

# KOVAX®

## CATALOGUE



**ÉDITION 2026**



ABRASIFS



MACHINES



LUSTRAGE ET ENTRETIEN



RUBANS

# PARTENARIAT



## LA FAMILLE KOVAX

Chez Kovax, nous avons travaillé dur ces dernières années pour créer un réseau mondial de partenaires. Cela a abouti à une communauté forte, avec des partenaires dans 45 pays. Ensemble, nous partageons les connaissances, développons de nouveaux produits et nous nous engageons à construire un avenir solide et durable pour tous.

Notre quête de la perfection se reflète à la fois dans notre gamme de produits et dans les relations que nous établissons avec nos clients. Nous nous efforçons toujours d'avoir une longueur d'avance en nous demandant comment nous pouvons rendre votre travail de demain plus simple et plus efficace. Sur la base d'un respect mutuel et de valeurs communes dignes de confiance, nous créons ensemble de nouvelles opportunités commerciales et des partenariats à long terme.

# DES RACINES JAPONAISES

Notre société mère étant située au Japon, la recherche de la plus haute qualité est profondément ancrée dans notre ADN.



## LE CERCLE DE L'UNITÉ

Dans la culture japonaise, la perfection est symbolisée par un cercle. Cet Ensō est un élément récurrent de notre design, qui témoigne de notre engagement en faveur de la perfection et de notre famille Kovax.



## L'INNOVATION EST ESSENTIELLE

Dans le monde d'aujourd'hui, qui évolue rapidement, nous sommes toujours à la recherche de nouvelles opportunités pour développer nos activités. Avec nos partenaires, nous continuons à nous développer pour faire croître nos activités et soutenir nos succès respectifs.



## NOTRE HISTOIRE

# L'HISTOIRE DE LA PERFECTION

## DÉCOUVRIR

4

### DESCRIPTION

	PAGE
Système Kovax	4
Nouveaux Produits	6
Durabilité	10
Produits Phares	12

## ABRASIFS

16

### DESCRIPTION

	GRAIN	PAGE
Garuda	80 - 400	16
Bandes	P60 - P240	18
Maxcut	P60 - P180	19
Tri-Pro	P40 - P600	22
Premium	P60 - P600	24
Maxfilm	P60 - P600	26
Magic Disc	320 - 500	29
Super Assilex	K240 - K1500	30
Yellow Film	P800 - P2000	34
Tolecut	P800 - P3000	36
Surflatt	K800 - K2000	39
Tolex	K1500	40
Buflex Dry	K2000 - K3000	42
Buflex Wet	K2000 - K3000	44
Assilex Stick-On & Accessoires	K800 - K1500	45
Kofle-X	Très Fin - Ultra Fin	46
Rouleaux Foam-X	P180 - P800	46
Highflex	Moyen - Micro Fin	47
Doubleflex	Moyen - Micro Fin	47
Cale De Ponçage	Moyen - Ultra Fin	47
Feuilles Sans Adhérence	P40 - P400	48
Feuilles Imperméables	P60 - P2000	49

## LUSTRAGE ET ENTRETIEN

50

### DESCRIPTION

	PAGE
Buflex Shine & Wood Shine	50
Mousse De Lustrage	52
Matériel De Lustrage	54
Accessoires De Lustrage	55
Car Care	56

## MACHINES & TAMPONS

58

### DESCRIPTION

	PAGE
Machines	58
ProMa-X	60
EMa-X	64

ChargeMa-X	65
Plateaux & Adaptateurs	70
Interfaces	75

## RUBANS

**76**

<b>DESCRIPTION</b>	<b>PAGE</b>
Ruban De Masquage Premium	76
Ruban De Masquage	76
Ruban De Masquage Trim	76
Ruban De Masquage Toilé Premium	76
Ruban De Masquage Soupe En Mousse	77
Ruban Mousse Pour Raccord	77
Ruban Fine Line	77

## AUTRES

**78**

<b>DESCRIPTION</b>	<b>PAGE</b>
Spy Spray	78
Guide De Ponçage	78
Micro Brosse	78
Support Mural Pour Machine	78
Combinaison De Peinture Premium	79
Tablier Detailing	79
Sacoche De Rangement	79
Cales Main	80
Servante Pro-mate	82
Pro-Xpose	84
Solutions Robotiques	85

## 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

## PRÉPARER LA SURFACE

### PONCAGE INTENSIF

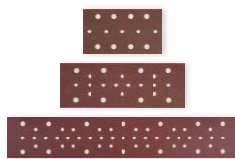


GARUDA 152MM

**80** 5710080  
**120** 5710120

CONSEIL : Affinez les rayures avec Garuda 180 - 240 pour éviter que les solvants du mastic ne pénètrent dans la peinture d'origine.

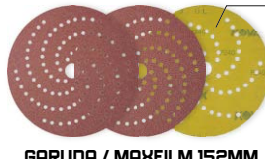
### PONCAGE GROSSEUR



GARUDA FEUILLES

**120** 70X126 8050120 8060120 8070120  
**180** 8050180 8060180 8070180  
**240** 8050240 8060240 8070240

### PONCAGE MOYEN



GARUDA / MAXFILM 152MM

**GARUDA 120** 5710120  
**GARUDA 180** 5710180  
**MAXFILM P240** 5237240

CONSEIL : Dernière étape recommandée avant l'application du produit de comblement.



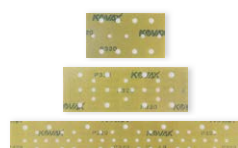
## PONCAGE DE L'APPRÊT

### 1 LISSAGE DE SURFACE



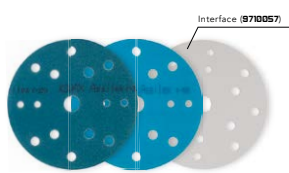
MAXFILM 152MM

**P320** 5237320  
**P400** 5237400



MAXFILM FEUILLES

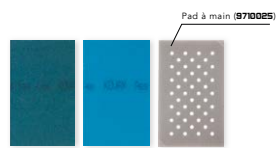
**P320** 7010320 7030320 7050320  
**P400** 7010400 7030400 7050400



SUPER ASSILEX 152MM

**K320** 1932535  
**K400** 1932533

OU



SUPER ASSILEX 130 X 170MM

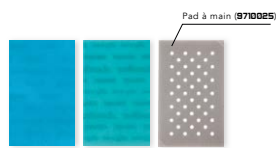
**K320** 1912515  
**K400** 1912513

### 2 PONCAGE FIN



SUPER ASSILEX 152MM

**K500** 1932532  
**K600** 1931578



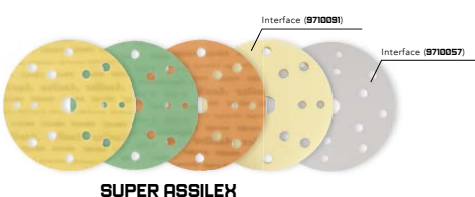
SUPER ASSILEX 130 X 170MM

**K500** 1912512  
**K600** 1911508

CONSEIL : Poncez les coins et les bords avec la feuille Super Assilex K600 (1911508) et le tampon manuel (5710025).



## DÉPOLISSAGE ET RACCORD



SUPER ASSILEX

**K800** 1931579  
**K1000** 1932527  
**K1200** 1931580



SUPER ASSILEX FEUILLES

**K800** 1911509  
**K1000** 1912507  
**K1200** 1911510

CONSEIL : Utilisez un tampon d'interface dur (9710057) pour une agressivité accrue.



# KOVAX® SYSTÈME DE FINITION POUR LE MARCHÉ DU REFINISH

## SYSTÈME DE PONÇAGE ÉLIMINATION DE LA POUSSIÈRE

SCANNER LE CODE QR CODE POUR SAVOIR COMMENT ÉLIMINER LES IMPERFECTIONS :



1 TOLECUT - K1500



2

TOLECUT - K2000



3

TOLECUT - K3000



4

BUFLEX DRY - K3000



## SYSTÈME DE PONÇAGE EFFET PEAU D'ORANGE

1 SUPER ASSILEX - K1500



2

BUFLEX DRY - K2000



3

BUFLEX DRY - K3000



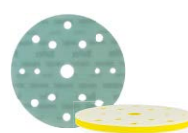
## SYSTÈME DE PONÇAGE VIEILLE PEINTURE DE VOITURE / RESTAURATION AUTOMOBILE / PEINTURE SPÉCIALE

1 YELLOW FILM - P1500



2

BUFLEX DRY - K2000



3

BUFLEX DRY - K3000



## SYSTÈME DE POLISSAGE

1 BUFLEX SHINE  
HEAVY CUT



PAD EN Laine ET  
PAD À POLIR



PRO EN LANE PREMIUM | PRO BLEU HERV CUT | PRO ORANGE MEDIUM HARD  
TOUS LES PROS SONT DISPONIBLES EN DIFFÉRENTES TAILLES

SERVETTE EN MICROFIBRE ORANGE  
& NETTOYANT DEFENDER



2 BUFLEX SHINE  
FINITION ULTRAFINE



PADS DE POLISSAGE



PRO NOIR FIN | PRO VERT SUPERFIN  
TOUS LES PROS SONT DISPONIBLES EN DIFFÉRENTES TAILLES

SERVETTE NOIRE EN MICROFIBRE  
& NETTOYANT DEFENDER



3 BUFLEX SHINE  
ULTIME BRILLANCE ET PROTECTION



PAD À POLIR MANUEL



PRO NOIR ULTRAFIN  
NOUS RECOMMENDONS D'UTILISER LE PROS MANUEL POUR TRAVAILLER PLUS DE  
PRÉCISION LES PROS DE LA MACHINE SONT DISPONIBLES EN DIFFÉRENTES TAILLES

SERVETTE NOIRE EN MICROFIBRE



# DÉCOUVREZ NOS NOUVEAUX PRODUITS



## **PUISSEANCE COMPACTE, FINITION IMPECCABLE**

### **POLISSEUSES CHARGEMA-X 75**

LES POLISSEUSES CHARGEMA-X 75 CONSTITUENT LA TOUCHE FINALE DU TRAITEMENT DE SURFACE. L'OUTIL IDÉAL POUR LES TRAVAUX DE POLISSAGE DE PRÉCISION. ASSOCIÉES À NOTRE GAMME COMPLÈTE DE DISQUES DE POLISSAGE, DU PLUS ABRASIF AU PLUS FIN, ELLES OFFRENT UNE SOLUTION DE POLISSAGE COMPLÈTE ET HOMOGÈNE, ALLIANT PRÉCISION ET EFFICACITÉ.

# **POLISSEUSES CHARGEMA-X 75**

VIBRATIONS ULTRA-FAIBLES POUR  
UNE EXPÉRIENCE DE POLISSAGE  
DOUCE ET STABLE.

