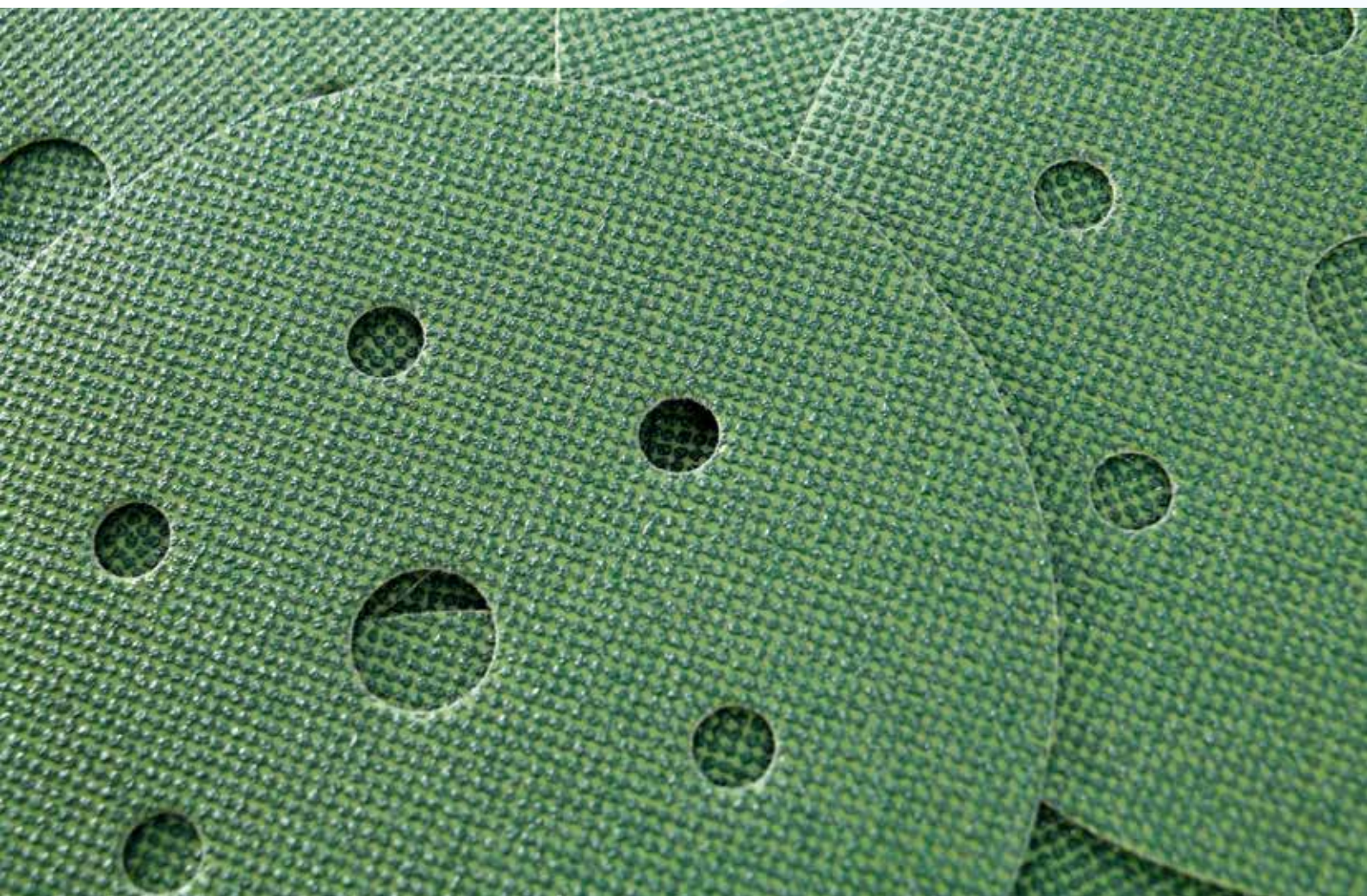
PONÇAGE À LA MACHINE

MAXCUT SUPER TACK DISQUES 125 MM - SANS TROUS

N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
552-0060	P60	  	50	400
552-0080	P80	  	50	400
552-0120	P120	  	50	400
552-0180	P180		50	600



LES GRAINS P60 & P80 SONT TRÈS APPROPRIÉS POUR LE PONÇAGE DES SOUDURES ET POINTS DE SOUDAGE.

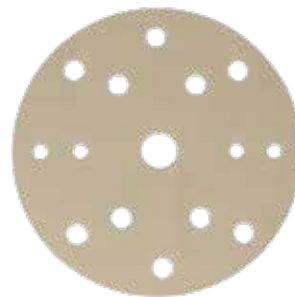


TRI-PRO

TRI-PRO SUPER TACK DISQUES 152 MM - 15 TROUS

PONÇAGE À LA MACHINE

N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
527-0040	P40		50	600
527-0060	P60		100	800
527-0080	P80		100	800
527-0100	P100		100	800
527-0120	P120		100	1200
527-0150	P150		100	1200
527-0180	P180		100	1200
527-0220	P220		100	1200
527-0240	P240		100	1200
527-0280	P280		100	1200
527-0320	P320		100	1200
527-0360	P360		100	1200
527-0400	P400		100	1200
527-0500	P500		100	1200
527-0600	P600		100	1200



TRI-PRO SUPER TACK DISQUES 152 MM - SANS TROUS

N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
525-0060	P60		100	800
525-0080	P80		100	800
525-0100	P100		100	800
525-0120	P120		100	1200
525-0150	P150		100	1200
525-0180	P180		100	1200
525-0220	P220		100	1200
525-0240	P240		100	1200
525-0280	P280		100	1200
525-0320	P320		100	1200
525-0360	P360		100	1200
525-0400	P400		100	1200
525-0500	P500		100	1200
525-0600	P600		100	1200



UTILISEZ **SPY SPRAY** OU
GUIDE DE PONÇAGE
LORS DU PONÇAGE
DES MASTICS ET DES
APPRÊTS.

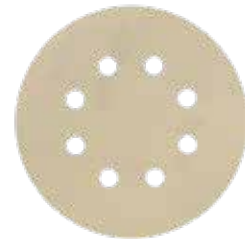
PAGE 68



TRI-PRO SUPER TACK DISQUES 125 MM - 8 TROUS

N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
557-0060	P60		100	800
557-0080	P80		100	800
557-0100	P100		100	800
557-0120	P120		100	1200
557-0150	P150		100	1200
557-0180	P180		100	1200
557-0220	P220		100	1200
557-0240	P240		100	1200
557-0280	P280		100	1200
557-0320	P320		100	1200
557-0360	P360		100	1200
557-0400	P400		100	1200
557-0500	P500		100	1200
557-0600	P600		100	1200

UTILISEZ EN COMBINAISON DU PLATEAU **885-0169** ET LORSQUE NÉCESSAIRE DE L'INTERFACE **885-0712**.



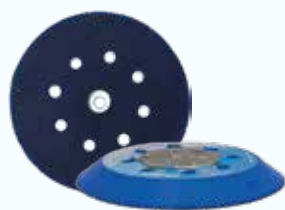
TRI-PRO SUPER TACK DISQUES 125 MM - SANS TROUS

N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
514-0060	P60		100	800
514-0080	P80		100	800
514-0100	P100		100	800
514-0120	P120		100	1200
514-0150	P150		100	1200
514-0180	P180		100	1200
514-0220	P220		100	1200
514-0240	P240		100	1200
514-0280	P280		100	1200
514-0320	P320		100	1200
514-0360	P360		100	1200
514-0400	P400		100	1200
514-0500	P500		100	1200
514-0600	P600		100	1200

UTILISEZ EN COMBINAISON DU PLATEAU **885-0169** ET LORSQUE NÉCESSAIRE DE L'INTERFACE **885-0712**.



TRI-PRO PLATEAU 125 MM - 8 TROUS



TRI-PRO INTERFACE 125 MM - 8 TROUS



N° Art.	Taille de filetage	Boîte
885-0169	5/16"	1

N° Art.	Boîte
885-0712	2

PREMIUM

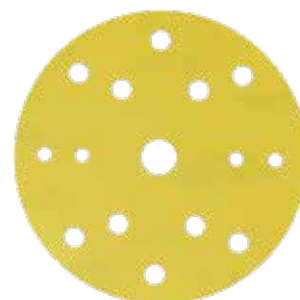
PREMIUM SUPER TACK DISQUES 203 MM - 8 TROUS

N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
786-0180	P180		50	300
786-0240	P240		50	300
786-0320	P320		50	300



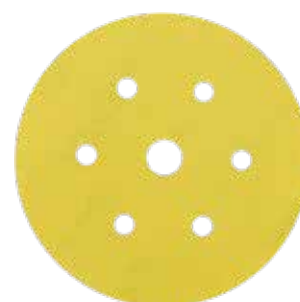
PREMIUM SUPER TACK DISQUES 152 MM - 15 TROUS

N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
568-0060	P60		50	400
568-0080	P80		50	400
568-0120	P120		50	400
568-0150	P150		50	600
568-0180	P180		50	600
568-0220	P220		50	600
568-0240	P240		50	600
568-0280	P280		50	600
568-0320	P320		50	600
568-0360	P360		50	600
568-0400	P400		50	600
568-0500	P500		50	600
568-0600	P600		50	600












PREMIUM SUPER TACK DISQUES 152 MM - 7 TROUS

N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
566-0060	P60		50	400
566-0080	P80		50	400
566-0120	P120		50	400
566-0150	P150		50	600
566-0180	P180		50	600
566-0220	P220		50	600
566-0240	P240		50	600
566-0280	P280		50	600
566-0320	P320		50	600
566-0360	P360		50	600
566-0400	P400		50	600
566-0500	P500		50	600
566-0600	P600		50	600



PREMIUM SUPER TACK DISQUES
152 MM - SANS TROUS

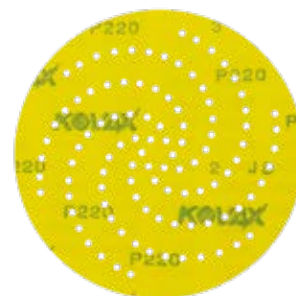
N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
565-0080	P80		50	400
565-0120	P120		50	400
565-0180	P180		50	600
565-0220	P220		50	600
565-0240	P240		50	600
565-0320	P320		50	600
565-0400	P400		50	600
565-0500	P500		50	600
565-0600	P600		50	600



MAXFILM

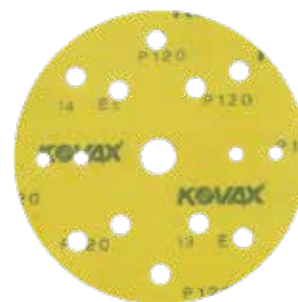
MAXFILM SUPER TACK DISQUES 152 MM - MULTI-TROUS

N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
523-9080	P80		50	600
523-9120	P120		50	600
523-9150	P150		50	600
523-9180	P180		50	600
523-9220	P220		50	600
523-9240	P240		50	600
523-9280	P280		50	600
523-9320	P320		50	600
523-9360	P360		50	600
523-9400	P400		50	600
523-9500	P500		50	600
523-9600	P600		50	600



MAXFILM SUPER TACK DISQUES 152 MM - 15 TROUS

N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
523-0060	P60		50	600
523-0080	P80		50	600
523-0120	P120		50	600
523-0150	P150		50	600
523-0180	P180		50	600
523-0220	P220		50	600
523-0240	P240		50	600
523-0280	P280		50	600
523-0320	P320		50	600
523-0360	P360		50	600
523-0400	P400		50	600
523-0500	P500		50	600
523-0600	P600		50	600



MAXFILM SUPER TACK DISQUES 152 MM - SANS TROUS

N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
520-0080	P80		50	600
520-0120	P120		50	600
520-0150	P150		50	600
520-0180	P180		50	600
520-0220	P220		50	600
520-0240	P240		50	600
520-0280	P280		50	600
520-0320	P320		50	600
520-0360	P360		50	600
520-0400	P400		50	600
520-0500	P500		50	600
520-0600	P600		50	600



MAXFILM SUPER TACK DISQUES 152 MM - 7 TROUS

N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
521-0120	P120		50	600
521-0150	P150		50	600
521-0180	P180		50	600
521-0220	P220		50	600
521-0240	P240		50	600
521-0280	P280		50	600
521-0320	P320		50	600
521-0360	P360		50	600
521-0400	P400		50	600
521-0500	P500		50	600
521-0600	P600		50	600



MAXFILM SUPER TACK DISQUES 125 MM - 7 TROUS

N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
513-0120	P120		50	600
513-0150	P150		50	600
513-0180	P180		50	600
513-0220	P220		50	600
513-0240	P240		50	600
513-0320	P320		50	600
513-0400	P400		50	600
513-0500	P500		50	600
513-0600	P600		50	600

































MAXFILM SUPER TACK DISQUES 77 MM - MULTI-TROUS

N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
523-8080	P80		50	1800
523-8100	P100		50	1800
523-8120	P120		50	1800
523-8150	P150		50	1800
523-8180	P180		50	1800
523-8220	P220		50	1800
523-8240	P240		50	1800
523-8280	P280		50	1800
523-8320	P320		50	1800
523-8360	P360		50	1800
523-8400	P400		50	1800
523-8500	P500		50	1800
523-8600	P600		50	1800










MAXFILM SUPER TACK DISCS 77 MM - SANS TROUS

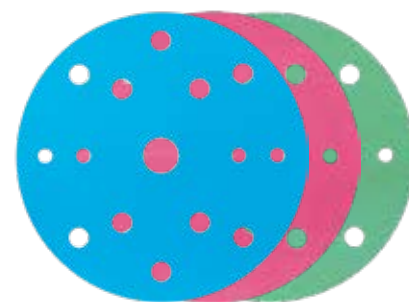
N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
 520-8060	P60	  	50	1800
520-8080	P80	  	50	1800
520-8100	P100	  	50	1800
520-8120	P120	  	50	1800
520-8150	P150		50	1800
520-8180	P180		50	1800
520-8220	P220		50	1800
520-8240	P240	 	50	1800
520-8280	P280	 	50	1800
520-8320	P320	 	50	1800
520-8360	P360	 	50	1800
520-8400	P400	 	50	1800
520-8500	P500	 	50	1800
520-8600	P600	 	50	1800



MAGIC DISC

MAGIC DISC SUPER TACK DISQUES 152 MM - 15 TROUS

N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
528-0320	320	 	10	200
528-0400	400	 	10	200
528-0500	500	  	10	200













UTILISEZ LE MAGIC DISC EN GRAINS 320 & 400 POUR PRÉPARER LES SURFACES VERNIES.
UTILISEZ MAGIC DISC 500 POUR OBTENIR DES SURFACES TRANSPARENTES, MATES ET
RÉSISTANTES AUX RAYURES AVANT DE REPEINDRE.

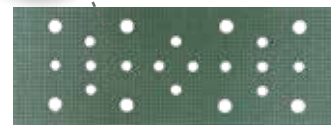
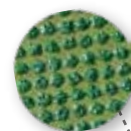


UTILISER EN COMBINAISON LE TAMPON D'INTERFACE DUR SUPER ASSILEX **971-0057** (PAGE 31)
POUR UNE UTILISATION PLUS FACILE SUR LES PIÈCES CONVEXES ET CONCAVES.











MAXCUT

MAXCUT SUPER TACK FEUILLES 70 X 198 MM - MULTI-TROUS

N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
704-0060	P60	  	50	1200
704-0080	P80	  	50	1200
704-0120	P120	  	50	1200
704-0180	P180		50	1200













MAXCUT SUPER TACK FEUILLES 70 X 402 MM - 14 TROUS

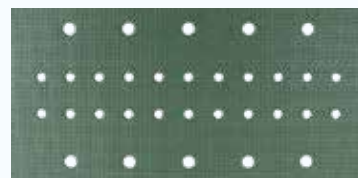
N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
799-9060	P60	  	50	800
799-9080	P80	  	50	800
799-9120	P120	  	50	800
799-9180	P180		50	800













PONÇAGE À LA MAIN

MAXCUT SUPER TACK FEUILLES 115 X 230 MM - MULTI-TROUS

N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
708-0060	P60	  	50	500
708-0080	P80	  	50	500
708-0120	P120	  	50	500
708-0180	P180		50	500



MAXCUT SUPER TACK FEUILLES 70 X 126 MM - MULTI-TROUS

N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
702-0060	P60	  	50	1800
702-0080	P80	  	50	1800
702-0120	P120	  	50	1800
702-0180	P180		50	1800



PONCEZ TRANSVERSALEMENT POUR ÉVITER LES RAYURES DE PONÇAGE. REGARDEZ À LA PAGE 72 POUR TOUS NOS BLOCS À MAIN.

MAXFILM

MAXFILM SUPER TACK FEUILLES 70 X 198 MM - MULTI-TROUS

N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
703-0080	P80		50	1600
703-0120	P120		50	1600
703-0180	P180		50	1600
703-0240	P240		50	1600
703-0320	P320		50	1600
703-0400	P400		50	1600



MAXFILM SUPER TACK FEUILLES 70 X 402 MM - MULTI-TROUS

N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
705-0080	P80		50	800
705-0120	P120		50	800
705-0180	P180		50	800
705-0240	P240		50	800
705-0320	P320		50	800
705-0400	P400		50	800



MAXFILM SUPER TACK FEUILLES 115 X 230 MM - MULTI-TROUS

N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
707-0080	P80		50	1000
707-0120	P120		50	1000
707-0180	P180		50	1000
707-0240	P240		50	1000
707-0320	P320		50	1000
707-0400	P400		50	1000



MAXFILM SUPER TACK FEUILLES 70 X 126 MM - MULTI-TROUS

N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
701-0080	P80		50	2400
701-0120	P120		50	2400
701-0180	P180		50	2400
701-0240	P240		50	2400
701-0320	P320		50	2400
701-0400	P400		50	2400





TAMPONS KOFLE-X SLIM 115 X 230 MM

N° Art.	Grain	Application	Boîte
900-7950	Rouge	Très Fin	25
900-7951	Gris	Ultra Fin	25



MATÉRIAU FLEXIBLE POUR LES ENDROITS DIFFICILES À ATTEINDRE. UTILISEZ DE LA PÂTE MATIFIANTE FINE (852-0260) POUR UN GRIPPAGE PLUS RAPIDE ET FACILE.

ALTERNATIVE DE GRIPPAGE AU SUPER ASSILEX. CHOIX ÉCONOMIQUE

TAMPONS KOFLE-X PERFORMANCE 115 X 230 MM

N° Art.	Grain	Application	Boîte
900-7952	Rouge	Très Fin	20
900-7953	Gris	Ultra Fin	20



PLUS ÉPAIS ET PLUS AGRESSIF. UTILISEZ DE LA PÂTE MATIFIANTE FINE (852-0260) POUR UN GRIPPAGE PLUS RAPIDE ET FACILE.

ALTERNATIVE DE GRIPPAGE AU SUPER ASSILEX. CHOIX ÉCONOMIQUE

ROULEAU KOFLE-X PERFORMANCE 115 MM X 10 M

N° Art.	Grain	Application	Boîte
900-7954	Rouge	Très Fin	1
900-7955	Gris	Ultra Fin	1



UTILISEZ DE LA PÂTE MATIFIANTE FINE (852-0260) POUR UN GRIPPAGE PLUS RAPIDE ET FACILE.

ALTERNATIVE DE GRIPPAGE AU SUPER ASSILEX. CHOIX ÉCONOMIQUE

PÂTE FINE MATIFIANTE - À BASE D'EAU 1 L

N° Art.
852-0260



LA COMBINAISON DE LA PÂTE MATIFIANTE ET KOFLE-X OFFRE UN RÉSULTAT PLUS UNIFORME ET PERMET UNE RÉDUCTION SIGNIFICATIVE DE LA CONTRE-PRESSION PENDANT LE PONÇAGE.

ROULEAU FOAM-X 115 MM X 25 M

N° Art.	Grain	Application	Boîte
KFX-0180	P180		1
KFX-0240	P240		1
KFX-0320	P320		1
KFX-0400	P400		1
KFX-0500	P500		1
KFX-0600	P600		1
KFX-0800	P800		1



ALTERNATIVE DE PONÇAGE AU SUPER ASSILEX. CHOIX ÉCONOMIQUE

HIGHFLEX SOFTPADS 115 X 140 X 6 MM

N° Art.	Grain	Application	Boîte
HFX-MEDIUM-20	Moyen		20
HFX-FINE-20	Fin		20
HFX-SUPERFINE-20	Super Fin		20
HFX-ULTRAFINE-20	Ultra Fin		20
HFX-MICROFINE-20	Micro Fin		20



20x



BONNE ALTERNATIVE DE PONÇAGE AU SUPER ASSILEX.



CHOIX ÉCONOMIQUE

HIGHFLEX SOFTPADS 115 X 140 X 6 MM

N° Art.	Grain	Application	Boîte
HFX-MEDIUM	Moyen		100
HFX-FINE	Fin		100
HFX-SUPERFINE	Super Fin		100
HFX-ULTRAFINE	Ultra Fin		100
HFX-MICROFINE	Micro Fin		100



100x



BONNE ALTERNATIVE DE PONÇAGE AU SUPER ASSILEX.



CHOIX ÉCONOMIQUE

DOUBLEFLEX SOFTPADS 123 X 98 X 13 MM

N° Art.	Grain	Application	Boîte
901-0010	Gris	Moyen	100
901-0020	Rouge	Fin	100
901-0030	Bleu	Super Fin	100
901-0040	Vert	Ultra Fin	100
901-0050	Beige	Micro Fin	100



GRÂCE À LA MOUSSE POLYURÉTHANE FLEXIBLE, LE DOUBLEFLEX ADOPTE FACILEMENT AU CONTOUR DE LA SURFACE.



CHOIX ÉCONOMIQUE

CALE DE PONÇAGE 4 CÔTÉ 100 X 68 X 25 MM

N° Art.	Grain	Application	Boîte
902-0010	Moyen		250
902-0020	Fin		250
902-0030	Super Fin		250
902-0040	Ultra Fin		250



IDÉAL POUR LE TRAVAIL DU BOIS. PERMET LE TRAITEMENT DES ANGLES, DES BORDS ET DES ANGLES DROITS.



CHOIX ÉCONOMIQUE

CALE DE PONÇAGE 4 CÔTÉ ANGULAIR 115 X 90 X 68 X 25 MM

N° Art.	Grain	Application	Boîte
902-0015	Moyen		100
902-0025	Fin		100
902-0035	Super Fin		100
902-0045	Ultra Fin		100



POUR LE TRAVAIL DU BOIS. PERMET DE PONCER À ANGLE DROIT SI UN SEUL CÔTÉ DOIT ÊTRE PONCÉ.



CHOIX ÉCONOMIQUE

FEUILLES - SANS ADHÉRENCE 115 X 280 MM

N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
220-0040	P40		100	800
221-0060	P60		100	800
221-0080	P80		100	1000
221-0100	P100		100	1000
221-0120	P120		100	1000
224-0150	P150		100	2000
224-0180	P180		100	2000
224-0220	P220		100	2000
224-0240	P240		100	2000
224-0280	P280		100	2000
224-0320	P320		100	2000
224-0360	P360		100	2000
224-0400	P400		100	2000



FEUILLES IMPERMÉABLES NOIRE - CARBURE DE SILICON

230 X 280 MM



N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
101-0060	P60	⊙	50	500
101-0080	P80	⊙	50	500
101-0100	P100	⊙	50	500
101-0120	P120	⊙	50	500
102-0150	P150	⊙	50	1000
102-0180	P180	⊙	50	1000
102-0220	P220	⊙	50	1000
102-0240	P240	⊙ ↗	50	1000
102-0280	P280	↗	50	1000
102-0320	P320	↗	50	1000
102-0360	P360	↗	50	1000
102-0400	P400	↗	50	1000
102-0500	P500	↗	50	1000
102-0600	P600	↗	50	1000
102-0800	P800	↗ ↘	50	1000
102-1000	P1000	↗ ↘	50	1000
102-1200	P1200	↗ ↘	50	1000
102-1500	P1500	↘	50	1000
102-2000	P2000	↘	50	1000

 PEUT ÊTRE UTILISÉ AVEC LE CANDYBLOCK (971-0001).



PONÇAGE À LA MAIN

FEUILLES IMPERMÉABLES MARRON - OXYDE D'ALUMINIUM

230 X 280 MM



N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
105-0180	P180	⊙	50	1000
105-0220	P220	⊙	50	1000
105-0240	P240	⊙ ↗	50	1000
105-0280	P280	↗	50	1000
105-0320	P320	↗	50	1000
105-0400	P400	↗	50	1000
105-0600	P600	↗	50	1000
105-0800	P800	↗ ↘	50	1000
105-1000	P1000	↗ ↘	50	1000
105-1200	P1200	↗ ↘	50	1000

 PEUT ÊTRE UTILISÉ AVEC LE CANDYBLOCK (971-0001).