UTILISE LA MÊME BATTERIE ET  
LE MÊME CHARGEUR QUE LES  
PONCEUSES DE RETOUCHE  
KOVAX.

COMPATIBILITÉ PARFAITE AVEC  
NOS TAMPONS DE POLISSAGE DE  
75 MM, DU POLISSAGE ABRASIF  
AU POLISSAGE ULTRAFIN.



**CHARGEMA-X 75/12**  
**LUSTREUSE ORBITALE**  
**SANS FIL**  
910-0770 | Page 66



**CHARGEMA-X 75**  
**LUSTREUSE ROTATIVE**  
**SANS FIL**  
910-0775 | Page 66



# **UNE RÉVO-LUTION DANS L'EXTRACTION DE POUSSIÈRE**



**AIRFLOW PLATEAU  
Ø150MM  
885-0160 | Page 70**



**AIRFLOW PLATEAU  
Ø150MM + M8 UNIVERSAL  
885-0161 | Page 70**



# DÉCOUVREZ NOS NOUVEAUX PRODUITS



**LE MEILLEUR RÉSULTAT GRÂCE À UNE  
PUISSSANCE DE COUPE ULTIME**



**GARUDA FEUILLES**  
**70 X 126 MM**  
805-0\*\*\* | Page 16

**GARUDA FEUILLES**  
**70 X 198 MM**  
806-0\*\*\* | Page 16

**GARUDA FEUILLES**  
**70 X 402 MM**  
807-0\*\*\* | Page 16

## DURABILITÉ



DÉCOUVRIR NOS  
INTERFACES  
IL SUFFIT DE SCANNER ET  
DE REGARDER !

## **CONSTRUIRE ENSEMBLE UN AVENIR DURABLE**

Contrairement aux abrasifs en mousse, les tampons d'interface ont une durée de vie extrêmement longue. Il n'est donc pas nécessaire de 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. En outre, les tampons d'interface offrent de multiples options dans votre processus de ponçage. Par exemple, vous pouvez choisir un tampon dur pour plus d'agressivité ou un tampon doux pour plus d'uniformité ou pour poncer les courbes. Vous pouvez ainsi personnaliser votre processus de ponçage !

### **AVANTAGES**

- MEILLEUR POUR L'ENVIRONNEMENT
- DURABLE ET DE LONGUE DURÉE
- OFFRIR PLUS D'OPTIONS EN TERMES D'AGRESSIVITÉ  
ET D'UNIFORMITÉ

Chez Kovax, la durabilité est au cœur de tout ce que nous faisons. Nous avons installé des panneaux solaires sur notre toit, isolé nos murs et, lorsque nous le pouvons, nous adaptons nos produits pour les rendre plus durables. Notre Organic Tolekit est fabriqué à partir de ressources renouvelables, ce qui réduit le besoin de remplacements fréquents. En nous concentrant sur des produits qui durent, nous réduisons les déchets et contribuons à la protection de l'environnement. Nous croyons en la création de solutions qui non seulement répondent à vos besoins, mais contribuent également à un avenir plus vert. Avec Kovax, vous pouvez être sûr que chaque produit est conçu de manière réfléchie dans une optique de durabilité et de performance. Ensemble, nous pouvons avoir un impact positif sur la planète.

## SPÉCIFICATIONS

- FABRIQUÉ À PARTIR D'UN MÉLANGE DE GLUCOSE, DE CIRES NATURELLES, DE MINÉRAUX ET DE FIBRES.
- 70% DE MATIÈRES PREMIÈRES RENOUVELABLES
- CYCLE FERMÉ DE CO<sub>2</sub> POUR LA PRODUCTION
- MOUSSE ORGANIQUE COMPOSÉE À 95 % DE MATERIAUX RENOUVELABLES

DURABILITÉ :  
SCANNEZ LE CODE QR  
POUR PLUS  
D'INFORMATIONS



## VALISE TOLEKIT



# PRODUITS PHARES



## GARUDA 80 - 400

LE MEILLEUR RÉSULTAT AVEC UNE  
PUISANCE DE COUPE ULTIME.



### AVANTAGES GARUDA

Fabriqué à partir de matériaux extrêmement solides et flexibles, Garuda fournit des performances inégalées grâce à ses grains tranchants et précisément formés. Poncez avec plus d'agressivité tout en conservant une durabilité exceptionnelle.



## MAXFILM P60 - P600

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



### AVANTAGES MAXFILM

Le film plastique au dos des disques Maxfilmm 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.

152 MM



70 x 402 MM



70 x 198 MM



70 x 126 MM



152 MM



125 MM



77 MM



70 x 402 MM



115 x 225 MM



70 x 198 MM



70 x 126 MM





## **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 efficience et une optimisation de la production. Le Super Assilex prévient aussi de potentiels problèmes pour le reste du processus de ponçage.

152 MM



125 MM



75 MM



130 x 170 MM



## **BUFLEX DRY**

K2000 - K4000

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



# PRODUITS PHARES



## 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 Yellow Film 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.

## TOLE CUT

K800 - K3000

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



### AVANTAGES TOLE CUT

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.

152 MM



70 x 114 MM



125 MM



29 x 35 MM



77 MM



70 x 29 MM



75 MM



34 MM



35 MM





## **SURFLATT** K800 - K2000

LA SOLUTION NUMÉRO UN POUR DES RÉSULTATS RAPIDES ET UNE FINITION IMPECCABLE, EN PARTICULIER SUR LES GRANDES SURFACES.



### AVANTAGES SURFLATT

Augmentez votre efficacité lors du ponçage de grandes surfaces avec Surflatt. Vous serez en mesure d'éliminer un grand nombre d'imperfections en un rien de temps, de créer des transitions harmonieuses entre les anciennes et les nouvelles couches transparentes et d'éliminer la peau d'orange sans effort. Surflatt a été développé pour les marchés du bois et l'industrie.



## **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-encrassage 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

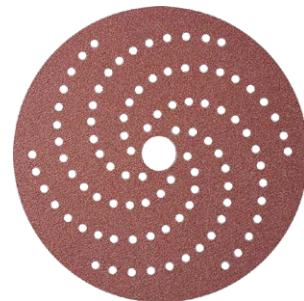


152 MM



## GARUDA SUPER TACK DISQUES / 152 MM - MULTI-TROUS

NO ART.	GRAIN	APPLICATION	BOÎTE	CARTON
571-0080	80	■●○	50	600
571-0120	120	■●○	50	600
571-0150	150	○	50	600
571-0180	180	○	50	600
571-0220	220	○	50	600
571-0240	240	○○	50	600
571-0320	320	○○	50	600
571-0400	400	○○	50	600



## GARUDA SUPER TACK FEUILLES / 70 X 126 MM - MULTI-TROUS

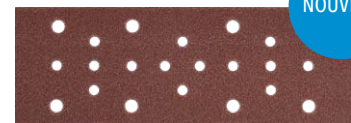
NO ART.	GRAIN	APPLICATION	BOÎTE	CARTON
805-0080	80	■●○	50	2400
805-0120	120	■●○	50	2400
805-0180	180	○	50	2400
805-0240	240	○○	50	2400
805-0320	320	○○	50	2400
805-0400	400	○○	50	2400



NOUVEAU

## GARUDA SUPER TACK FEUILLES / 70 X 198 MM - MULTI-TROUS

NO ART.	GRAIN	APPLICATION	BOÎTE	CARTON
806-0080	80	■●○	50	1600
806-0120	120	■●○	50	1600
806-0180	180	○	50	1600
806-0240	240	○○	50	1600
806-0320	320	○○	50	1600
806-0400	400	○○	50	1600



NOUVEAU

## GARUDA SUPER TACK FEUILLES / 70 X 402 MM - MULTI-TROUS

NO ART.	GRAIN	APPLICATION	BOÎTE	CARTON
807-0080	80	■●○	50	800
807-0120	120	■●○	50	800
807-0180	180	○	50	800
807-0240	240	○○	50	800
807-0320	320	○○	50	800
807-0400	400	○○	50	800



NOUVEAU



**AX71 BANDE ABRASIVE CÉRAMIQUE / 12MM X 330MM**

NO ART.	GRAIN	APPLICATION	BOÎTE	CARTON
931-20060	#60	■	50	500
931-20080	#80	■	50	500

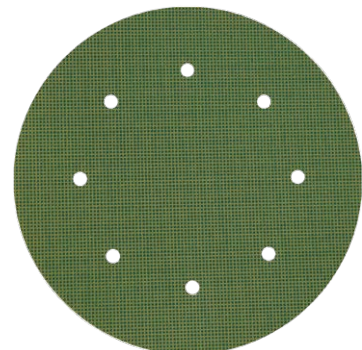
**EX-BANDE ABRASIVE / 12MM X 330MM**

NO ART.	GRAIN	APPLICATION	BOÎTE	CARTON
975-1003	#120	■	20	400
975-1002	#180	■	20	400
975-1001	#240	■	20	400

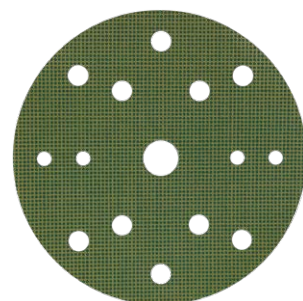


**MAXCUT SUPER TACK DISQUES / 203 MM - 8 TROUS**

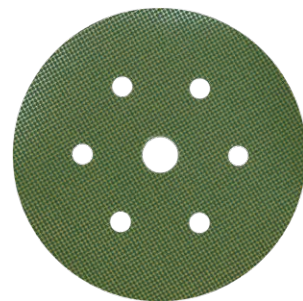
NO ART.	GRAIN	APPLICATION	BOÎTE	CARTON
583-0060	P60	■ ○ 🔪	50	300
583-0080	P80	■ ○ 🔪	50	300
583-0120	P120	■ ○ 🔪	50	300

**MAXCUT SUPER TACK DISQUES / 152 MM - 15 TROUS**

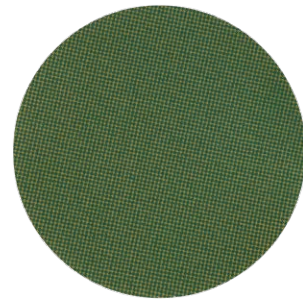
NO ART.	GRAIN	APPLICATION	BOÎTE	CARTON
569-0060	P60	■ ○ 🔪	50	400
569-0080	P80	■ ○ 🔪	50	400
569-0120	P120	■ ○ 🔪	50	400
569-0180	P180	🔪	50	600

**MAXCUT SUPER TACK DISQUES / 152 MM - 7 TROUS**

NO 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**

NO 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



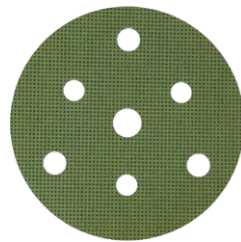
 LES GRAINS P60 & P80 SONT TRÈS APPROPRIÉS POUR LE PONÇAGE DES SOUDURES ET POINTS DE SOUDAGE.