CANDYBLOCK

140 X 70 MM & 45 X 70 MM

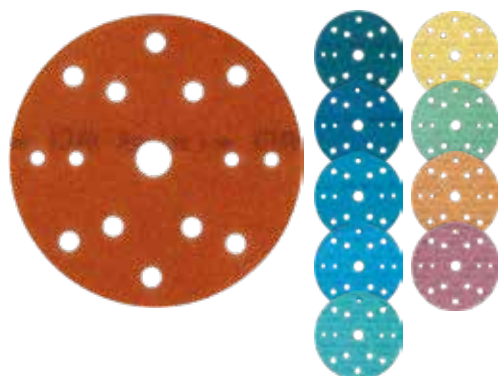
N° Art.
971-0001



SUPER ASSILEX DISQUES

SUPER ASSILEX SUPER TACK DISQUES 152 MM - 15 TROUS

N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
193-2537	K240*		25	1000
193-2535	K320*		25	1000
193-1575	K360*		25	1000
193-2533	K400*		25	1000
193-2532	K500*		25	1000
193-1578	K600*		25	1000
193-1579	K800*		25	1000
193-2527	K1000*		25	1000
193-1580	K1200*		25	1000
193-2525	K1500		25	1000



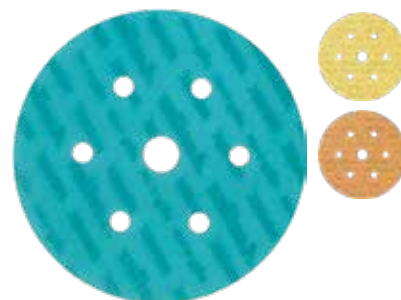
* POUR UN GRIPPAGE ÉCONOMIQUE ET DES ALTERNATIVES DE PONÇAGE, ALLEZ À PAGE 26 & 27.



UTILISEZ L'INTERFACE MICRO VELCRO **971-0057** (DURE) POUR APPLANIR LA SURFACE ET ACCROÎTRE L'AGRESSIVITÉ ET L'INTERFACE **971-0091** (MOLLE) POUR LES ANGLES ET POUR ACCROÎTRE L'UNIFORMITÉ.

SUPER ASSILEX SUPER TACK DISQUES 152 MM - 7 TROUS

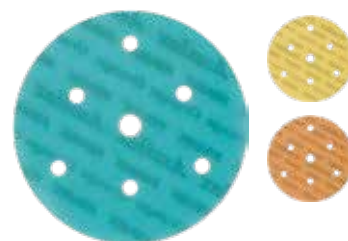
N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
193-1538	K600*		25	1000
193-1539	K800*		25	1000
193-1540	K1200*		25	1000



UTILISEZ L'INTERFACE MICRO VELCRO **971-0049** (DURE) POUR APPLANIR LA SURFACE ET ACCROÎTRE L'AGRESSIVITÉ ET L'INTERFACE **971-0039** (MOLLE) POUR LES ANGLES ET POUR ACCROÎTRE L'UNIFORMITÉ.

SUPER ASSILEX SUPER TACK DISQUES 125 MM - 7 TROUS

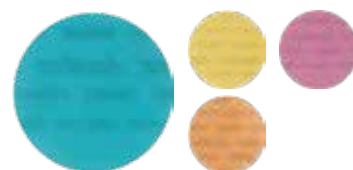
N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
195-1538	K600*		25	1000
195-1539	K800*		25	1000
195-1540	K1200*		25	1000



À UTILISER EXCLUSIVEMENT AVEC L'INTERFACE MICRO VELCRO. À UTILISER AVEC LE PLATEAU DE CONVERSION **972-0003** (PAGE 64) ET L'INTERFACE **971-0044** (PAGE 67).

SUPER ASSILEX SUPER TACK DISQUES 75 MM - SANS TROUS

N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
730-2510	K600*		50	1800
730-2508	K800*		50	1800
730-2507	K1200*		50	1800
730-2505	K1500*		50	1800



INCLUS L'INTERFACE **971-7503** (PAGE 67).

AUSSI IDÉAL POUR PONCER LES SURFACES MINÉRALES SOLIDES (K320, K360, K400, K500, K600) ET PONCER LES VIEILLES COUCHES DANS LE SECTEUR DU BOIS (K240 ET K320).

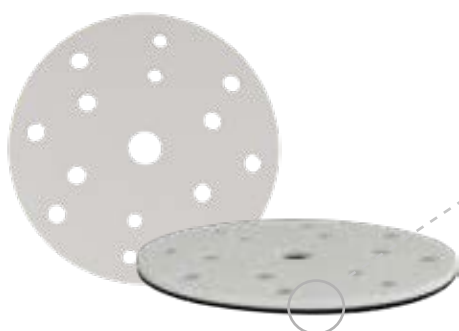
SUPER ASSILEX PADS

SUPER ASSILEX PLATEAU - DUR 150 MM - 15 TROUS

N° Art.	Taille de filetage	Boîte
885-0163	5/16"	1



SUPER ASSILEX SUPER TACK INTERFACE - DURE 150 MM - 15 TROUS



N° Art.	Boîte
971-0057	2

 UTILISEZ L'INTERFACE DURE POUR APPLANIR LA SURFACE ET POUR ACCROÎTRE L'AGRESSIVITÉ.

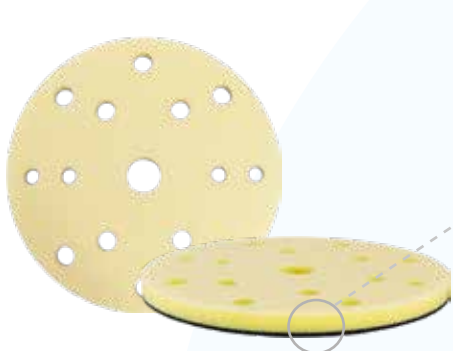
SUPER ASSILEX SUPER TACK INTERFACE - DURE 150 MM - 7 TROUS



N° Art.	Boîte
971-0049	2

 UTILISEZ L'INTERFACE DURE POUR APPLANIR LA SURFACE ET POUR ACCROÎTRE L'AGRESSIVITÉ.

SUPER ASSILEX SUPER TACK INTERFACE - MOLLE 150 MM - 15 TROUS



N° Art.	Boîte
971-0091	2

 UTILISEZ L'INTERFACE MOLLE POUR LES SURFACES CURVÉES ET POUR ACCROÎTRE L'UNIFORMITÉ.

SUPER ASSILEX SUPER TACK INTERFACE - MOLLE 150 MM - 7 TROUS



N° Art.	Boîte
971-0039	2

 UTILISEZ L'INTERFACE MOLLE POUR LES SURFACES CURVÉES ET POUR ACCROÎTRE L'UNIFORMITÉ.

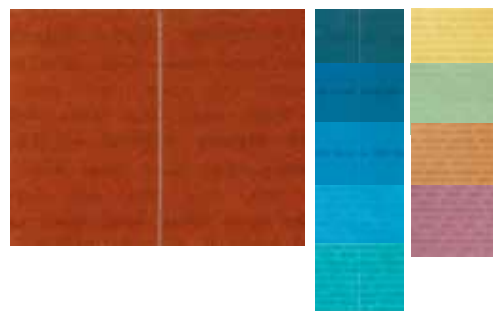
 UTILISEZ L'INTERFACE MICRO VELCRO POUR LES DISQUES SUPER ASSILEX POUR ÉVITER LES RAYURES DE PONÇAGE CAUSÉES PAR DU MAUVAIS VELCRO.

SUPER ASSILEX

SUPER ASSILEX FEUILLES & ACCESSOIRES

SUPER ASSILEX SUPER TACK FEUILLES 130 X 170 MM

N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
191-2517	K240*		25	500
191-2515	K320*		25	500
191-1515	K360*		25	500
191-2513	K400*		25	500
191-2512	K500*		25	500
191-1508	K600*		25	500
191-1509	K800*		25	500
191-2507	K1000*		25	500
191-1510	K1200*		25	500
191-2505	K1500		25	500



LES FEUILLES ASSILEX SONT PRÉ-DÉCOUPÉES ET PAR CONSÉQUENT PEUVENT-ÊTRE FACILEMENT DÉCOUPÉES EN DEUX FEUILLES DE 130 X 85 MM. *VEUILLEZ REGARDER PAGE 30 POUR DES CONSEILS PRODUITS.

SUPER ASSILEX

CALES SUPER ASSILEX SUPER TACK

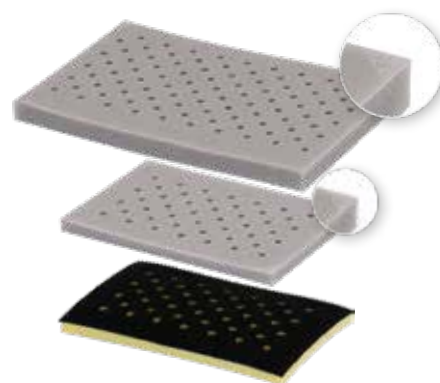
N° Art.			Boîte
971-0026	PAD À MAIN L	97 x 150 MM	2
971-0025	PAD À MAIN M	75 x 120 MM	4
971-0094	PAD À MAIN M - Dur	75 x 120 MM	4



UTILISEZ LE SUPPORT SUPER ASSILEX SUPER TACK PAD M - DUR (971-0094) UNIQUEMENT AVEC LES FEUILLES SUPER ASSILEX K240 130 X 85 MM.



LES SUPPORTS L & M (971-0026, 971-0025) ONT DEUX COINS SANS VELCRO AFIN QUE LES FEUILLES SE RETIRENT FACILEMENT SANS ABÎMER LE SUPPORT.



INTERFACE SUPER ASSILEX SUPER TACK 75 X 120 MM

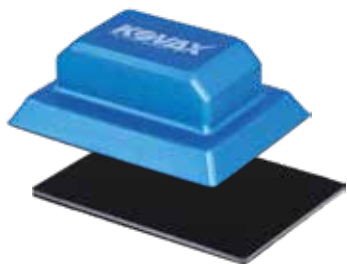
N° Art.		Boîte
971-0035		4



UTILISEZ AVEC LA PONCEUSE ASSILEX/BUFLEX KO-202 (910-0202) (PAGE 53) OU PONCEUSE PROMA-X AIR ASSILEX / BUFLEX (910-0660) (PAGE 55).



CALE MAIN SUPER ASSILEX & INTERFACE - **GRANDE**
120 X 160 MM



CALE MAIN SUPER ASSILEX & INTERFACE - **PETITE**
72 X 125 MM



N° Art.		Pour feuille	Boîte
885-2140	CALE MAIN	130 x 170 MM	1
885-2191	INTERFACE	130 x 170 MM	1

N° Art.		Pour feuille	Boîte
885-2190	CALE MAIN	130 x 85 MM	1
885-2197	INTERFACE	130 x 85 MM	1

 COMBINEZ LA CALE MAIN SUPER ASSILEX AVEC LES INTERFACES EXTRA DURES POUR APPLANIR LA SURFACE ET ACCROÎTRE L'AGRESSIVITÉ. L'UTILISATION SANS INTERFACE REND LA CALE PLUS FLEXIBLE.





DÉCHETS

500

ABRASIFS SUR MOUSSE

CONTRE.

1

INTERFACE



DÉCOUVREZ NOS
INTERFACES - IL SUFFIT
DE SCANNER ET DE
REGARDER !



Votre choix. Votre processus. Votre environnement.

Contrairement aux abrasifs à dos en mousse, les interfaces ont une durée de vie extrêmement longue. Vous n'avez donc pas à les remplacer constamment. Cela vous permet non seulement d'économiser du temps et des matériaux, mais aussi de réduire les déchets et de contribuer à la protection de la planète. Saviez-vous qu'une interface équivaut à 500 abrasifs sur mousse?



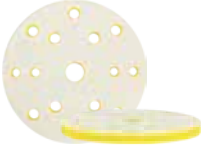







En outre, les interfaces offrent de multiples options dans votre processus de ponçage. Par exemple, vous pouvez choisir une interface dure pour plus d'agressivité ou une interface molle pour plus d'uniformité ou pour poncer des zones arrondies. Vous pouvez ainsi personnaliser votre processus de ponçage!

BENEFICES

MEILLEUR POUR
L'ENVIRONNEMENT






DURABILITÉ TRÈS LONGUE

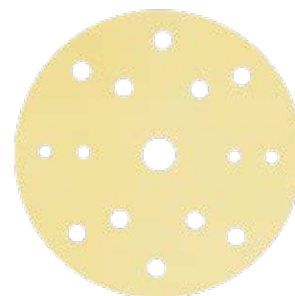
VOUS OFFRE PLUS D'OPTIONS
EN TERMES D'AGRESSIVITÉ ET
D'UNIFORMITÉ

MACHINE			MANUEL		
				BUFLEX DRY	
75 MM N° Art. 971-0068	78 x 123 MM N° Art. 971-0061	150 MM N° Art. 971-0065	78 x 123 MM N° Art. 971-0060		
				FLEXIBLE	SUPER ASSILEX
75 MM N° Art. 971-7503	75 x 120 MM N° Art. 971-0035	150 MM N° Art. 971-0091	75 x 120 MM N° Art. 971-0025 97 x 150 MM N° Art. 971-0026		
				DUR	
		150 MM N° Art. 971-0057	75 x 120 MM N° Art. 971-0094		





YELLOW FILM

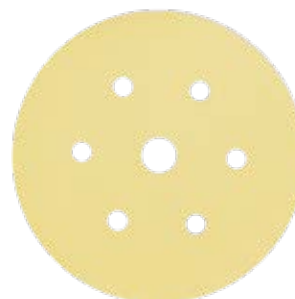
YELLOW FILM SUPER TACK DISQUES 152 MM - 15 TROUS

N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
524-0800	P800		50	600
524-1000	P1000		50	600
524-1200	P1200		50	600
524-1500	P1500		50	600
524-2000	P2000		50	600







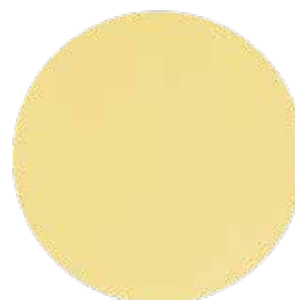
YELLOW FILM SUPER TACK DISQUES 152 MM - 7 TROUS

N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
779-0800	P800		50	600
779-1000	P1000		50	600
779-1200	P1200		50	600
779-1500	P1500		50	600







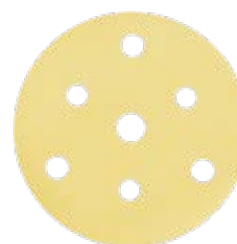
YELLOW FILM SUPER TACK DISQUES 152 MM - SANS TROUS

N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
778-0800	P800		50	600
778-1000	P1000		50	600
778-1200	P1200		50	600
778-1500	P1500		50	600



YELLOW FILM SUPER TACK DISQUES 125 MM - 7 TROUS

N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
555-0800	P800		50	600
555-1000	P1000		50	600
555-1200	P1200		50	600
555-1500	P1500		50	600



POUR UNE DURÉE DE VIE DE PONÇAGE MAXIMALE, UTILISEZ UNE VITESSE LENTE OU MOYENNE. CELA DONNE UN PROCESSUS DE PONÇAGE FRAIS.