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

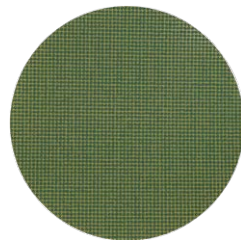
## MAXCUT SUPER TACK DISQUES / 125 MM - 7 TROUS

NO ART.	GRAIN	APPLICATION	BOÎTE	CARTON
553-0080	P80	■ ■ ○ ↗	50	400
553-0120	P120	■ ■ ○ ↗	50	400

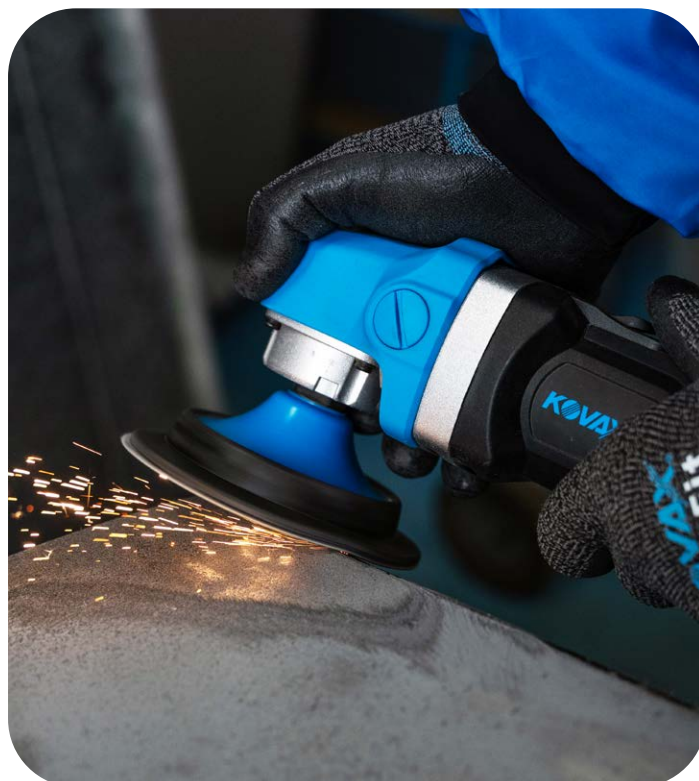


## MAXCUT SUPER TACK DISQUES / 125 MM - SANS TROUS

NO 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.



## CHARGEMA-X KIT MEULEUSE ANGULAIRE 125MM / KIT



NO ART.	BOÎTE
999-8827	1

PLUS D'INFORMATIONS SUR LE KIT À LA PAGE 68.

**MAXCUT SUPER TACK FEUILLES / 70X126 MM - MULTI-TROUS**

NO 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

**MAXCUT SUPER TACK FEUILLES / 70X198 MM - MULTI-TROUS**

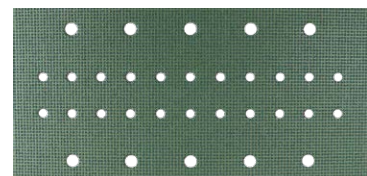
NO ART.	GRAIN	APPLICATION	BOÎTE	CARTON
704-0060	P60	■●◐	50	1200
704-0080	P80	■●◐	50	1200
704-0120	P120	■●◐	50	1200
704-0180	P180	◐	50	1200

**MAXCUT SUPER TACK FEUILLES / 70X402 MM - 14 TROUS**

NO 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

**MAXCUT SUPER TACK FEUILLES / 115X230 MM - MULTI-TROUS**

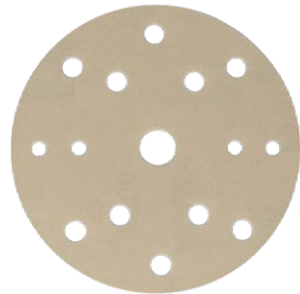
NO ART.	GRAIN	APPLICATION	BOÎTE	CARTON
708-0060	P60	■●◐	50	500
708-0080	P80	■●◐	50	500
708-0120	P120	■●◐	50	500
708-0180	P180	◐	50	500



PONCEZ TRANSVERSALEMENT POUR ÉVITER LES RAYURES DE PONÇAGE.  
REGARDEZ À LA PAGE 80 POUR TOUS NOS BLOCS À MAIN.

## TRI-PRO SUPER TACK DISQUES / 152 MM - 15 TROUS

NO 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

NO 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.

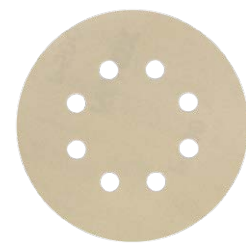
PAGE 78



**TRI-PRO SUPER TACK DISQUES / 125 MM - 8 TROUS**

NO 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**

NO 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**

NO ART.	TAILLE DE FILETAGE	BOÎTE
885-0169	5/16"	1

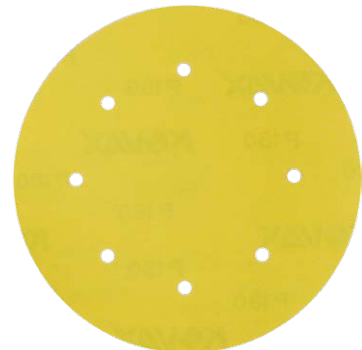
**TRI-PRO INTERFACE  
125 MM - 8 TROUS**

NO ART.	BOÎTE
885-0712	2

# PREMIUM

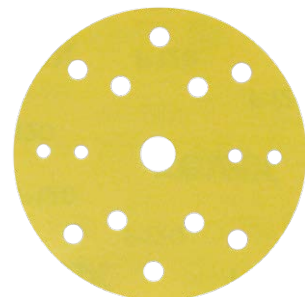
## PREMIUM SUPER TACK DISQUES / 203 MM - 8 TROUS

NO ART.	GRAIN	APPLICATION	BOÎTE	CARTON
786-0180	P180	■	50	300
786-0240	P240	■ ■	50	300
786-0320	P320	■ ■	50	300



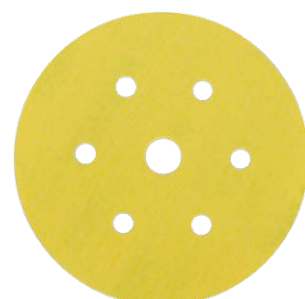
## PREMIUM SUPER TACK DISQUES / 152 MM - 15 TROUS

NO 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

NO 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**

NO 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



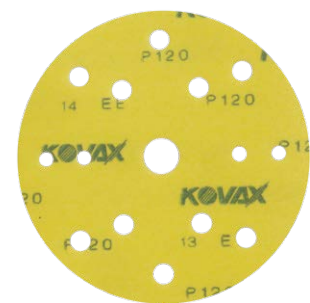
## MAXFILM SUPER TACK DISQUES / 152 MM - MULTI-TROUS

NO ART.	GRAIN	APPLICATION	BOÎTE	CARTON
523-7080	P80	■○◐	50	600
523-7120	P120	■○◐	50	600
523-7150	P150	◐	50	600
523-7180	P180	◐	50	600
523-7220	P220	◐◑	50	600
523-7240	P240	◑	50	600
523-7280	P280	◑	50	600
523-7320	P320	◑	50	600
523-7360	P360	◑	50	600
523-7400	P400	◑	50	600
523-7500	P500	◑	50	600
523-7600	P600	◑	50	600



## MAXFILM SUPER TACK DISQUES / 152 MM - 15 TROUS

NO 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

NO 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**

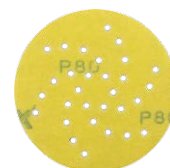
NO ART.	GRAIN	APPLICATION	BOÎTE	CARTON
521-0120	P120	■ ○ ↗	50	600
521-0150	P150	↗	50	600
521-0180	P180	↗	50	600
521-0220	P220	↗	50	600
521-0240	P240	↗ ↘	50	600
521-0280	P280	↖ ↙	50	600
521-0320	P320	↖ ↙	50	600
521-0360	P360	↖ ↙	50	600
521-0400	P400	↖ ↙	50	600
521-0500	P500	↖ ↙	50	600
521-0600	P600	↖ ↙	50	600

**MAXFILM SUPER TACK DISQUES / 125 MM - 7 TROUS**

NO 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**

NO 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

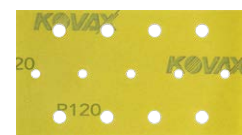


**MAXFILM SUPER TACK DISQUES / 77 MM - SANS TROUS**

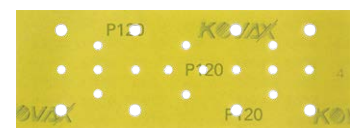
NO ART.	GRAIN	APPLICATION	BOÎTE	CARTON
520-8060	P60	■○▢	50	1800
520-8080	P80	■○▢	50	1800
520-8100	P100	■○▢	50	1800
520-8120	P120	■○▢	50	1800
520-8150	P150	▢	50	1800
520-8180	P180	▢	50	1800
520-8220	P220	▢	50	1800
520-8240	P240	▢▣	50	1800
520-8280	P280	▢▣	50	1800
520-8320	P320	▢▣	50	1800
520-8360	P360	▢▣	50	1800
520-8400	P400	▢▣	50	1800
520-8500	P500	▢▣	50	1800
520-8600	P600	▢▣	50	1800

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

NO 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

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

NO 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

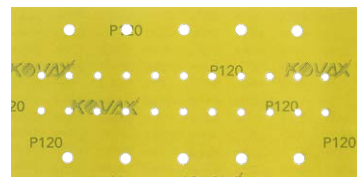
**MAXFILM SUPER TACK FEUILLES / 70 X 402 MM - MULTI-TROUS**

NO 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**

NO 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

**MAGIC DISC SUPER TACK DISQUES / 152 MM - 15 TROUS**

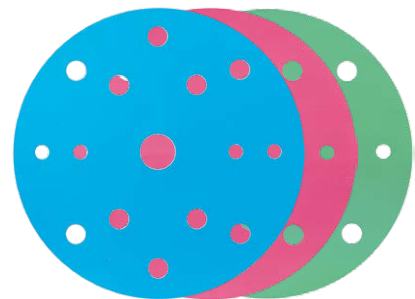
NO ART.	GRAIN	APPLICATION	BOÎTE	CARTON
528-0320	320	◐	10	200
528-0400	400	◐	10	200
528-0500	500	◐●	10	200



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.