YELLOW FILM SUPER TACK DISQUES 75 MM - SANS TROUS

N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
730-0800	P800		50	1800
730-1500	P1500		50	1800
730-2000	P2000		50	1800

INCLUS L'INTERFACE **971-7502** (PAGE 67).



YELLOW FILM SUPER TACK DISQUES 77 MM - MULTI-TROUS

N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
731-0800	P800		50	1800
731-1000	P1000		50	1800
731-1200	P1200		50	1800
731-1500	P1500		50	1800
731-2000	P2000		50	1800



YELLOW FILM STICK-ON DISQUES 35 MM - SANS TROUS

N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
881-1500	P1500		100	2000
881-2000	P2000		100	2000

UTILISEZ EN COMBINAISON AVEC L'INTERFACE DE TRANSFERT (**910-3501-47**) OU LE PAVÉ À DOUBLE DOIGT (**971-0023**) POUR UNE UTILISATION MANUELLE.



DOUBLE FINGER PAD 31 MM

N° Art.	Boîte
971-0023	5

UTILISEZ EN COMBINAISON LE YELLOW-FILM STICK-ON DISQUES ET LE TOLECUT STICK-ON DISQUES (PAGE 39).



INTERFACE DE TRANSFERT STICK-ON 32 MM

N° Art.	Boîte
910-3501-47	1

POUR LES PONCEUSES À RETOUCHES **910-3501** (PAGE 52), PONCEUSES À RETOUCHES CHARGEMA-X. (PAGE 60) LE TAMPON D'INTERFACE STICK-ON TRANSFÈRE LE SUPER TACK EN STICK-ON. POUR FILM YELLOW STICK-ON DISQUES ET TOLECUT STICK-ON DISQUES (PAGE 39).



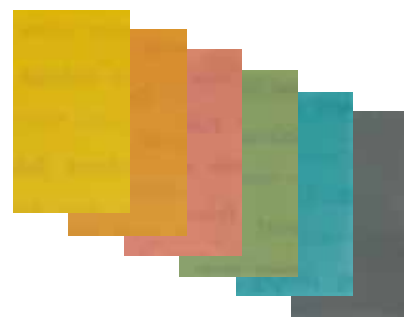
TOLECUT

TOLECUT STICK-ON FEUILLES 70 X 114 MM

N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
191-1517	K800	X	25	1000
191-1516	K1200	X	25	1000
191-1513	K1500	X	25	1000
191-1512	K2000	X	25	1000
191-1519	K2500	X	25	1000
191-1511	K3000	X	25	1000

 K800 & K1200 PARFAIT POUR ENLEVER LES COULURES ET HOMOGENEISER DE PLUS GRANDES SURFACES.

 UTILISEZ EN COMBINAISON AVEC TOLECARD **971-0048** OU TOLEBLOCK QM **971-0059**.



TOLECARD 66 X 110 MM

N° Art.	Boîte
971-0048	10

 FLEXIBILITÉ MAXIMALE POUR LES COURBES ET LES ANGLES.



TOLECUT STICK-ON FEUILLES - 1/8 29 X 35 MM

N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
191-1527	K800	X	200	8000
191-1526	K1200	X	200	8000
191-1523	K1500	X	200	8000
191-1522	K2000	X	200	8000
191-1528	K2500	X	200	8000
191-1521	K3000	X	200	8000

 UTILISEZ K800 ET K1200 POUR ÉLIMINER DE PLUS GRANDES IMPERFECTIONS.

 UTILISEZ EN COMBINAISON AVEC TOLEBLOCK S (**971-0047**) OU TOLEBLOCK QS (**971-0056**).



TOLECUT STICK-ON FEUILLES - 1/4 70 X 29 MM

N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
191-1547	K800	X	100	4000
191-1546	K1200	X	100	4000

 POUR L'ÉLIMINATION DES COULURES ET DE PLUS GRANDES IMPERFECTIONS SUR LES SURFACES PLANES.

 UTILISEZ EN COMBINAISON AVEC TOLEBLOCK M **971-0055**.



TOLECUT : SCANNEZ LE QR-CODE POUR PLUS D'INFORMATION



TOLEBLOCK S 26 X 32 MM

N° Art.	Boîte
971-0047	10



TOLEBLOCK M 68 X 27 MM

N° Art.	Boîte
971-0055	5



 POUR ENLEVER DES COULURES À UTILIZER EN COMBINAISON DU TOLE CUT FEUILLES – 1/4.

TOLEBLOCK QS ROND PETIT

N° Art.	Boîte
971-0056	6



 UTILISEZ EN COMBINAISON DU TOLE CUT 1/8 POUR PONÇER DES SURFACES ARRONDIES ET/OU DIFFICILES D'ACCÈS.



TOLEBLOCK QM ROND GRANDE

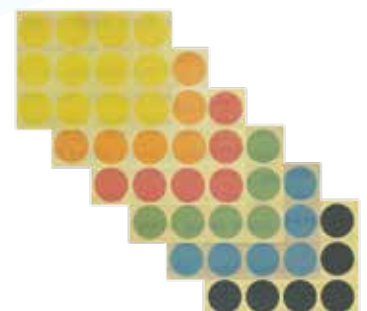
N° Art.	Boîte
971-0059	2




 UTILISEZ EN COMBINAISON DU TOLE CUT 1/4 EN FEUILLE POUR PONÇER DES SURFACES ARRONDIES ET/OU DIFFICILES D'ACCÈS.

TOLE CUT STICK-ON DISQUES 34 MM

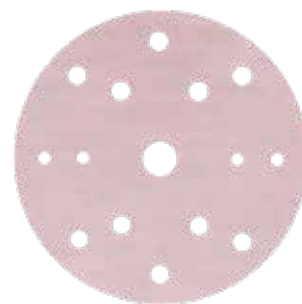
N° Art.	Grain	Application	Boîte
 192-1516	K800	X	600
 192-1515	K1200	X	600
192-1513	K1500	X	600
192-1512	K2000	X	600
192-1514	K2500	X	600
192-1511	K3000	X	600



TOLEX SUPER TACK DISQUES 152 MM - 15 TROUS

N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
193-1563	K1500		25	1000

 UTILISEZ AVEC L'INTERFACE MICRO-VELCRO TOLEX **971-0027**.




TOLEX SUPER TACK INTERFACE 150 MM - 15 TROUS

N° Art.	Boîte
971-0027	MICRO VELCRO 2




TOLEX SUPER TACK DISQUES 125 MM - 7 TROUS

N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
195-1593	K1500		25	1000

 UTILISEZ AVEC L'INTERFACE MICRO VELCRO **971-0044** (PAGE 67).




TOLEX SUPER TACK DISQUES 75 MM - SANS TROUS


N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
730-1502	K1500		50	1800

INCLUS L'INTERFACE **971-7503** (PAGE 67).



TOLEX SUPER TACK FEUILLES 130 X 170 MM

N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
191-1533	K1500		25	500

 AVEC UNE LIGNE DE PERFORATION: PEUT ÊTRE FACILEMENT DIVISÉ EN DEUX FEUILLES DE 130 X 85MM. UTILISEZ AVEC SUPER ASSILEX PAD À MAIN M **971-0025** OU SUPER ASSILEX PAD À MAIN L **971-0026** (PAGE 32). POUR UN RÉSULTAT ENCORE PLUS FIN, UTILISEZ BUFLEX DRY PAD À MAIN **971-0060** OU BUFLEX DRY INTERFACE **971-0061** (À LA MACHINE) (PAGE 43).



 UTILISEZ TOLEX K1500 COMME ETAPE INTERMÉDIAIRE À LA SUITE DU YELLOW FILM ET AVANT L'UTILISATION DU BUFLEX DRY POUR OBTENIR UN GAIN DE TEMPS MAXIMAL PENDANT LE PROCESSUS DE LUSTRAGE.

TOLEX STICK-ON

TOLEX STICK-ON DISQUES 152 MM - SANS TROUS

N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
192-1503	K1500		25	1500

 POUR D'AVANTAGE D'AGRESSIVITÉ, UTILISEZ L'INTERFACE DURE **971-0017**.
POUR PLUS D'UNIFORMITÉ, UTILISEZ L'INTERFACE MOLLE **971-0014**.



TOLEX STICK-ON INTERFACE - DUR 150 MM - SANS TROUS

N° Art.	Boîte
971-0017	2




TOLEX / BUFLEX WET STICK-ON INTERFACE - MOLLE 150 MM - SANS TROUS

N° Art.	Boîte
971-0014	2



TOLEX STICK-ON FEUILLES 70 X 114 MM

N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
191-1503	K1500		25	750

 UTILISEZ AVEC TOLEX STICK-ON PAD À MAIN **971-0016**.






TOLEX STICK-ON PAD À MAIN 62 X 111 MM

N° Art.	Boîte
971-0016	2

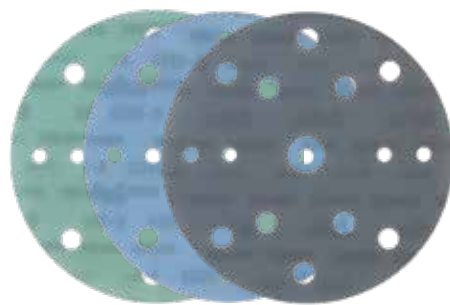


BUFLEX DRY

BUFLEX DRY SUPER TACK DISQUES 152 MM - 15 TROUS

N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
193-1565	K2000		25	1000
193-1562	K2500		25	1000
193-1564	K3000		25	1000

 À UTILISER UNIQUEMENT AVEC L'INTERFACE **971-0065**.





BUFLEX DRY SUPER TACK INTERFACE 150 MM - 15 TROUS

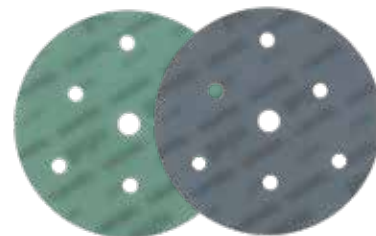
N° Art.	Boîte
971-0065	FEMELLE - FEMELLE VELCRO 2



BUFLEX DRY SUPER TACK DISQUES 125 MM - 7 TROUS

N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
195-1535	K2000		25	1000
195-1534	K3000		25	1000

 À UTILISER UNIQUEMENT AVEC L'INTERFACE **971-0067**.



BUFLEX DRY SUPER TACK INTERFACE 125 MM - 7 TROUS

N° Art.	Boîte
971-0067	FEMELLE - FEMELLE VELCRO 2

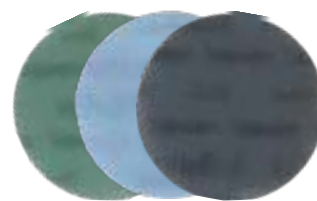


UTILISEZ BUFLEX DRY EXCLUSIVEMENT AVEC L'INTERFACE FEMELLE-FEMELLE VELCRO POUR UN RÉSULTAT DE PONÇAGE PARFAIT. CELA ÉVITE LES RAYURES DE PONÇAGE CAUSÉES PAR UN MAUVAIS VELCRO ET LAISSE MOINS DE RAYURES, CE QUI RÉDUIT LE TEMPS DE LUSTRAGE.

BUFLEX DRY SUPER TACK DISQUES 75 MM - SANS TROUS

N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
730-1513	K2000		50	1800
730-1515	K2500		50	1800
730-1514	K3000		50	1800

À UTILISER UNIQUEMENT AVEC L'INTERFACE **971-0068**.