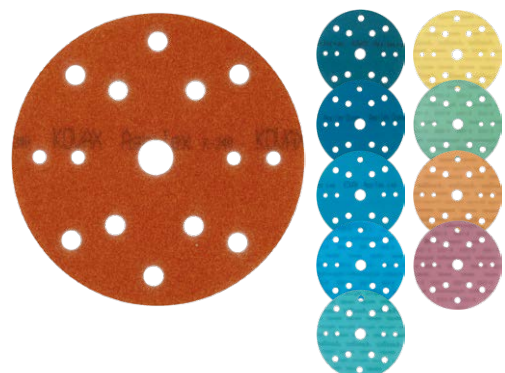
UTILISER EN COMBINAISON LE TAMPON D'INTERFACE DUR SUPER ASSILEX **971-0057** (PAGE 31)  
POUR UNE UTILISATION PLUS FACILE SUR LES PIÈCES CONVEXES ET CONCAVES.



# SUPER ASSILEX

## SUPER ASSILEX SUPER TACK DISQUES / 152 MM - 15 TROUS

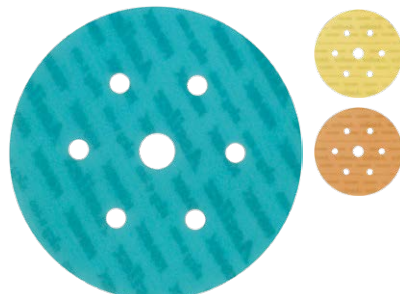
NO ART.	GRAIN	APPLICATION	BOÎTE	CARTON
193-2537	K240	▶️	25	1000
193-2535	K320	▶️	25	1000
193-1575	K360	▶️	25	1000
193-2533	K400	▶️	25	1000
193-2532	K500	▶️	25	1000
193-1578	K600	▶️	25	1000
193-1579	K800	●	25	1000
193-2527	K1000	●	25	1000
193-1580	K1200	●	25	1000
193-2525	K1500	●	25	1000



 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

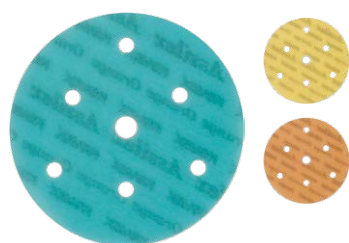
NO ART.	GRAIN	APPLICATION	BOÎTE	CARTON
193-1538	K600	▶️	25	1000
193-1539	K800	●	25	1000
193-1540	K1200	●	25	1000



 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

NO 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 76) ET L'INTERFACE **971-0044** (PAGE 75).

## SUPER ASSILEX SUPER TACK DISQUES / 75 MM - SANS TROUS

NO 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



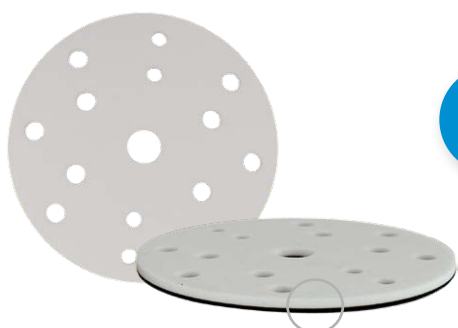
INCLUS L'INTERFACE **971-7503** (PAGE 75).



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 PLATEAU - DUR / 150 MM - 15 TROUS**

NO ART.	TRALLE DE FILETAGE	BOÎTE
885-0163	5/16"	1

**SUPER ASSILEX SUPER TACK INTERFACE  
- DUR / 150 MM - 15 TROUS**

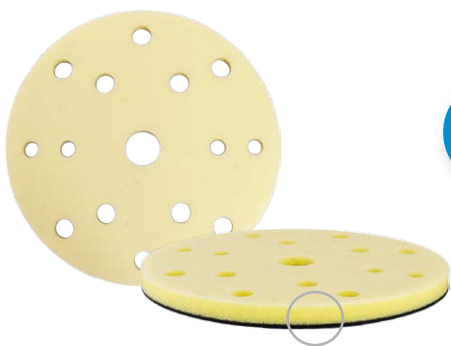
NO ART.	BOÎTE
971-0057	MICRO VELCRO

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

**SUPER ASSILEX SUPER TACK INTERFACE  
- DUR / 150 MM - 7 TROUS**

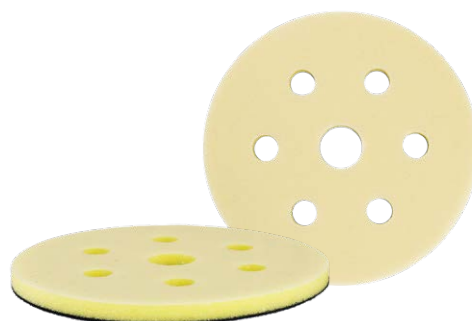
NO ART.	BOÎTE
971-0049	MICRO VELCRO

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

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

NO ART.	BOÎTE
971-0091	MICRO VELCRO

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

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

NO ART.	BOÎTE
971-0039	MICRO VELCRO

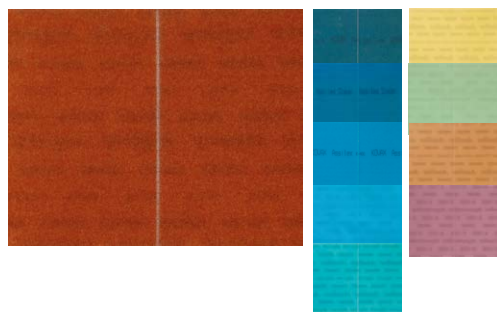
 UTILISEZ L'INTERFACE MOLLE POUR LES SURFACES CURVÉES ET POUR ACCROÎTRE L'UNIFORMITÉ

 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 SUPER TACK FEUILLES / 130 X 170 MM

NO 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.

## CALE SUPER ASSILEX SUPER TACK

NO ART.		BOÎTE
971-0026	PAD À MAIN L	97 x 150 MM
971-0025	PAD À MAIN M	75 x 120 MM
971-2001	PAD À MAIN M BLEU	75 x 120 MM
971-0094	PAD À MAIN M - Dur	75 x 120 MM



## INTERFACE SUPER ASSILEX

NO ART.		BOÎTE
971-0035	INTERFACE M	75 x 120 MM
971-2002	INTERFACE M BLEU	75 x 120 MM



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



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



NO ART.	POUR FEUILLE	BOÎTE
885-2140	CALE MAIN	130 x 170 MM
885-2191	INTERFACE	130 x 170 MM

NO ART.	POUR FEUILLE	BOÎTE
885-2190	CALE MAIN	130 x 85 MM
885-2197	INTERFACE	130 x 85 MM

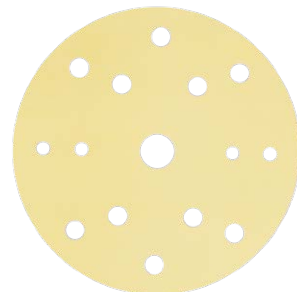
 COMBINE THE SUPER ASSILEX CALES MAIN AND INTERFACE PADS (EXTRA DUR) TO FLATTEN THE SURFACE AND TO INCREASE AGGRESSIVENESS.  
USAGE WITHOUT INTERFACE MAKES THE CALE MAIN MORE FLEXIBLE.



# YELLOW FILM

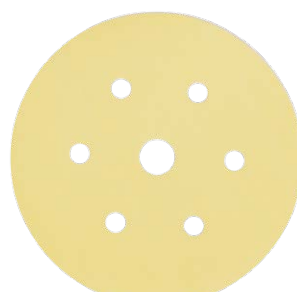
## YELLOW FILM SUPER TACK DISQUES / 152 MM - 15 TROUS

NO 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

NO 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



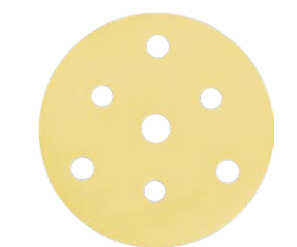
## YELLOW FILM SUPER TACK DISQUES / 152 MM - SANS TROUS

NO 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

NO 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



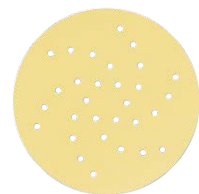
POUR UNE DURÉE DE VIE DE PONÇAGE MAXIMALE, UTILISEZ UNE VITESSE LENTE OU MOYENNE. CELA DONNE UN PROCESSUS DE PONÇAGE FRAIS.

**YELLOW FILM SUPER TACK DISQUES / 75 MM - SANS TROUS**

NO 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 75).**YELLOW FILM SUPER TACK DISQUES / 77 MM - MULTI-TROUS**

NO 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**

NO 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 / 31MM**

NO ART.	BOÎTE
971-0023	5

 UTILISEZ EN COMBINAISON LE YELLOW-FILM STICK-ON DISQUES ET LE TOLECUT STICK-ON DISQUES (PAGE 38).

**INTERFACE DE TRANSFERT STICK-ON / 32 MM**

NO ART.	BOÎTE
910-3501-47	1

 POUR LES PONCEUSES À RETOUCHES **910-3501** (PAGE 58), PONCEUSES À RETOUCHES CHARGEMA-X. (PAGE 66) 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 38).



## TOLEKIT / kit

NO ART.	DESCRIPTION	QTE.
<b>999-8816 TOLEKIT</b>		
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	TOLECUT STICK-ON FEUILLES - K1500	5
191-1512	TOLECUT STICK-ON FEUILLES - K2000	5
191-1519	TOLECUT STICK-ON FEUILLES - K2500	5
191-1511	TOLECUT STICK-ON FEUILLES - K3000	5
191-1547	TOLECUT STICK-ON FEUILLES 1/4 - K800	20
191-1546	TOLECUT STICK-ON FEUILLES 1/4 - K1200	20
191-1523	TOLECUT STICK-ON FEUILLES 1/8 - K1500	80
191-1522	TOLECUT STICK-ON FEUILLES 1/8 - K2000	80
191-1528	TOLECUT STICK-ON FEUILLES 1/8 - K2500	80
191-1521	TOLECUT STICK-ON FEUILLES 1/8 - K3000	80



POUR EN SAVOIR PLUS SUR L'EMBALLAGE BIOLOGIQUE DE TOLEKIT, VOIR PAGE 11.



INCLUS LA VALISE KOVAX ET LE MANUEL.



## TOLECUT STICK-ON FEUILLES / 70 X 114 MM

NO 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

NO ART.	BOÎTE
971-0048	10

 FLEXIBILITÉ MAXIMALE POUR LES COURBES ET LES ANGLES.



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

NO 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

ART. NO.	GRIT	APPLICATION	BOX	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**

NO ART.	BOÎTE
971-0047	10

**TOLEBLOCK M / 68 X 27 MM**

NO ART.	BOÎTE
971-0055	5

 POUR ENLEVER DES COULURES À UTILISER EN COMBINAISON DU TOLECUT FEUILLES – 1/4.

**TOLEBLOCK QS / ROND PETIT**

NO ART.	BOÎTE
971-0056	6

 UTILISEZ EN COMBINAISON DU TOLECUT 1/8 POUR PONÇER DES SURFACES ARRONDIÉES ET/OU DIFFICILES D'ACCÈS.

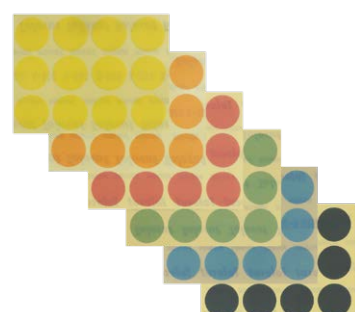
**TOLEBLOCK QM / ROND GRANDE**

NO ART.	BOÎTE
971-0059	2

 UTILISEZ EN COMBINAISON DU TOLECUT 1/4 EN FEUILLE POUR PONÇER DES SURFACES ARRONDIÉES ET/OU DIFFICILES D'ACCÈS.

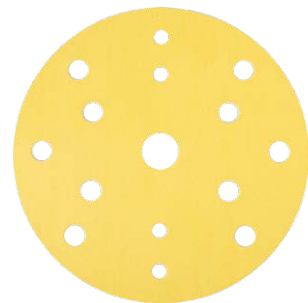
**TOLECUT STICK-ON DISQUES / 34 MM**

NO 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



**SURFLATT SUPER TACK DISQUES / 152 MM - 15 TROUS**

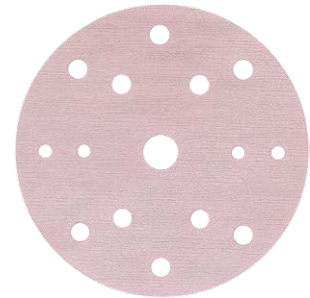
NO ART.	GRAIN	APPLICATION	BOÎTE	CARTON
570-0016	K800	↳ X	50	600
570-0015	K1000	↳ X	50	600
570-0014	K1200	↳ X	50	600
570-0013	K1500	↳ X	50	600
570-0012	K2000	↳ X	50	600



## TOLEX SUPER TACK DISQUES / 152 MM - 15 TROUS

NO 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

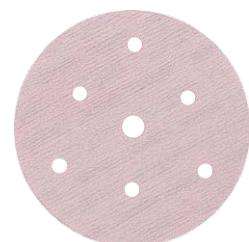
NO ART.	APPLICATION	BOÎTE
971-0027	MICRO VELCRO	2



## TOLEX SUPER TACK DISQUES / 125 MM - 7 TROUS

NO ART.	GRAIN	APPLICATION	BOÎTE	CARTON
195-1593	K1500	↳	25	1000

 UTILISEZ AVEC L'INTERFACE MICRO VELCRO **971-0044** (PAGE 75).



## TOLEX SUPER TACK DISQUES / 75 MM - SANS TROUS

NO ART.	GRAIN	APPLICATION	BOÎTE	CARTON
730-1502	K1500	↳	50	1800

INCLUS L'INTERFACE **971-7503** (PAGE 75).



## TOLEX SUPER TACK FEUILLES / 130 X 170 MM

NO 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 ÉTAPE INTERMÉDIAIRE A LA SUITE DU YELLOW FILM ET AVANT L'UTILISATION DU BUFLEX DRY POUR OBTENIR UN GAIN DE TEMPS MAXIMAL PENDANT LE PROCESSUS DE LUSTRAJE.

**TOLEX STICK-ON DISQUES / 152 MM - SANS TROUS**

NO ART.	GRAIN	APPLICATION	BOÎTE	CARTON
192-1503	K1500	↳	25	1500

🔧 POUR DAVANTAGE 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**

NO ART.	BOÎTE
971-0017	2

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

NO ART.	BOÎTE
971-0014	2

**TOLEX STICK-ON FEUILLES / 70 X 114 MM**

NO ART.	GRAIN	APPLICATION	BOÎTE	CARTON
191-1503	K1500	↳	25	750

🔧 USE IN COMBINATION WITH TOLEX STICK-ON HAND PAD **971-0016**.

**TOLEX STICK-ON PAD À MAIN / 62 X 111 MM**

NO ART.	BOÎTE
971-0016	2

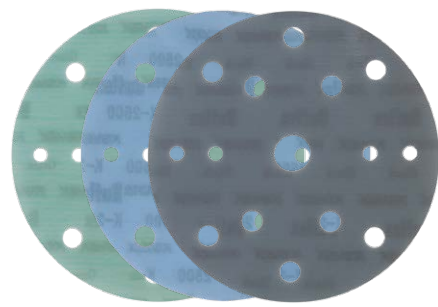


# BUFLEX DRY

## BUFLEX DRY SUPER TACK DISQUES / 152 MM - 15 TROUS

NO 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

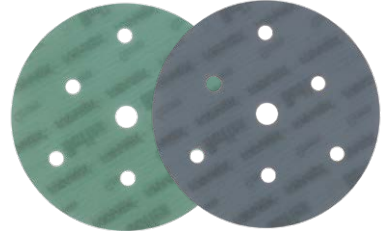
NO ART.	BOÎTE
971-0065	FEMELLE - FEMELLE VELCRO



## BUFLEX DRY SUPER TACK DISQUES / 125 MM - 7 TROUS

NO 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

NO ART.	BOÎTE
971-0067	FEMELLE - FEMELLE VELCRO



 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**

NO 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**.

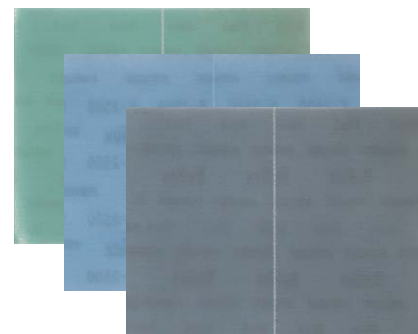
**BUFLEX DRY SUPER TACK INTERFACE / 75 MM - SANS TROUS**

NO ART.	BOÎTE
971-0068	FEMELLE - FEMELLE VELCRO

**BUFLEX DRY SUPER TACK FEUILLES / 130 X 170 MM**

NO 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.

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

NO ART.	BOÎTE
971-0060	FEMELLE - FEMELLE VELCRO

POUR UNE UTILISATION MANUELLE.



NO ART.	BOÎTE
971-0061	FEMELLE - FEMELLE VELCRO

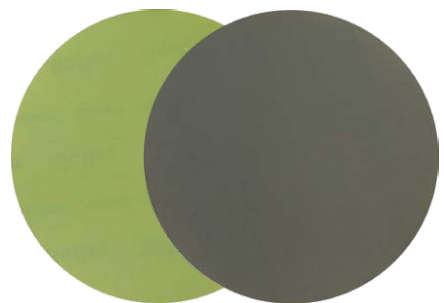
POUR UNE UTILISATION AVEC MACHINE.



**BUFLEX WET STICK-ON DISQUES / 152 MM - SANS TROUS**

NO ART.	GRAIN	APPLICATION	BOÎTE	CARTON
192-1502	K2000	↳	25	1500
192-1501	K3000	↳	25	1500

 USE IN COMBINATION WITH TOLEX/BUFLEX WET INTERFACE **971-0014**.

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

NO ART.	BOÎTE
971-0014	2

**BUFLEX WET STICK-ON FEUILLES / 70 X 114 MM**

NO 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**

NO ART.	BOÎTE
971-0013	2

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

NO ART.	BOÎTE
971-0012	2



## ASSILEX STICK-ON FEUILLES / 85 X 130 MM

NO 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

NO ART.	BOÎTE
971-0020	2



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

NO ART.	BOÎTE
971-0021	2



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

NO ART.	BOÎTE
971-0022	6



# SOLUTIONS DE PONCAGE MANUEL

## TAMPONS KOFLE-X SLIM / 115 X 230 MM

NO 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.



CHOIX ÉCONOMIQUE



## TAMPONS KOFLE-X PERFORMANCE / 115 X 230 MM

NO 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.



CHOIX ÉCONOMIQUE



## ROULEAU KOFLE-X PERFORMANCE / 115 MM X 10 M

NO 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.



CHOIX ÉCONOMIQUE



## PÂTE FINE MATIFIANTE - À BASE D'EAU / 1L

NO 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 FORM-X / 115 MM X 25 M

NO 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



CHOIX ÉCONOMIQUE



**HIGHFLEX SOFTPADS / 115 X 140 X 6 MM**

NO 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

★ CHOIX ÉCONOMIQUE



20x

**HIGHFLEX SOFTPADS / 115 X 140 X 6 MM**

NO 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

★ CHOIX ÉCONOMIQUE



100x

**DOUBLEFLEX SOFTPADS / 123 X 98 X 13 MM**

NO 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 PONCAGE 4 CÔTÉ / 100 X 68 X 25 MM**

NO 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



# SOLUTIONS DE PONCAGE MANUEL

## CALE DE PONCAGE 4 CÔTÉ ANGULAIR / 115 X 90 X 68 X 25 MM

NO 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.

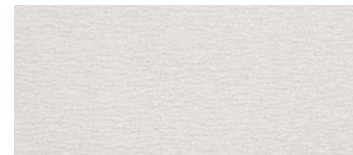


CHOIX ÉCONOMIQUE



## FEUILLES - SANS ADHÉRENCE / 115 X 280 MM

NO 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

NO 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.

## FEUILLES IMPERMÉABLES MARRON - OXYDE D'ALUMINIUM / 230 X 280 MM

NO 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

NO ART.
971-0001



### BUFLEX SHINE HEAVY CUT 2100 / 1KG

NO 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.



A UTILISER EN COMBINAISON AVEC PAD EN LE LAINE PRÉMIUM, LE MOUSSE DE LUSTRAGE BLEU OU ORANGE.



### BUFLEX SHINE ULTRAFINE FINISH 2200 / 1L

NO ART.	BOÎTE	CARTON
858-2200	1	6

 POUR UNE FINITION HAUTE BRILLANCE, SANS HOLOGRAMMES.



A UTILISER EN COMBINAISON AVEC LE MOUSSE DE LUSTRAGE NOIRE FIN OU VERT.



### BUFLEX SHINE ULTIMATE SHINE AND PROTECT 2300 / 500 ML

NO 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 EXTRÉMEMENT LISSE.



A UTILISER EN COMBINAISON AVEC LE MOUSSE DE LUSTRAGE NOIRE ULTRAFIN.



**WOOD SHINE FAST CUT 1840 / 1L**

NO ART.	BOÎTE	CARTON
852-1840	1	6

 POUR UNE ÉLIMINATION RAPIDE ET EFFICACE DES RAYURES.