BUFLEX DRY SUPER TACK INTERFACE 75 MM - SANS TROUS

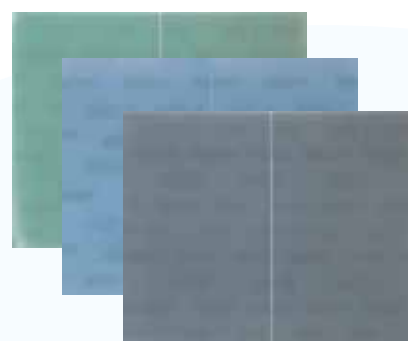
N° Art.	Boîte
971-0068	FEMELLE - FEMELLE VELCRO 4



BUFLEX DRY SUPER TACK FEUILLES 130 X 170 MM

N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
191-1532	K2000		25	500
191-1534	K2500		25	500
191-1531	K3000		25	500

AVEC UNE LIGNE DE PERFORATION: PEUT ÊTRE FACILEMENT DIVISÉ EN DEUX FEUILLES DE 130 X 85MM. UTILISEZ AVEC LE PAD À MAIN **971-0060** POUR UNE UTILISATION MANUELLE ET AVEC L'INTERFACE **971-0061** POUR LA MACHINE.



FINITIONS

BUFLEX DRY SUPER TACK PAD À MAIN & INTERFACE 78 X 123 MM

N° Art.	Boîte
971-0060	FEMELLE - FEMELLE VELCRO 2

POUR UNE UTILISATION MANUELLE.

N° Art.	Boîte
971-0061	FEMELLE - FEMELLE VELCRO 2

POUR UNE UTILISATION AVEC MACHINE.



BUFLEX WET

BUFLEX WET STICK-ON DISQUES 152 MM - SANS TROUS



N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
192-1502	K2000		25	1500
192-1501	K3000		25	1500



UTILISEZ AVEC L'INTERFACE MOLLE TOLEX/BUFLEX WET **971-0014**.



TOLEX / BUFLEX WET INTERFACE - MOLLE 150 MM - SANS TROUS



N° Art.	Boîte
971-0014	2



BUFLEX WET STICK-ON FEUILLES 70 X 114 MM



N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
191-1502	K2000		25	750
191-1501	K3000		25	750



UTILISEZ AVEC LE BUFLEX WET STICK-ON PAD À MAIN NH (DUR) **971-0013**
OU LE PAD À MAIN NS (MOU) **971-0012**.



BUFLEX WET STICK-ON PAD À MAIN NH - DUR 110 X 70 X 50 MM



N° Art.	Boîte
971-0013	2



BUFLEX WET STICK-ON PAD À MAIN NS - MOU 110 X 70 X 50 MM



N° Art.	Boîte
971-0012	2



ASSILEX STICK-ON & ACCESSOIRES

ASSILEX STICK-ON FEUILLES 85 X 130 MM

N° Art.	Grain	Application	Boîte	Carton
191-1505	K800	●	50	1000
191-1504	K1500	●	50	1000



ASSILEX STICK-ON PAD À MAIN AU - DUR 83 X 130 MM

N° Art.	Boîte
971-0020	2



ASSILEX STICK-ON PAD À MAIN AH - MOU 83 X 130 MM

N° Art.	Boîte
971-0021	2



ASSILEX STICK-ON PAD À MAIN AS - MOU 83 X 130 MM

N° Art.	Boîte
971-0022	6




FINITIONS

BUFLEX SHINE

LE POLISH BUFLEX SHINE A ÉTÉ CONÇU POUR FONCTIONNER PARFAITEMENT AVEC NOTRE SYSTÈME DE PONÇAGE. POUR OBTENIR LE MEILLEUR RÉSULTAT ET RÉDUIRE VOTRE TEMPS DE POLISSAGE, PONCEZ AVEC BUFLEX DRY AVANT UTILISATION.

BUFLEX SHINE PREMIUM PÂTE DE LUSTRAGE 1 KG

N° Art.	Boîte	Carton
858-2100	1	6

 A UTILISER POUR ENLEVER LES MARQUES DE PONÇAGE DE TOUS LES SYSTÈMES DE PEINTURE MODERNES TOUT EN NE LAISSANT AUCUN TOURBILLON, ET UNE FINITION HAUTE BRILLANCE.

PONCER AVEC BUFLEX DRY PENDANT AU MOINS 10 SECONDES AVANT LE POLISSAGE RÉDUIT SIGNIFICATIVEMENT VOTRE TEMPS DE POLISSAGE..


 À UTILISER EN COMBINAISON AVEC LE MOUSSE DE LUSTRAGE ORANGE **858-7410, 858-7420, 858-7450** OU **858-7430**.

AGRESSIVITÉ & BRILLANCE



BUFLEX SHINE ULTRAFIN LUSTRANT PERFORMANCE 1 L

N° Art.	Boîte	Carton
858-2200	1	6

 PARFAIT POUR LES COULEURS DE PEINTURE FONCÉES POUR UNE FINITION HAUTE BRILLANCE, SANS HOLOGRAMMES.


 À UTILISER EN COMBINAISON AVEC LE MOUSSE DE LUSTRAGE NOIR **858-7510, 858-7520, 858-7550** OU **858-7530**.

FINITION SUPÉRIEURE & ANTI-HOLOGRAMME



BUFLEX SHINE ULTIME BRILLANCE ET PROTECTION 500 ML

N° Art.	Boîte	Carton
858-2300	1	6

 CIRE LIQUIDE POUR AJOUTER DE LA PROFONDEUR À LA COULEUR ET PROTÉGER LA PEINTURE. LAISSE LA SURFACE AVEC UNE FINITION EXTRÊMEMENT LISSE.


 À UTILISER EN COMBINAISON AVEC LE MOUSSE DE LUSTRAGE NOIR **858-7210, 858-7215, 858-7220** OU **858-7310**.

AMÉLIORATION DE LA BRILLANCE & PROTECTION DE LA PEINTURE



NETTOYANT DEFENDER 500 ML

N° Art.	Boîte	Carton
858-8100	1	6

 UTILISER ENTRE LES ÉTAPES DE POLISSAGE POUR DÉGRAISSER LA SURFACE. PEUT ÉGALEMENT ÊTRE UTILISÉ POUR VÉRIFIER LES HOLOGRAMMES APRÈS POLISSAGE.



- UN GAIN DE TEMPS
- LES RAYURES ET LES HOLOGRAMMES NE RÉAPPARAÎTRONT PAS
- FINITION BRILLANTE EXCEPTIONNELLE

LA VOIE LA PLUS RAPIDE VERS LA MEILLEURE FINITION

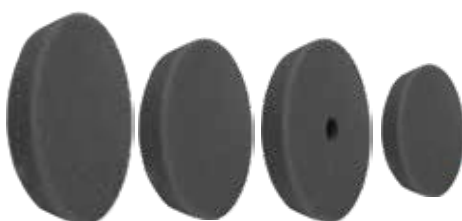


BUFLEX SHINE MOUSSE DE LUSTRAGE - MOYEN-DUR 170 MM, 145 MM, 150 MM & 80 MM

N° Art.	Taille du velcro	Taille du mousse	Trou	Boîte
858-7410	150 MM	170 MM	X	2
858-7420	125 MM	145 MM	X	2
858-7450	125 MM	145 MM	✓	2
858-7430	75 MM	95 MM	X	4

💡 MOUSSE PLUS DURE POUR UNE AGRESSIVITÉ AMÉLIORÉE.

🔧 À UTILISER EN COMBINAISON AVEC BUFLEX SHINE PREMIUM PÂTE DE LUSTRAGE **858-2100**.



BUFLEX SHINE MOUSSE DE LUSTRAGE - FIN 170 MM, 146 MM, 150 MM & 95 MM

N° Art.	Taille du velcro	Taille du mousse	Trou	Boîte
858-7510	150 MM	170 MM	X	2
858-7520	125 MM	145 MM	X	2
858-7550	125 MM	145 MM	✓	2
858-7530	75 MM	95 MM	X	4

💡 MOUSSE PLUS DOUCE POUR OBTENIR PLUS DE BRILLANCE.

🔧 À UTILISER EN COMBINAISON AVEC BUFLEX SHINE ULTRAFIN LUSTRANT PERFORMANCE **858-2200**.



BUFLEX SHINE MOUSSE DE LUSTRAGE - ULTRAFIN 150 MM, 125 MM, 75 MM & 90 MM

N° Art.	Taille du velcro	Taille du mousse	Usage	Boîte
858-7210	150 MM	160 MM	Machine	2
858-7215	125 MM	150 MM	Machine	2
858-7220	75 MM	80 MM	Machine	4
858-7310	-	90 MM	Manuel	1

💡 PAD MANUEL POUR TRAVAILLER AVEC PLUS DE PRÉCISION.

🔧 À UTILISER EN COMBINAISON AVEC BUFLEX SHINE ULTIME BRILLANCE ET PROTECTION **858-2300**.



NOU
VEAU

PAD EN LAINE PREMIUM 160 MM

N° Art.	Boîte
858-6733	2

100% LAINE D'AGNEAU AUSTRALIENNE. DISPOSE D'UN ANNEAU EN PLASTIQUE UNIQUE POUR UN CONTRÔLE TOTAL ET UNE RÉDUCTION DES VIBRATIONS. GRÂCE À SON POUVOIR DE COUPE ÉLEVÉ, IL EST IDÉAL POUR ÉLIMINER LES RAYURES PROFONDES TOUT EN CONSERVANT UNE GRANDE BRILLANCE. À UTILISER UNIQUEMENT EN COMBINAISON AVEC LE BUFLEX SHINE PREMIUM PÂTE DE LUSTRAGE **858-2100**.

MATÉRIEL DE LUSTRAGE

PÂTE À POLIR - ULTRA MORDENTE 4 L

N° Art.

852-4009



TRÈS AGRESSIF, IDÉAL POUR L'INDUSTRIE MARINE.



PADS EN LAINE 150 MM & 80 MM

N° Art.		Boîte
858-6798	150 MM	1
858-6797	80 MM	1

100% LAINE D'AGNEAUX NATURELLE.
UTILISEZ DES PADS EN LAINE AGGRAVANTES SI PLUS D'AGRESSIVITÉ EST NÉCESSAIRE.
À UTILISER UNIQUEMENT EN COMBINAISON AVEC LE BUFLEX SHINE PREMIUM PÂTE DE LUSTRAGE **858-2100** (PAGE 46).



PADS EN LAINE & PAD MOUSSE - DUR & MOU 80 MM

N° Art.		Boîte	Carton
M00-4047	Laine - Dur	1	20
M00-4048	Laine - Mou	1	10
M00-4045	Mousse - Mou	1	10



NETTOYAGE CLAY BLEU 200G 200 GR

N° Art.

858-8310

Boîte

1



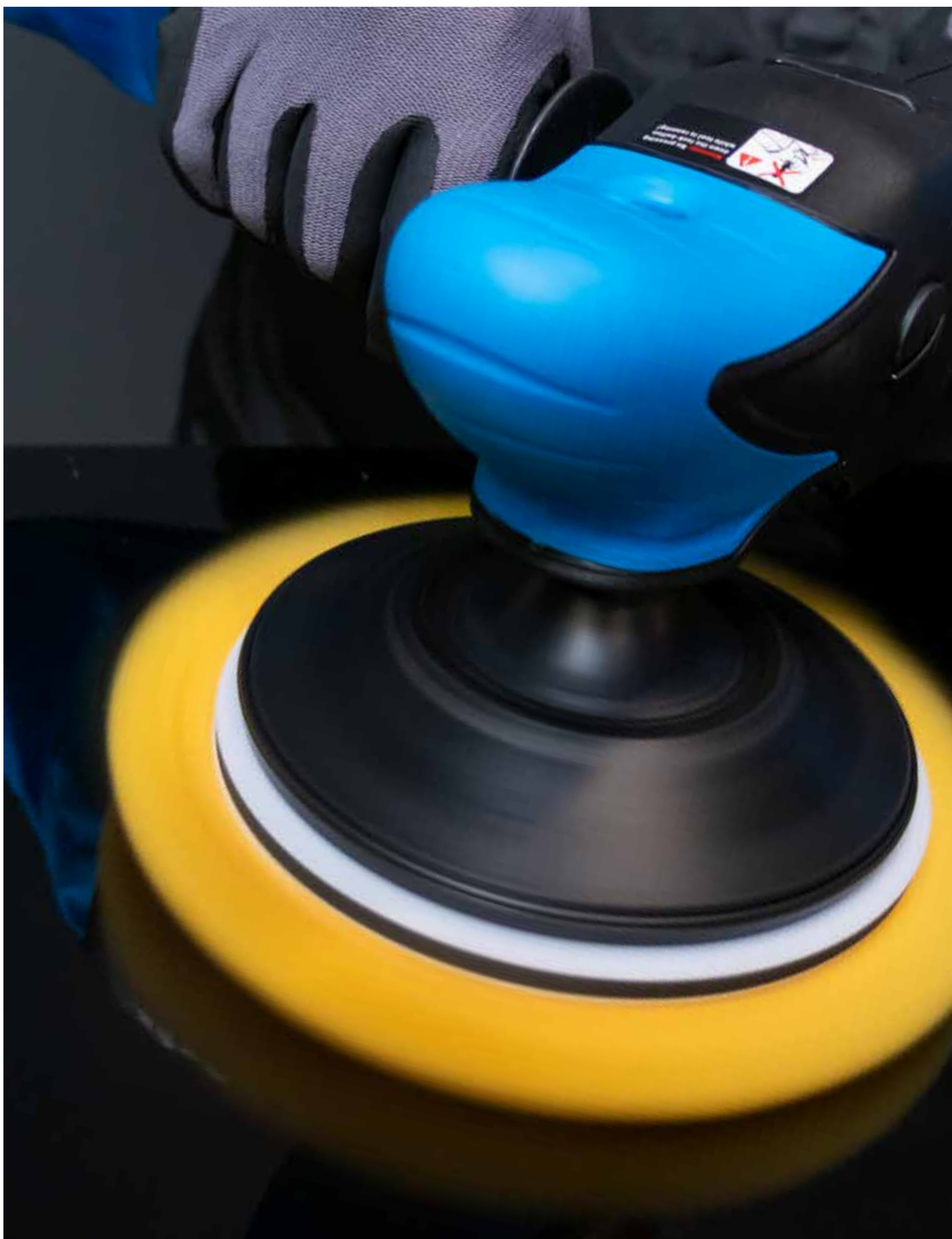
À UTILISER AVEC UN LUBRIFIANT DÉGRAISSANT. À UTILISER AVANT LE POLISSAGE POUR QUE VOTRE POLISSAGE FONCTIONNE PLUS EFFICACEMENT ET POUR ÉVITER LES RAYURES. IL EMPÊCHE ÉGALEMENT VOTRE TAMPON DE POLISSAGE DE SE SALIR.