A UTILISER EN COMBINAISON AVEC PAD EN LE LAINE PREMIUM, LE MOUSSE DE LUSTRAGE BLEU OU ORANGE.

**WOOD SHINE FINE FINISH 1850 / 1L**

NO ART.	BOÎTE	CARTON
852-1850	1	6

 GARANTIT UNE FINITION EXCEPTIONNELLE ET BRILLANTE.



A UTILISER EN COMBINAISON AVEC LE MOUSSE DE LUSTRAGE NOIRE FIN OU VERT.



# POLISH PADS

## PAD EN LAINÉ PREMIUM / 160 MM, 125 MM, 80 MM, 55 MM & 35 MM

NO ART.		BOÎTE
858-6733	160 MM	2
858-6734	125 MM	1
858-6735	80 MM	1
858-6736	55 MM	5
858-6737	35 MM	5



IDÉAL POUR ÉLIMINER LES RAYURES PROFONDES.

## MOUSSE DE LUSTRAGE BLEU - DUR / 150 MM, 125 MM, 125 MM, 75 MM, 50 MM & 32 MM

NO ART.	TRALLE DU VÉCRO	TRALLE DU MOUSSE	TROU	BOÎTE
858-7610	150 MM	170 MM	X	2
858-7620	125 MM	145 MM	X	2
858-7650	125 MM	145 MM	✓	2
858-7631	75 MM	95 MM	X	4
858-7641	50 MM	55 MM	X	5
858-7606	32 MM	30 MM	X	10



UNE PUISSANCE DE COUPE ACCRUE POUR DES RÉSULTATS PLUS RAPIDES.

## MOUSSE DE LUSTRAGE ORANGE - MOYEN-DUR / 150 MM, 125 MM, 125 MM, 75 MM, 50 MM & 32 MM

NO ART.	TRALLE DU VÉCRO	TRALLE 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
858-7441	50 MM	55 MM	X	5
858-7406	32 MM	30 MM	X	10



DENSITÉ MOYENNE-DURE POUR UNE PUISSANCE DE COUPE OPTIMALE.



## MOUSSE DE LUSTRAGE NOIRE - FIN / 150 MM, 125 MM, 125 MM, 75 MM, 50 MM & 32 MM

NO ART.	TAILLE DU VÉCRO	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
858-7541	50 MM	55 MM	X	5
858-7506	32 MM	30 MM	X	10



UN TAMPON PLUS DOUX POUR OBTENIR PLUS DE BRILLANCE.



## MOUSSE DE LUSTRAGE VERT - SUPERFIN / 150 MM, 125 MM, 125 MM & 75 MM

NO ART.	TAILLE DU VÉCRO	TAILLE DU MOUSSE	TROU	BOÎTE
858-7710	150 MM	170 MM	X	2
858-7720	125 MM	145 MM	X	2
858-7750	125 MM	145 MM	✓	2
858-7730	75 MM	95 MM	X	4



UN TAMPON PLUS DOUX POUR OBTENIR PLUS DE BRILLANCE.

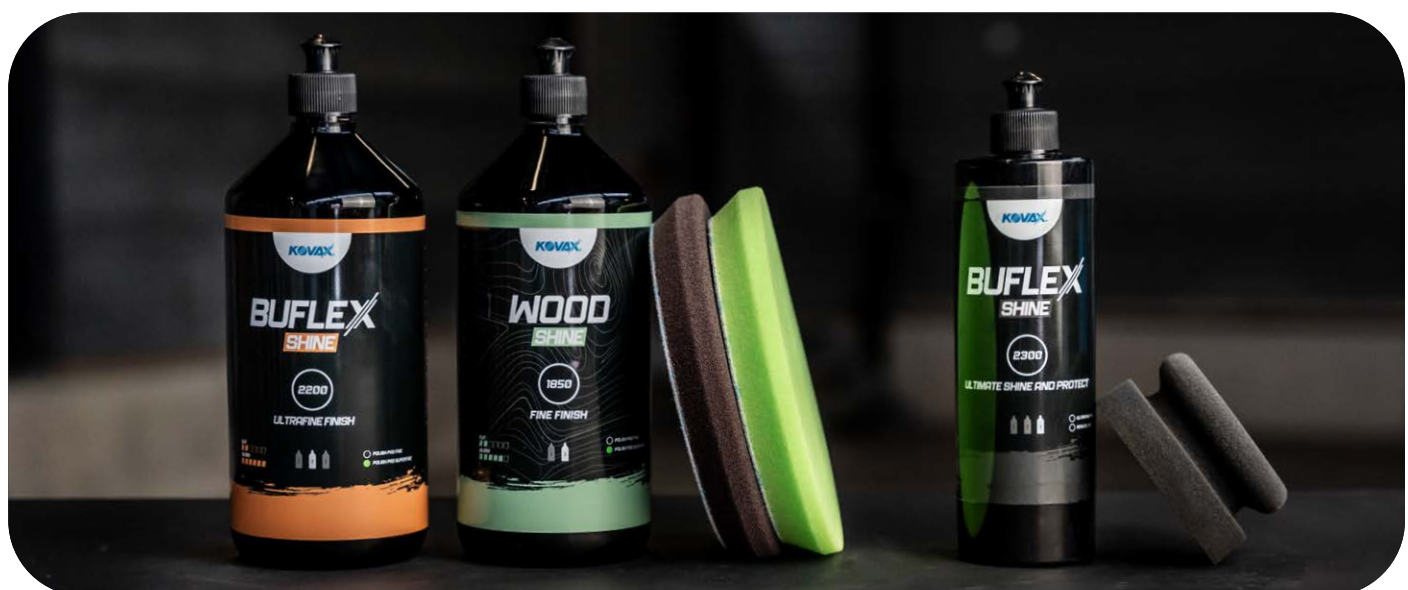
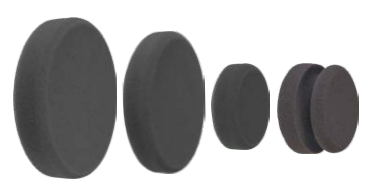


## MOUSSE DE LUSTRAGE NOIRE - ULTRAFIN / 150 MM, 125 MM, 75 MM & 90 MM

NO ART.	TAILLE DU VÉCRO	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	Manual	1



PAD MANUEL POUR TRAVAILLER AVEC PLUS DE PRÉCISION.



### NETTOYANT DEFENDER / 500 ML

NO 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.



### NETTOYAGE CLAY BLEU / 200 GR

NO ART.	BOÎTE
858-8310	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 TAMON DE POLISSAGE DE SE SALIR.



### SERViette EN MICROFIBRE / ORANGE

NO ART.	BOÎTE
851-4163	1

 TISSU SYNTHÉTIQUE DE LA PLUS HAUTE QUALITÉ. NE SE RAYE PAS.



### SERViette EN MICROFIBRE / NOIRE

NO ART.	BOÎTE
851-4165	1

 CHIFFON ULTRA DOUX ET TRÈS ÉPAIS. IDÉAL POUR LES ÉTAPES FINALES DE POLISSAGE OU D'EMBELLISSEMENT.



### PÂTE À POLIR - ULTRA MORDENTE / 4L

NO ART.

852-4009

 TRÈS AGRESSIF, IDÉAL POUR L'INDUSTRIE MARINE.



### PADS EN LAINE / 150 MM & 80 MM

NO 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 BUFLLEX SHINE HEAVY CUT 2100 **858-2100** (PAGE 50).



### PADS EN LAINE & PAD MOUSSE / DUR & MOU 80 MM

NO ART.

BOÎTE

CARTON

M00-4047	Laine - Dur	1	20
M00-4048	Laine - Mou	1	10
M00-4045	Mousse - Mou	1	10



## NANO ARMOR 5 ANS / KIT

NO ART.		BOÎTE
<b>832-1200</b>	<b>Nano Armor 5 Ans Kit</b>	<b>1</b>
832-1130	Base Coat 20 ml	1
832-1120	Bleu Nano 20 ml	1
832-1110	Rouge 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 DÉGRAISSEÉE AVANT L'UTILISATION. A UTILISER EN COMBINAISON AVEC LE KIT DE PRÉPARATION **823-1800**.

## NANO ARMOR 2 ANS / KIT

NO ART.		BOÎTE
<b>832-1100</b>	<b>Nano Armor 2 Ans Kit</b>	<b>1</b>
832-1120	Bleu Nano 20 ml	1
832-1110	Rouge 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 DÉGRAISSEÉE AVANT L'UTILISATION. A UTILISER EN COMBINAISON AVEC LE KIT DE PRÉPARATION **823-1800**.



## NANO ARMOR 6 MOIS / KIT

NO ART.		BOÎTE
<b>823-1300</b>	<b>Nano Armor 6 Mois Kit</b>	<b>1</b>
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 DÉGRAISSEÉE AVANT L'UTILISATION. A UTILISER EN COMBINAISON AVEC LE KIT DE PRÉPARATION **823-1800**.



## PRÉPARATION DE L'ENTRETIEN DE LA VOITURE / KIT

NO ART.		BOÎTE
<b>823-1800</b>	<b>Préparation De L'entretien De La Voiture Kit</b>	<b>1</b>
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**

NO 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

 EMPÈCHE 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**.

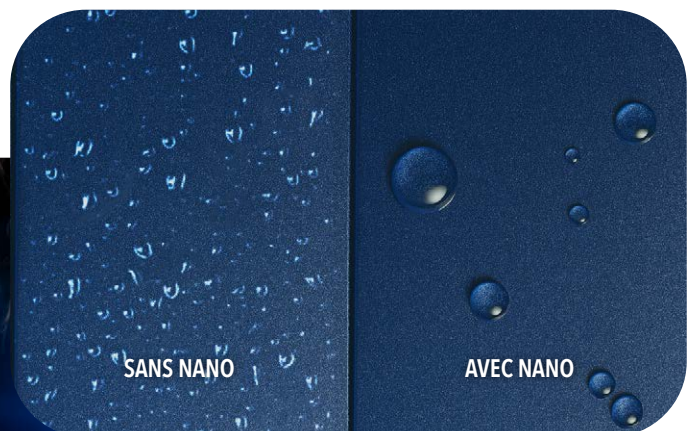
**GLASS SHIELD / KIT**

NO ART.	BOÎTE
823-1900 Glass Shield Kit	1
Glass Shield A 20 ml	1
Glass Shield B 20 ml	1
Spray Bottle	1
Hitex Tissu	1

 TRAITEMENT NANOMÉTRIQUE PROTECTEUR À DEUX COMPOSANTS POUR PARE-BRISE, POUR UNE EXCELLENTE VISIBILITÉ ET PROTECTION DU VERRE.



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



## PONCEUSE ORBITALE / 125 MM

NO 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.