AMÉLIORÉ



NOU
VEAU

PAD EN LAINE PREMIUM




FINITIONS


CAR CARE

NANO ARMOR 5 ANS KIT

N° Art.		Boîte
832-1200	Nano Armor 5 Ans - Kit	1
832-1130	Base Coat 20 ml	1
832-1120	Blue Nano 20 ml	1
832-1110	Red Nano 20 ml	1
823-1310	Nano Booster 100 ml	1
851-4163	Serviette En Microfibre Orange	1
832-1280	Applicateur Nano	1
832-1290	Chiffon Nano	1




 OFFRE JUSQU'À 5 ANS DE PROTECTION CONTRE LES PARTICULES SÈCHES, L'EAU, L'HUILE ET LA SALETÉ. PEUT ÊTRE UTILISÉ POUR LES TRAITEMENTS SUR LES VOITURES ANCIENNES.


 VEILLEZ À CE QUE LA SURFACE SOIT BIEN DÉGRAISSÉE AVANT L'UTILISATION. À UTILISER EN COMBINAISON AVEC LE KIT DE PRÉPARATION **823-1800**.

NANO ARMOR 2 ANS KIT

N° Art.		Boîte
832-1100	Nano Armor 2 Ans - Kit	1
832-1120	Blue Nano 20 ml	1
832-1110	Red Nano 20 ml	1
832-1280	Applicateur Nano	1
832-1290	Chiffon Nano	1




 OFFRE JUSQU'À 2 ANS DE PROTECTION CONTRE LES PARTICULES SÈCHES, L'EAU, L'HUILE ET LA SALETÉ. PEUT ÊTRE UTILISÉ POUR LES TRAITEMENTS SUR LES VOITURES ANCIENNES.


 VEILLEZ À CE QUE LA SURFACE SOIT BIEN DÉGRAISSÉE AVANT L'UTILISATION. À UTILISER EN COMBINAISON AVEC LE KIT DE PRÉPARATION **823-1800**.

NANO ARMOR 6 MOIS KIT

N° Art.		Boîte
823-1300	Nano Armor 6 Mois - Kit	1
823-1310	Nano Booster 100 ml	1
851-4163	Serviette En Microfibre Orange	1



 PEUT ÊTRE UTILISÉ EN TRAITEMENT NANOMETRIQUE TEMPORAIRE, DURANT 6 MOIS, OU EN ENTRETIEN ET RENOUVELLEMENT DU VERNIS. PROTÈGE CONTRE LES PARTICULES SÈCHES, L'EAU, L'HUILE ET LA SALETÉ. IL PEUT AUSSI ÊTRE UTILISÉ POUR LES TRAITEMENTS SUR LES VOITURES ANCIENNES.

 VEILLEZ À CE QUE LA SURFACE SOIT BIEN DÉGRAISSÉE AVANT L'UTILISATION. À UTILISER EN COMBINAISON AVEC LE KIT DE PRÉPARATION **823-1800**.

PRÉPARATION DE L'ENTRETIEN DE LA VOITURE KIT

N° Art.		Boîte
823-1800	Préparation De L'entretien De La Voiture - Kit	1
823-1820	Spray Préparateur 200 ml	1
823-1810	Spray Nettoyant 200 ml	1
851-4163	Serviette En Microfibre Orange	1



 UTILISER COMME PRE-TRAITEMENT POUR L'APPLICATION DE NANO PROTECTION.

 À UTILISER EN COMBINAISON AVEC LE KIT NANO ARMOUR 5 ANS (**832-1200**), LE KIT NANO ARMOUR 2 ANS (**832-1100**) OU LE KIT NANO ARMOUR 6 MOIS (**823-1300**).

ANTI BUÉE KIT

N° Art.		Boîte
823-1600	Anti Buée - Kit	1
823-1610	Anti Buée 100 ml	1
851-4163	Serviette En Microfibre Orange	1
858-8230	Hitex Tissu	3



 EMPÊCHE LA BUÉE À L'INTÉRIEUR DES PARE-BRISE ET DES RÉTROVISEURS.

 AVANT L'UTILISATION, S'ASSURER QUE LA SURFACE EST PARFAITEMENT PROPRE. A UTILISER EN COMBINAISON AVEC LE SPRAY PRÉPARATEUR **823-1820**.

CARE CARE : SCANNEZ
LE CODE QR POUR PLUS
D'INFORMATIONS



MACHINES

PONÇEUSE ORBITALE 125 MM

N° Art.	Boîte	Carton
910-0104D	1	6

MAX. ROTATION: 8.500 RPM. CONSOMMATION D'AIR: 340 L/MIN. POIDS: 0,75 KG.
PRESSION D'AIR: 4-6 BAR. ORBITE: 5 MM.



MINI PONÇEUSE ORBITALE KD-501 72 MM

N° Art.	Boîte	Carton
910-7501	1	20

MAX. ROTATION: 13.000 RPM. CONSOMMATION D'AIR: 275 L/MIN. POIDS: 0,62 KG.
PRESSION D'AIR: 4-6 BAR. ORBITE: 3 MM. INCLUS PLATEAU **M750-148** (PAGE 65).



PONÇEUSE TOUCH-UP 31 MM

N° Art.	Boîte	Carton
910-3501	1	20

MAX. ROTATION: 8.500 RPM. CONSOMMATION D'AIR: 140 L/MIN. POIDS: 0,475 KG.
PRESSION D'AIR: 4-6 BAR. ORBITE: 3 MM. INCLUS PLATEAU **910-3501-46** E INTERFACE DE TRANSFER STICK-ON **910-3501-47** (PAGE 37).



PAD TOUCH-UP SUPER TACK 31 MM

N° Art.	Boîte
910-3501-44	1

POUR LA PONCEUSE DE RETOUCHE **910-3501**. UTILISEZ EN COMBINAISON AVEC L'INTERFACE DE TRANSFERT STICK-ON **910-3501-47** (PAGE 37).



PONÇEUSE ASSILEX/BUFLEX KO-202 70 X 115 MM

N° Art.	Boîte	Carton
910-0202	1	6

MAX. ROTATION: 8.500 RPM. CONSOMMATION D'AIR: 340 L/MIN. POIDS: 0,74 KG.
PRESSION D'AIR: 4-6 BAR. ORBITE: 3 MM. INCLUS PLATEAU **910-0202-36**.



LUSTREUSE KP-302 123 MM

N° Art.	Boîte	Carton
910-0302	1	6

MAX. ROTATION: 3.000 RPM. CONSOMMATION D'AIR: 450 L/MIN. POIDS: 1,20 KG.
PRESSION D'AIR: 4-6 BAR. INCLUS PLATEAU **(972-3201)**.



LUSTREUSE KP-301 72 MM

N° Art.	Boîte	Carton
910-0301	1	10

MAX. ROTATION: 2.500 RPM. CONSOMMATION D'AIR: 350 L/MIN. POIDS: 0,70 KG.
PRESSION D'AIR: 4-6 BAR. INCLUS PLATEAU **M00-4043** (PAGE 65) ET INTERFACE EN LAINE **M00-4047** (PAGE 48).



LUSTREUSE 450 PL 72 MM

N° Art.	Boîte	Carton
M00-4000	1	10

MAX. ROTATION: 5.000 RPM. CONSOMMATION D'AIR: 350 L/MIN. POIDS: 0,90 KG.
PRESSION D'AIR: 4-6 BAR. INCLUS PLATEAU **M00-4043** (PAGE 65), INTERFACE EN LAINE **M00-4047** ET LE PAD EN MOUSSE **M00-4045** (PAGE 48).



**GARANTIE? SCANNEZ
LE QR-CODE ET VÉRIFIEZ
SUR NOTRE SITE
INTERNET**



PROMA-X AIR 150 V2 PONÇEUSE ORBITALE PNEUMATIQUE - 150 MM

N° Art.	Boîte
910-0620	1

MAX. ROTATION: 12.000 RPM. CONSOMMATION D'AIR: 380 L/MIN. POIDS: 0,97 KG. PRESSION D'AIR: 6,2 BAR. ORBITE: 5 MM. INCLUS PLATEAU **973-0001** (PAGE 63). LA GARANTIE DE PROMA-X AIR 150 N'EST PAS VALABLE EN CAS D'USAGE INDUSTRIEL.



PROMA-X AIR PONÇEUSE POUR FEUILLES PONÇEUSE ORBITALE PNEUMATIQUE - 70 X 198 MM

N° Art	Boîte
910-0650	1

CONSOMMATION D'AIR: 350 L/MIN. POIDS: 1,10 KG. PRESSION D'AIR: 5-6 BAR. ORBITE: 5 MM. INCLUS PLATEAU **910-0650-1** (PAGE 66). LA GARANTIE DE PROMA-X AIR N'EST PAS VALABLE EN CAS D'USAGE INDUSTRIEL.



**PONÇEUSE PROMA-X AIR ASSILEX / BUFLEX
PONÇEUSE ORBITALE PNEUMATIQUE - 70 X 108 MM**

N° Art.	Boîte
910-0660	1

CONSOMMATION D'AIR: 350 L/MIN. POIDS: 0,65 KG. PRESSION D'AIR: 5-6 BAR.
ORBITE: 3 MM. INCLUS PLATEAU **910-0660-1** (PAGE 66) + INTERFACE PAD: **971-0035**
(PAGE 32) & **971-0061** (PAGE 43).



**PROMA-X AIR 75
PONÇEUSE ORBITALE PNEUMATIQUE - 75 MM**

N° Art.	Boîte
910-0680	1

CONSOMMATION D'AIR: 350 L/MIN. POIDS: 0,5 KG. PRESSION D'AIR: 6 BAR.
ORBITE: 2,5 MM. INCLUS PLATEAU **910-0680-1** (PAGE 66).



**PROMA-X AIR 75D - AVEC L'EXTRACTION DE POUSSIÈRES
PONÇEUSE ORBITALE PNEUMATIQUE - 75 MM**

N° Art.	Boîte
910-0685	1

CONSOMMATION D'AIR: 350 L/MIN. POIDS: 0,6 KG. PRESSION D'AIR: 6 BAR.
ORBITE: 2,5 MM. INCLUS PLATEAU **910-0685-1** (PAGE 66).



**PROMA-X LUSTREUSE ELECTRIQUE
LUSTREUSE ELECTRIQUE**

N° Art.	Boîte
910-0670	1

MAX. ROTATION: 750 - 2500 RPM, 6 VITESSES. VOLTAGE: 220 - 240 V. PUISSANCE:
1050 W. POIDS: 2,2 KG. INCLUS PLATEAU. **973-0040** (PAGE 64).



PROMA-X ASPIRATEUR PLUS

GARDEZ VOTRE LIEU DE TRAVAIL PROPRE AVEC L'EXTRACTEUR DE POUSSIÈRE PROMA-X PLUS. CHOISISSEZ LA COMBINAISON QUI S'ADAPTE AU MIEUX À VOS BESOINS GRÂCE AUX DEUX AMÉLIORATIONS OPTIONNELLES

PROMA-X ASPIRATEUR PLUS L-TYPE

LE TYPE L PEUT ASPIRER DE LA POUSSIÈRE JUSQU'À **1 MG/M³**. L'ÉQUIPEMENT DE SÉRIE DE L'ASPIRATEUR PROMA-X INCLUT LE TUYAU À AIR ANTISTATIQUE (910-0860). UN SAC À POUSSIÈRE EN POLAIRE ET EN PE SONT INCLUS.