## PONCEUSE À BANDE ABRASIVE MINI KB-504 / 10/12 X 330MM

NO ART.	BOÎTE	CARTON
910-0504	1	12

MAX. ROTATION: 17.000 RPM. CONSOMMATION D'AIR: 450 L/MIN. POIDS: 0,93 KG.  
PRESSION D'AIR: 4-6 BAR.



## MINI PONCEUSE ORBITALE KD-501 / 72 MM

NO ART.	BOÎTE	CARTON
910-7501	1	20

MAX. ROTATION: 13.000 RPM. AIR CONSUMPTION: 275 L/MIN. WEIGHT: 0,62 KG.  
AIR PRESSURE: 4-6 BAR. ORBIT: 3 MM. INCLUDING PLATEAU **M750-148** (PAGE 73).



## TOUCH-UP SANDER / 31MM

NO 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 35).



## TOUCH-UP SUPER TACK PAD / 31MM

NO ART.	BOÎTE
910-3501-46	1

POUR LA PONCEUSE DE RETOUCHE **910-3501**. UTILISEZ EN COMBINAISON AVEC  
L'INTERFACE DE TRANSFERT STICK-ON **910-3501-47** (PAGE 35).



**PONCEUSE ASSILEX / BUFLLEX KO-202 / 70 X 115 MM**

NO 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**

NO 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**

NO 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 72) ET INTERFACE EN LAINE **M00-4047** (PAGE 55).

**LUSTREUSE 450 PL / 72 MM**

NO 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 73), INTERFACE EN LAINE **M00-4047** ET LE PAD EN MOUSSE **M00-4045** (PAGE 55).



## PROMA-X LUSTREUSE ELECTRIQUE / LUSTREUSE ELECTRIQUE - 150 MM

NO ART.

910-0670

BOÎTE

1

ROTATIONS: 750 - 2500 RPM, 6 VITESSES. TENSION: 220 - 240 V. PUSSANCE: 1050 W. POIDS: 2,2 KG.  
INCLUS PLATEAU. **973-0040** (PAGE 72).



## PROMA-X AIR 150 V2 / PONCEUSE ORBITALE PNEUMATIQUE - 150 MM

NO ART.

910-0620

BOÎTE

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 71).



## PROMA-X AIR PONCEUSE POUR FEUILLES / PONCEUSE ORBITALE PNEUMATIQUE - 70 X 198 MM

NO ART.

910-0650

BOÎTE

1

CONSOMMATION D'AIR: 350 L/MIN. PRESSION D'AIR: 5-6 BAR. ORBITE: 5 MM. POIDS: 1.10 KG.  
INCLUS PLATEAU: **910-0650-1** (PAGE 74).



## PONCEUSE PROMA-X AIR ASSILEX / BUFLLEX / PONCEUSE ORBITALE PNEUMATIQUE - 70 X 108 MM

NO ART.

910-0660

BOÎTE

1

CONSOMMATION D'AIR: 350 L/MIN. PRESSION D'AIR: 5-6 BAR ORBITE: 3 MM. POIDS: 0.65 KG. INCLUS  
PLATEAU: **910-0660-1** (PAGE 78) + INTERFACE PAD: **971-0035** (PAGE 32) & **971-0061** (PAGE 43).



**PROMA-X AIR 75 /**  
**PONCEUSE ORBITALE PNEUMATIQUE - 75 MM**

NO ART.

910-0680

BOÎTE

1

CONSOMMATION D'AIR: 350 L/MIN. ORBIT: 2,5 MM. PRESSION D'AIR: 6 BAR. POIDS: 0,5 KG.  
 INCLUS PLATEAU 910-0680-1 (PAGE 74).



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

NO ART.

910-0685

BOÎTE

1

CONSOMMATION D'AIR: 350 L/MIN. ORBIT: 2,5 MM. PRESSION D'AIR: 6 BAR. POIDS: 0,6 KG.  
 INCLUS PLATEAU 910-0685-1 (PAGE 74).



## PROMA-X ASPIRATEUR PLUS L-TYPE

LE TYPE L PEUT ASPIRER DE LA POUSSIÈRE JUSQU'À **1 MG/M<sup>3</sup>**. 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.



+



NO 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



NO 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/M<sup>3</sup>**. 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.



+



NO 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



NO ART.

**910-8350**

ASPIRATEUR TYPE M

TUYAU À AIR PNEUMATIQUE ANTISTATIQUE

**PROMA-X ASPIRATEUR PLUS /  
TUVAU À AIR PNEUMATIQUE ANTISTATIQUE - 6 M**

NO ART.

BOÎTE

910-0850

1

LE SYSTÈME TUVAU 2 EN 1 PERMET LE PONÇAGE PNEUMATIQUE.



**PROMA-X ASPIRATEUR PLUS /  
TUVAU À AIR ANTISTATIQUE - 5 M**

NO ART.

BOÎTE

910-0860

1



**PROMA-X ASPIRATEUR PLUS /  
SAC FILTRANT POLAIRE PLUS [PACK DE 5] PIÈCES**

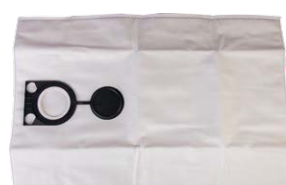
NO ART.

BOÎTE

910-0823

5

LES SACS A POUSSIERES ONT UNE CAPACITÉ DE 25L.



**PROMA-X ASPIRATEUR PLUS /  
SAC EN POLYÉTHYLÈNE [PE] PLUS [PACK DE 5]**

NO ART.

BOÎTE

910-0824

5

LES SACS A POUSSIERES ONT UNE CAPACITÉ DE 25L.



**PROMA-X ASPIRATEUR PLUS /  
FILTRES TYPE M & L SET DE 2 PIÈCES**

NO ART.

BOÎTE

910-0821

2



**PROMA-X ASPIRATEUR PLUS /  
ADAPTATEUR 2 VOIES UNION PLUS**

NO ART.

BOÎTE

910-0822

1



**PROMA-X ASPIRATEUR PLUS /  
POIGNÉE DE TRANSPORT PLUS**

NO ART.

BOÎTE

910-0825

1

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



**EMA-X 150/6 / PONCEUSE ORBITALE ÉLECTRIQUE - 150 MM**

NO ART.

9100-900

BOÎTE

1

MAX. ROTATION: 10.000 RPM. POIDS: 1,2 KG. ORBITE: 6 MM. INCLUS PLATEAU 973-0009 (PAGE 71).

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

NO ART.

910-0710

BOÎTE

1

MAX. ROTATION: 4.500 RPM. TENSION: 220 - 240 V. PUISSEANCE: 500 W. ORBIT: 15 MM. POIDS: 2,6 KG. INCLUS PLATEAU 973-0020 (PAGE 73).

**EMA-X / COLLIER DE SERRAGE**

NO ART.

910-0905

BOÎTE

1



**CHARGEMA-X 150 / LUSTREUSE ROTATIVE SANS FIL - 150 MM**

NO ART.

BOÎTE

910-0740

1

MAX. ROTATION: 5.000 RPM. TENSION: 18 V. POIDS: 1,9 KG. INCLUS PLATEAU 973-0040 (PAGE 72). PILE NON INCLUSE.

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

NO 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 73). PILE NON INCLUSE.

**CHARGEMA-X / CHARGEUR - 18 V**

NO ART.

BOÎTE

912-0010

1

**CHARGEMA-X / BATTERIE - 18 V**

NO 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

## CHARGEMA-X 31/3R0 / PONCEUSE RANDOM ORBITALE SANS FIL TOUCH-UP - 31MM

NO ART.

BOÎTE

910-0780

1

MAX. ROTATION: 10.000 RPM, TENSION: 10.8 V, ORBITE: 3MM, POIDS: 495 G.  
INCLUS PLATEAU 910-0791-1, 910-0791-2 (PAGE 74) ET INTERFACE DE TRANSFERT STICK-ON 910-3501-47.  
PILE NON INCLUSE.

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



## CHARGEMA-X 31/30 / PONCEUSE EXCENTRIQUE SANS FIL TOUCH-UP - 31MM

NO ART.

BOÎTE

910-0790

1

MAX. ROTATION: 10.000 RPM, TENSION: 10.8 V, ORBITE: 3MM, POIDS: 475 G.  
INCLUS PLATEAU 910-0791-1, 910-0791-2 (PAGE 74) ET INTERFACE DE TRANSFERT STICK-ON 910-3501-47.  
PILE NON INCLUSE.

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



## CHARGEMA-X 75/12 / LUSTREUSE ORBITALE SANS FIL - 75 MM

NO ART.

BOÎTE

910-0770

1

MAX. ROTATION: 7.000 RPM, TENSION: 10.8 V. ORBITE: 12MM. POIDS: 0,78 KG.  
INCLUS PLATEAU. PILE NON INCLUSE.



## CHARGEMA-X 75 / LUSTREUSE ROTATIVE SANS FIL - 75 MM

NO ART.

BOÎTE

910-0775

1

MAX. ROTATION: 2.500 RPM, TENSION: 10.8 V. POIDS: 0,72 KG.  
INCLUS PLATEAU. PILE NON INCLUSE.



**CHARGEMA-X / BATTERIE 5,0 AH - 10.8 V**

NO ART.

912-0061

5,0 Ah - 10.8 V

BOÎTE

1

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



NOUVEAU

**CHARGEMA-X / BATTERIE 2,5 AH - 10.8 V**

NO ART.

912-0060

2,5 Ah - 10.8 V

BOÎTE

1

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

**CHARGEMA-X / CHARGEUR - 10.8 V**

NO ART.

912-0020

10.8 V

BOÎTE

1

**CHARGEMA-X 31/3R0 / KIT**

NO ART.

999-8820

BOÎTE

1

**CHARGEMA-X 31/30 / KIT**

NO ART.

999-8821

BOÎTE

1



## CHARGEMA-X KIT MEULEUSE ANGULAIRE 125MM / KIT

NO ART.		BOÎTE
999-8827	CHARGEMA-X KIT MEULEUSE ANGULAIRE 125MM	1
910-0730	MACHINE À MEULER	1
912-0050	BATTERIE	1
912-0010	CHARGEUR DE BATTERIE	1
910-0761	PLATEAU 125MM	1
973-0042	ROTARY POLISHING PLATEAU 125MM	1
552-0060	MAXCUT ST Ø125MM NO TROUS P60	50
552-0080	MAXCUT ST Ø125MM NO TROUS P80	50
999-9904	SYSTEM ORGANIZER BAG	1



**CHARGEMA-X MINI-LUSTREUSE / KIT**

NO ART.