+



N° Art. 910-8460

ASPIRATEUR TYPE L

TUYAU À AIR ANTISTATIQUE

MISE À NIVEAU TUYAU À AIR PNEUMATIQUE ANTISTATIQUE

+ SYSTÈME TUYAU 2 EN 1
+ PERMET PONÇAGE PNEUMATIQUE



N° Art. 910-8450

ASPIRATEUR TYPE L

TUYAU À AIR PNEUMATIQUE ANTISTATIQUE

PASSEZ À LA CLASSE M

PASSEZ À LA CLASSE M POUR ENCORE MOINS D'EXPOSITION À LA POUSSIÈRE ET UN ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL PLUS SAIN.

PROMA-X ASPIRATEUR PLUS M-TYPE

LE TYPE M PEUT ASPIRER DE LA POUSSIÈRE JUSQU'À **0,1 MG/M³**. L'ÉQUIPEMENT DE SÉRIE DE L'ASPIRATEUR PROMA-X INCLUT LE TUYAU À AIR ANTISTATIQUE (910-0860).



+



N° Art. 910-8360

ASPIRATEUR TYPE M

TUYAU À AIR ANTISTATIQUE

MISE À NIVEAU TUYAU À AIR PNEUMATIQUE ANTISTATIQUE

+ SYSTÈME TUYAU 2 EN 1
+ PERMET PONÇAGE PNEUMATIQUE



N° Art. 910-8350

ASPIRATEUR TYPE M

TUYAU À AIR PNEUMATIQUE ANTISTATIQUE

- TURBINE HAUTE PERFORMANCE
- NETTOYAGE AUTOMATIQUE DU FILTRE
- FLUX D'AIR PERMANENT
- TUYAU ANTISTATIQUE
- ÉLIMINATION SANS POUSSIÈRE

POUR UN ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL PROPRE ET SAIN

PROMA-X ASPIRATEUR PLUS TUYAU À AIR PNEUMATIQUE ANTISTATIQUE - 6 M

N° Art.	Boîte
910-0850	1

LE SYSTÈME TUYAU 2 EN 1 PERMET LE PONÇAGE PNEUMATIQUE.



PROMA-X ASPIRATEUR PLUS TUYAU À AIR ANTISTATIQUE - 5 M

N° Art.	Boîte
910-0860	1



PROMA-X ASPIRATEUR PLUS SAC FILTRANT POLAIRE PLUS (PACK DE 5) PIÈCES.

N° Art.	Boîte
910-0823	5

LES SACS A POUSSIÈRES ONT UNE CAPACITÉ DE 25L.



PROMA-X ASPIRATEUR PLUS SAC EN POLYÉTHYLÈNE (PE) PLUS (PACK DE 5)

N° Art.	Boîte
910-0824	5

LES SACS A POUSSIÈRES ONT UNE CAPACITÉ DE 25L.



PROMA-X ASPIRATEUR PLUS FILTRÉS TYPE M & L SET DE 2 PIÈCES.

N° Art.	Boîte
910-0821	2



PROMA-X ASPIRATEUR PLUS ADAPTATEUR 2 VOIES UNION PLUS

N° Art.	Boîte
910-0822	1



PROMA-X ASPIRATEUR PLUS POIGNÉE DE TRANSPORT PLUS

N° Art.	Boîte
910-0825	1

POIGNÉE DE POUSSÉE AVEC HAUTEUR OPTIMALE RENDANT L'ASPIRATEUR DE POUSSIÈRE PROMA-X PLUS FACILE À MANŒVRER. GRÂCE À LA COUCHE DE LAQUAGE, IL N'Y A AUCUNE CHARGE ÉLECTRIQUE.



EMA-X

EMA-X 150/6 PONÇEUSE ORBITALE ÉLECTRIQUE - 150 MM

N° Art.	Boîte
910-0900	1

MAX. ROTATION : 10 000 TR/MIN. POIDS : 1,2 KG. ORBITE : 6 MM. INCLUS PLATEAU **973-0009**. (PAGE 63)



EMA-X 125/15 LUSTREUSE ORBITALE ÉLECTRIQUE - 125 MM

N° Art.	Boîte
910-0710	1

MAX. ROTATION: 4.500 RPM. TENSION: 220 - 240 V. PUISSANCE: 500 W. ORBITE: 15 MM. POIDS: 2,6 KG. INCLUS PLATEAU **973-0020**. (PAGE 65)



EMA-X COLLIER DE SERRAGE

N° Art.	Boîte
910-0905	1



CHARGEMA-X

CHARGEMA-X 150 LUSTREUSE ROTATIVE SANS FIL - 150 MM

N° Art.	Boîte
910-0740	1

MAX. ROTATION: 5.000 RPM. TENSION: 18 V. POIDS: 1,9 KG. INCLUS PLATEAU 973-0040. (PAGE 64) BATTERIE NON INCLUSE.



CHARGEMA-X 125/15 LUSTREUSE ORBITALE SANS FIL - 125 MM

N° Art.	Boîte
910-0720	1

MAX. ROTATION: 5.000 RPM. TENSION: 18 V. ORBITE: 15 MM. POIDS: 1,9 KG. INCLUS PLATEAU 973-0020. (PAGE 65) BATTERIE NON INCLUSE.



CHARGEMA-X 75 LUSTREUSE ROTATIVE SANS FIL - 75 MM

N° Art.	Boîte
910-0730	1

MAX. ROTATION: 1.800 RPM. TENSION: 18 V. POIDS: 1,6 KG. INCLUS PLATEAU 973-0030. (PAGE 66) BATTERIE NON INCLUSE.



CHARGEMA-X CHARGEUR - 18 V

N° Art.	Boîte
912-0010	1



CHARGEMA-X BATTERIE - 18 V

N° Art.	Boîte	
912-0025	2,5 Ah	1
912-0050	5,0 Ah	1



DES INDICATEURS LED PRATIQUES INDIQUENT LA CAPACITÉ RESTANTE DE LA BATTERIE.



CHARGEMA-X PONCEUSES DE RETOUCHES

CHARGEMA-X 31/3RO PONÇEUSE RANDOM ORBITALE SANS FIL TOUCH-UP - 31 MM

N° Art.	Boîte
910-0780	1

MAX ROTATION: 10.000 RPM. TENSION: 10.8 V. ORBITE: 3MM. POIDS: 495 G. INCLUS PLATEAU 910-0791-1 (PAGE 66), 910-0791-2 (PAGE 66). BATTERIE NON INCLUSE.

DES INDICATEURS LED PRATIQUES INDIQUENT LA CAPACITÉ RESTANTE DE LA BATTERIE.



CHARGEMA-X 31/3O PONÇEUSE EXCENTRIQUE SANS FIL TOUCH-UP - 31 MM

N° Art.	Boîte
910-0790	1

MAX ROTATION: 10.000 RPM. TENSION: 10.8 V. ORBITE: 3MM. POIDS : 475 G. INCLUS PLATEAU 910-0791-1 (PAGE 66), 910-0791-2 (PAGE 66). BATTERIE NON INCLUSE.

DES INDICATEURS LED PRATIQUES INDIQUENT LA CAPACITÉ RESTANTE DE LA BATTERIE.



CHARGEMA-X BATTERIE 2,5 AH - 10.8 V

N° Art.	Boîte
912-0060	2,5 Ah - 10.8 V
	1

HAUTE CAPACITÉ POUR UNE UTILISATION À LONG TERME. TEMPS DE CHARGE RAPIDE.



CHARGEMA-X CHARGEUR - 10.8 V

N° Art.	Boîte
912-0020	10.8 V
	1



INTERFACE DE TRANSFERT STICK-ON 32 MM

N° Art.	Boîte
910-3501-47	1



MACHINES & AUTRE

NOU
VEAU

CHARGEMA-X PONCEUSES DE RETOUCHES



MACHINES & AUTRE

CHARGEMA-X 31/3RO KIT

N° Art.	Boîte
999-8820	1



CHARGEMA-X 31/30 KIT

N° Art.	Boîte
999-8821	1



PLATEAUX & ADAPTATEURS

PLATEAU DE FUSION PROMA-X - MOYEN 150 MM - MULTI-TROUS

N° Art.	Taille de filetage	Boîte
973-0003	5/16" + M8	1

CE PLATEAU D'APPUI MULTI-TROUS EST ADAPTÉ AUX MACHINES FESTOOL ET PEUT ÊTRE UTILISÉ SUR LES MACHINES RUPES GRÂCE À DES ADAPTATEURS.



ADAPTATEUR DE PLATEAU DE FUSION PROMA-X POUR RUPES SKORPIO PNEUMATIQUE

N° Art.	Taille de filetage	Boîte
973-0004	M8	1

AVEC CET ADAPTATEUR, L'INTERFACE ARRIÈRE DU PROMA-X FUSION 973-0003 PEUT ÊTRE UTILISÉ SUR LES MACHINES PNEUMATIQUES RUPES SKORPIO.



ADAPTATEUR DE PLATEAU DE FUSION PROMA-X POUR EMA-X 150/6 PONÇEUSE ORBITALE ÉLECTRIQUE

N° Art.	Taille de filetage	Boîte
973-0005	5/16"	1

AVEC CET ADAPTATEUR, L'INTERFACE ARRIÈRE DU PROMA-X FUSION 973-0003 PEUT ÊTRE UTILISÉ SUR LES EMA-X 150/6 PONÇEUSE ORBITALE ÉLECTRIQUE.



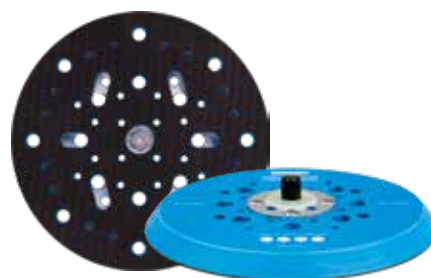
EMA-X 150/6 PLATEAU - DUR
150 MM - MULTI-TROUS

N° Art.	Taille de filetage	Boîte
973-0009	5/16"	1



PLATEAU PROMA-X INCLUANT UN MODÈLE DE 15 TROUS - MOYEN
150 MM - MULTI-TROUS

N° Art.	Taille de filetage	Boîte
973-0001	5/16"	1



**PLATEAU - MOYEN
150 MM - 15 TROUS**

N° Art.	Taille de filetage	Boîte
885-0159	5/16"	1



**PLATEAU - MOYEN
150 MM - 7 TROUS**

N° Art.	Taille de filetage	Boîte
M00-1038	5/16"	1



**PLATEAU DE LUSTREUSE ROTATIVE - MOYEN
150 MM**

N° Art.	Taille de filetage	Boîte
973-0040	M14	1



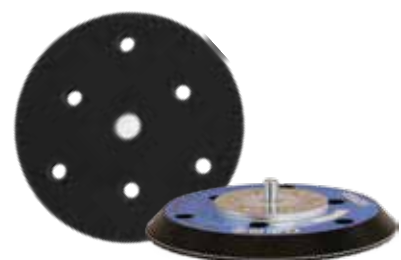
**PLATEAU DE LUSTREUSE ROTATIVE - DUR
150 MM**

N° Art.	Taille de filetage	Boîte
973-0040	M14-2	1



**PLATEAU - MOYEN
125 MM - 7 TROUS**

N° Art.	Taille de filetage	Boîte
972-0003	5/16"	1



**PLATEAU POUR LUSTREUSES ORBITALES
125 MM**

N° Art.	Taille de filetage	Boîte
973-0020	M8	1



**PLATEAU DE LUSTREUSE ROTATIVE - DUR
75 MM**

N° Art.	Taille de filetage	Boîte
973-0042	M14-2	1



**PLATEAU DE LUSTREUSE ROTATIVE
75 MM**

N° Art.	Taille de filetage	Boîte
M00-4043	5/16"	1



**PLATEAU
75 MM**

N° Art.	Taille de filetage	Boîte
M750-148	M6	1



PLATEAU DE LUSTREUSE ROTATIVE
75 MM

N° Art.	Taille de filetage	Boîte
973-0030	M6	1



PLATEAU PROMA-X AIR 75
75 MM

N° Art.	Boîte
9100680-1	1



PLATEAU PROMA-X AIR 75D
75 MM - 6 TROUS

N° Art.	Boîte
9100685-1	1



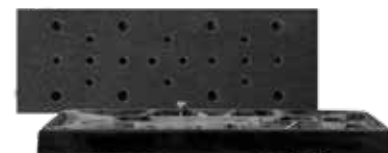
PLATEAU CHARGEMA-X
31MM

N° Art.		Boîte
910-0791-1	Stick on plateau	1
910-0791-2	Plateau velcro	1



PLATEAU PROMA-X AIR PONCEUSE POUR FEUILLES
70 X 198 MM - MULTI-TROUS

N° Art.	Boîte
910-0650-1	1



PLATEAU PONCEUSE PROMA-X AIR ASSILEX / BUFLEX
70 X 108 MM

N° Art.	Boîte
910-0660-1	1



INTERFACES

INTERFACE - MOLLE 150 MM - MULTI-TROUS

N° Art.	Boîte
973-0002	1



INTERFACE - MOLLE 150 MM - 15 TROUS

N° Art.	Boîte
M00-4633	1



INTERFACE - MOLLE 125 MM - 7 TROUS

N° Art.	MICRO VELCRO	Boîte
971-0044		2



INTERFACE - MOLLE 75 MM - 6 TROUS

N° Art.	Boîte
973-0006	1



INTERFACE - MOLLE 75 MM

N° Art.	Boîte
971-7502	4

 UTILISEZ AVEC LE PLATEAU **M750-148** (PAGE 65).

INTERFACE - MOLLE 75 MM

N° Art.	MICRO VELCRO	Boîte
971-7503		4



ACCESSOIRES

SPY SPRAY 400 ML

N° Art.		Boîte
852-5500	Noir	1
852-5510	Blanc	1



UTILISEZ LORS DU PONÇAGE DES MASTICS ET DES APPRÊTS.



GUIDE DE PONÇAGE 100 G

N° Art.		Boîte
886-2001	Noir	1
886-2002	Orange	1

INCL. APPLICATEUR



UTILISEZ LORS DU PONÇAGE DES MASTICS ET DES APPRÊTS.



MICRO BROSSES

N° Art.		Boîte
886-1050		100



SERVIETTE EN MICROFIBRE ORANGE

N° Art.		Boîte
851-4163		1



SERVIETTE EN MICROFIBRE NOIRE

N° Art.		Boîte
851-4165		1



NOU
VEAU



ACCESSORIES

RUBAN DE MASQUAGE PREMIUM

N° Art.	Dimension	Boîte
900-5018	18 MM X 50 M	48
900-5024	24 MM X 50 M	36
900-5036	36 MM X 50 M	24
900-5048	48 MM X 50 M	24

COMPATIBLE AVEC PRESQUE TOUTES LES PEINTURES COURANTES À BASE D'EAU OU DE SOLVANT. EXCELLENTES PROPRIÉTÉS POUR LES SURFACES RONDES. BONNE ADHÉRENCE RUBAN SUR RUBAN. FACILE À ENLEVER. NE LAISSE PAS DE RÉSIDUS (LORSQU'IL EST ENLEVÉ À TEMPS LORSQUE LA PEINTURE EST SÈCHE). RÉSISTANT À LA CHALEUR : 80°C PENDANT 30 MINUTES.



NOU
VEAU

RUBAN DE MASQUAGE

N° Art.	Dimension	Boîte
900-6018	18 MM X 50 M	48
900-6024	24 MM X 50 M	36
900-6036	36 MM X 50 M	24
900-6048	48 MM X 50 M	18



RUBAN DE MASQUAGE TRIM 50 MM X 10 M

N° Art.		Boîte
900-1050	Non-perforated	1
900-1051	Perforated	1

PERMET DE GAGNER DU TEMPS ET D'ÉCONOMISER LES COÛTS DE REMPLACEMENT DES MOULURES. PEUT ÊTRE UTILISÉ POUR MASQUER LES CAOUTCHOUCS FIXES, TELS QUE LES CAOUTCHOUCS DE FENÊTRES ET LES CAOUTCHOUCS AUTOUR DES FEUX AVANT ET ARRIÈRE. FACILE À ENLEVER SANS LAISSER DE RÉSIDUS D'ADHÉSIF (LORSQUE L'ADHÉSIF EST ENLEVÉ À TEMPS LORSQUE LA PEINTURE EST SÈCHE). RÉSISTANT À LA CHALEUR : 120°C PENDANT 30 MINUTES.



NOU
VEAU

RUBAN DE MASQUAGE TOILÉ PREMIUM 50 MM X 50 M

N° Art.	Boîte
910-5050	1

UN RUBAN RÉSISTANT, IMPERMÉABLE, QUI PEUT ÊTRE DÉCHIRÉ DANS LES DEUX SENS, CE QUI DONNE À L'UTILISATEUR UNE PLUS GRANDE FLEXIBILITÉ. SPÉCIALEMENT CONÇU POUR PROTÉGER LES SURFACES AUTOMOBILES LORS DU PONÇAGE ET DU MEULAGE. OFFRE UNE ADHÉSION SOLIDE SANS RÉSIDU LORS DU RETRAIT. RÉSISTANT À LA CHALEUR : 80°C PENDANT 60 MINUTES.



RUBAN DE MASQUAGE SOUPE EN MOUSSE 13 MM X 50 M

N° Art.	Boîte
900-1350	1

RUBAN EN MOUSSE AUTOCOLLANT PERMETTANT DE MASQUER RAPIDEMENT ET FACILEMENT LES INTERSTICES COURANTS DE LA CARROSSERIE AVANT LA MISE EN PEINTURE. SCELLE LES INTERSTICES ET ÉLIMINE LES TEMPS DE RETOUCHE INUTILES DUS AUX BORDS DURS DE LA PEINTURE. FACILE À RETIRER SANS LAISSER DE RÉSIDUS D'ADHÉSIF (LORSQUE LE RUBAN EST RETIRÉ À TEMPS, LORSQUE LA PEINTURE EST SÈCHE). RÉSISTANT À LA CHALEUR : 95°C PENDANT 60 MINUTES.



RUBAN MOUSSE POUR RACCORI 15 MM X 25 M

N° Art.	Boîte
900-1525	1

RUBAN EN MOUSSE FLEXIBLE CONÇU POUR MASQUER LES ARETES INCURVÉES ET LES BORDS DES PANNEAUX. ÉLIMINE LES RETOUCHE INUTILES. RÉSISTANT À LA CHALEUR : 95°C PENDANT 60 MINUTES.



NOU
VEAU

COMBINAISON DE PEINTURE PREMIUM

N° Art.	Taille	Boîte	Carton
888-0010	S (42/44)	1	15
888-0020	M (46/48)	1	15
888-0030	L (50/52)	1	15
888-0040	XL (54/56)	1	15
888-0050	2XL (58/60)	1	15

TALLE AJUSTABLE POUR UN PORT CONFORTABLE DE LA COMBINAISON. LAVABLE. FERMETURE À GLISSIÈRE À DOUBLE SENS. DOS VENTILÉ. PROPRIÉTÉS ANTISTATIQUES. MANCHE ET PIEDS À SCRATCHES POUR AJUSTEMENT PARFAIT.



MACHINES & AUTRE

SACOCHÉ DE RANGEMENT 45 CM X 20 CM X 30 CM

N° Art.	Boîte
999-9904	1

LE CHOIX DES PROFESSIONNELS AVEC UN RANGEMENT COMPARTIMENTÉ POUR UNE ORGANISATION FACILE ET UN ACCÈS RAPIDE POUR LES DETAILERS ET LES PEINTRES..



NOU
VEAU

CALES MAIN

CALE ERGONOMIQUE AVEC 4 ADAPTATEURS 70 X 198 MM - MULTI-TROUS

N° Art.

887-0250



CALE ERGONOMIQUE 70 X 402 MM - MULTI-TROUS

N° Art.

887-0230



CALE ERGONOMIQUE 115 X 225 MM - MULTI-TROUS

N° Art.

887-0240



CALE ERGONOMIQUE 70 X 198 MM - MULTI-TROUS

N° Art.

887-0210



CALE ERGONOMIQUE 70 X 125 MM - MULTI-TROUS

N° Art.

887-0220



CALE MAIN POUR LES DISQUES 152 MM

N° Art.	
885-0220	PLANE
885-0223	ARRONDIE



JEU DE CALE MAIN POUR LES DISQUES 152 MM

N° Art.	
885-0224	



CARACTÉRISTIQUES

LA SERVANTE
PROFESSIONNELLE AVEC LA
QUALITÉ SÛRE DE KOVAX

64 X 46 X 150 CM

ÉQUIPÉ D'UNE SERRURE

TIROIRS INTERCHANGEABLES
AFIN D'ADAPTER VOTRE
ESPACE DE TRAVAIL

PRO-MATE SERVANTE



POUR CONNAÎTRE TOUTES
LES CARACTÉRISTIQUES,
SCANNEZ ET TÉLÉCHARGEZ LA
BROCHURE DU PRO-MATE.

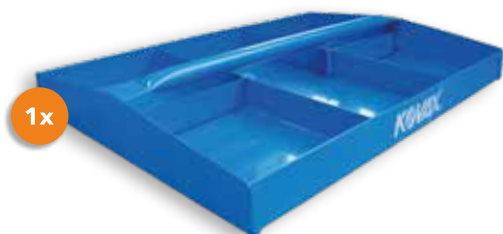


SCANNEZ ET OBSERVEZ
LE PRO-MATE EN ACTION
SUR NOTRE CHAÎNE
YOUTUBE.



CRÉEZ VOTRE PROPRE ESPACE DE TRAVAIL.

LA **SERVANTE PRO-MATE** CONTIENT
LES ACCESSOIRES SUIVANTS:



1x

TIROIR MOBILE INFÉRIEUR

PEUT ÊTRE PARFAITEMENT INTÉGRÉ AUX BATTANTS
HAUTS DE 75 MM ET PEUT CONTENIR SIX BOÎTES DE
170 X 190 X 41 MM.

Un inclus



1x

TIROIR MOBILE SUPÉRIEUR

PEUT ÊTRE PARFAITEMENT INTÉGRÉ AUX BATTANTS
HAUTS DE 154MM ET PEUT CONTENIR SIX BOÎTES DE
170 X 180 X 110 MM.

Un inclus



1x

SUPPORT BOUTEILLE

INSÉREZ VOS BOUTEILLES DE POLISSAGE
(DEUX TROUS DE Ø 90 MM) ET LE BIDON
SPY SPRAY (TROU DE Ø 75 MM).

Un inclus



6x

CROCHET DE SUPPORT

ORGANISEZ VOS DISQUES ET INTERFACES SUR
LES CROCHETS 100 MM.

Six inclus



1x

SUPPORT MACHINE

APPROPRIÉ POUR TOUTES LES MACHINES
DE KOVAX (SAUF 31 MM).

Un inclus

SERVANTE PRO-MATE

N° Art.	Boîte
920-0001	1

PRO-MATE ACCESSOIRES

N° Art.		Boîte
920-0022	TIROIR MOBILE SUPÉRIEUR	1
920-0021	TIROIR MOBILE INFÉRIEUR	1
920-0023	SUPPORT BOUTEILLE	1
920-0020	SUPPORT MACHINE	1
920-0024	CROCHET DE SUPPORT	6
920-0025	SUPPORT POUR FOAM-X	1



EN COMPLÉMENT
NON-INCLUS AU PRO-MATE REGULIER

SUPPORT POUR FOAM-X

CE SUPPORT PEUT ÊTRE UTILISÉ DES DEUX
CÔTÉS DU PRO-MATE. LE SUPPORT EST
PRÉVU POUR LES ROULEAUX FOAM-X.



TOLEKIT

CE KIT CONTIENT LES PRODUITS INNOVANTS SUIVANTS POUR L'ÉLIMINATION DES IMPERFECTIONS TOTALEMENT À SEC.



TOLEKIT

N° Art.	Description	QTE.
999-8816	TOLEKIT	
971-0048	TOLECARD	2
971-0059	TOLEBLOCK QM - ROND GRAND	1
971-0056	TOLEBLOCK QS - ROND PETIT	1
971-0055	TOLEBLOCK M	1
971-0047	TOLEBLOCK S	2
191-1513	TOLE CUT STICK-ON FEUILLES - K1500	5
191-1512	TOLE CUT STICK-ON FEUILLES - K2000	5
191-1519	TOLE CUT STICK-ON FEUILLES - K2500	5
191-1511	TOLE CUT STICK-ON FEUILLES - K3000	5
191-1547	TOLE CUT STICK-ON FEUILLES 1/4 - K800	20
191-1546	TOLE CUT STICK-ON FEUILLES 1/4 - K1200	20
191-1523	TOLE CUT STICK-ON FEUILLES 1/8 - K1500	80
191-1522	TOLE CUT STICK-ON FEUILLES 1/8 - K2000	80
191-1528	TOLE CUT STICK-ON FEUILLES 1/8 - K2500	80
191-1521	TOLE CUT STICK-ON FEUILLES 1/8 - K3000	80

INCLUS LA VALISE KOVAX ET LE MANUEL.

PRO-XPOSE SHOWCASE

N° Art.

921-0000

SPÉCIALEMENT CONÇU POUR LA FORMATION, LES CENTRES DE FORMATION ET DE TEST AINSI QUE LES MAGASIN.





 Instagram



 Facebook



 YouTube



 LinkedIn



 TikTok

Kovax Europe B.V.
Bedrijvenpark Twente 49
7602 KC Almelo
Les Pays-Bas

info@kovax.fr
www.kovax.fr
Tel: 0031 (0)53 - 434 31 31