BOÎTE

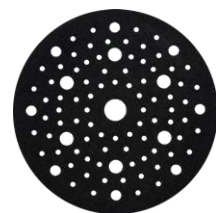
999-8825	CHARGEMA-X KIT MINI-LUSTREUSE	1
	MINI-LUSTREUSE SANS FIL	1
	BATTERIE	2
	CHARGEUR DE BATTERIE	1
	TÊTE ROTATIVE	1
	PLATEAU (30MM & 50MM)	2
	CONTREPOIDS (3MM & 12MM)	2
	BARRE D'EXTENSION (2.54CM & 7.62CM)	2
	CLÉ À MOLETTE	2
	858-6737 858-6736 PAD EN LAINE PREMIUM (35MM & 55MM)	2
	858-7606 858-7641 MOUSSE DE LUSTRAJE BLEU DUR (32MM & 55MM)	2
	858-7406 858-7441 MOUSSE DE LUSTRAJE ORANGE MOYEN-DUR (32MM & 55MM)	2
	858-7506 858-7541 MOUSSE DE LUSTRAJE NOIRE FIN (32MM & 55MM)	2



# PLATEAUX & ADAPTATEURS

## PROTECTEUR DE PLATEAU / 150 MM - MULTI-TROUS

NO ART.	BOÎTE
973-0007	10



## AIRFLOW PLATEAU / 150 MM 5/16"

NO ART.	TRILLE DE FILETAGE	BOÎTE
885-0160	5/16"	1

FIXE 5/16".



## AIRFLOW PLATEAU / 150 MM 5/16" + M8 UNIVERSAL

NO ART.	TRILLE DE FILETAGE	BOÎTE
885-0161	5/16" + M8	1

UNIVERSEL 5/16" + M8. COMPATIBLE AVEC LES MACHINES DE DIFFÉRENTS FABRICANTS.



## PROMA-X FUSION PLATEAU - MEDIUM / 150 MM - MULTI-TROUS

NO ART.	TRAILLE 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 / FOR RUPES SKORPIO PNEUMATIC

NO ART.	TRAILLE 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 PONCEUSE ORBITALE ÉLECTRIQUE

NO ART.	TRAILLE 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 PONCEUSE ORBITALE ÉLECTRIQUE.



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

NO ART.	TRAILLE DE FILETAGE	BOÎTE
973-0009	5/16"	1



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

NO ART.	TRAILLE DE FILETAGE	BOÎTE
973-0001	5/16"	1



# PLATEAUX & ADAPTATEURS

## PLATEAU - MOYEN / 150 MM - 15 TROUS

NO ART.	TAILLE DE FILETAGE	BOÎTE
885-0159	5/16"	1



## PLATEAU - MEDIUM / 150 MM - 7 TROUS

NO ART.	TAILLE DE FILETAGE	BOÎTE
M00-1038	5/16"	1



## PLATEAU DE LUSTREUSE ROTATIVE - MOYEN / 150 MM

NO ART.	TAILLE DE FILETAGE	BOÎTE
973-0040	M14	1



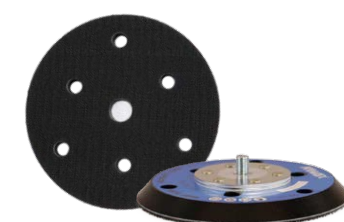
## PLATEAU DE LUSTREUSE ROTATIVE - DUR / 150 MM

NO ART.	TAILLE DE FILETAGE	BOÎTE
973-0041	M14-2	1



## PLATEAU - MOYEN / 125 MM - 7 TROUS

NO ART.	TAILLE DE FILETAGE	BOÎTE
972-0003	5/16"	1



**PLATEAU POUR LUSTREUSES ORBITALES /  
125 MM**

NO ART.	TRAILLE DE FILETAGE	BOÎTE
973-0020	M8	1



**PLATEAU DE LUSTREUSE ROTATIVE - DUR /  
125 MM**

NO ART.	TRAILLE DE FILETAGE	BOÎTE
973-0042	M14-2	1



**PLATEAU DE LUSTREUSE ROTATIVE /  
75 MM**

NO ART.	TRAILLE DE FILETAGE	BOÎTE
M00-4043	5/16"	1



**PLATEAU /  
75 MM**

NO ART.	TRAILLE DE FILETAGE	BOÎTE
M750-148	M6	1



## PLATEAU DE LUSTREUSE ROTATIVE / 75 MM

NO ART.	TRAILLE DE FILETAGE	BOÎTE
973-0030	M6	1



## PLATEAU PROMA-X AIR 75 / 75 MM

NO ART.	BOÎTE
9100680-1	1



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

NO ART.	BOÎTE
9100685-1	1



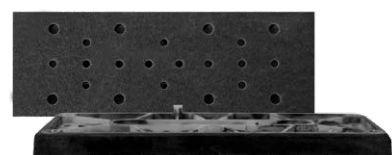
## PLATEAU CHARGEMA-X / 31MM

NO ART.	BOÎTE
910-0791-1	Stick on plateau
910-0791-2	Plateau velcro



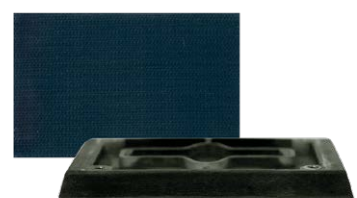
## PLATEAU PROMA-X AIR PONCEUSE POUR FEUILLES / 70 X 198 MM - MULTI-TROUS

NO ART.	BOÎTE
910-0650-1	1



## PLATEAU PONCEUSE PROMA-X AIR ASSILEX / BUFLLEX / 70 X 108 MM

NO ART.	BOÎTE
910-0660-1	1



**INTERFACE - MOLLE / 150 MM - MULTI-TROUS**

NO ART.

973-0002

BOÎTE

1

**INTERFACE - MOLLE / 150 MM - 15 TROUS**

NO ART.

M00-4633

BOÎTE

1

**INTERFACE - MOLLE / 125 MM - 7 TROUS**

NO ART.

971-0044

MICRO VELCRO

BOÎTE

2

**INTERFACE - MOLLE / 75 MM - 6 TROUS**

NO ART.

973-0006

BOÎTE

1

**INTERFACE - MOLLE / 75 MM**

NO ART.

971-7502

BOÎTE

4

UTILISEZ AVEC LE PLATEAU **M750-148** (PAGE 77).**INTERFACE - MOLLE / 75 MM**

NO ART.

971-7503

MICRO VELCRO

BOÎTE

4



## RUBAN DE MASQUAGE PREMIUM

NO 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.



## RUBAN DE MASQUAGE

NO 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

LE RUBAN EST COMPOSÉ D'UN PAPIER SEMI-CRÊPÉ ET D'UN ADHÉSIF À BASE DE CAOUTCHOUC NATUREL. IL RÉSISTE À LA CHALEUR - 100°C PENDANT 30 MINUTES OU 80°C PENDANT UNE HEURE.



## RUBAN DE MASQUAGE TRIM / 50 MM X 10 M

NO 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.



## RUBAN DE MASQUAGE TOILÉ PREMIUM / 50 MM X 50 M

NO 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**

NO 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 RACCORDI / 15 MM X 25 M**

NO ART.

BOÎTE

900-1525

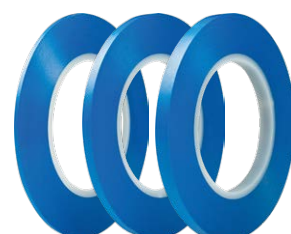
1

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

**RUBAN FINE LINE**

NO ART.	DIMENSION	BOÎTE
910-5503	3 MM X 55 M	20
910-5506	6 MM X 55 M	20
910-5509	9 MM X 55 M	12

PRÉCISION POUR CRÉER DES COURBES COMPLEXES OU DES LIGNES DROITES.



# ACCESSORIES

## SPY SPRAY / 400 ML

NO ART.		BOÎTE
852-5500	Noir	1
852-5510	Blanc	1

 UTILISEZ LORS DU PONÇAGE DES MASTICS ET DES APPRÊTS.



## DRY GUIDE COAT / 100 G

NO ART.		BOÎTE
886-2001	Noir	1
886-2002	Orange	1

INCL. APPLICATEUR

 UTILISEZ LORS DU PONÇAGE DES MASTICS ET DES APPRÊTS.



## MICRO BROSSES

NO ART.		BOÎTE
886-1050		100



## SUPPORT MURAL POUR MACHINE / SIMPLE

NO ART.		BOÎTE
929-0001		1



## SUPPORT MURAL POUR MACHINE / TRIPLE

NO ART.		BOÎTE
929-0003		1



**COMBINAISON DE PEINTURE PREMIUM**

NO ART.	SIZE	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 GLISSEUR À DOUBLE SENS. DOS VENTILÉ. PROPRIÉTÉS ANTISTATIQUES. MANCHE ET PIEDS À SCRATCHES POUR AJUSTEMENT PARFAIT.

**TABLIER DETAILING / MICROFIBRE**

NO ART.	BOÎTE
888-0100	1

PROTÈGE LES SURFACES, GARDE LES VÊTEMENTS PROPRES, OFFRE DES COMPARTIMENTS PRATIQUES AVEC UN CLIP DE CÂBLE POUR UNE ORGANISATION FACILE.

**SACOCHE DE RANGEMENT / 45 CM X 20 CM X 30 CM**

NO 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.



# CALE MAIN

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

NO ART.

887-0250

BOÎTE

1



## CALE ERGONOMIQUE / 70 X 402 MM - MULTI-TROUS

NO ART.

887-0235

BOÎTE

1



## CALE ERGONOMIQUE / 115 X 225 MM - MULTI-TROUS

NO ART.

887-0245

BOÎTE

1



## CALE ERGONOMIQUE / 70 X 198 MM - MULTI-TROUS

NO ART.

887-0215

BOÎTE

1



## CALE ERGONOMIQUE / 70 X 125 MM - MULTI-TROUS

NO ART.

887-0225

BOÎTE

1



**CALE MAIN POUR LES DISQUES / 152 MM**

NO ART.	BOÎTE
885-0220	1
885-0223	1

**JEU DE CALE MAIN POUR LES DISQUES / 152 MM**

NO ART.	BOÎTE
885-0224	1



## 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



**CRÉEZ VOTRE  
PROPRE  
ESPACE DE  
TRAVAIL.**

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



**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*



**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*



**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*



**CROCHET DE SUPPORT**

ORGANISEZ VOS DISQUES ET INTERFACES SUR LES CROCHETS 100 MM.

*Six inclus*



**SUPPORT MACHINE**

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

*Un inclus*

**SERVANTE PRO-MATE**

NO ART.	BOÎTE
920-0001	1



**PRO-MATE ACCESSOIRES**

NO ART.	TIROIR MOBILE SUPÉRIEUR	1
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.

## PRO-XPOSE SHOWCASE

NO ART.

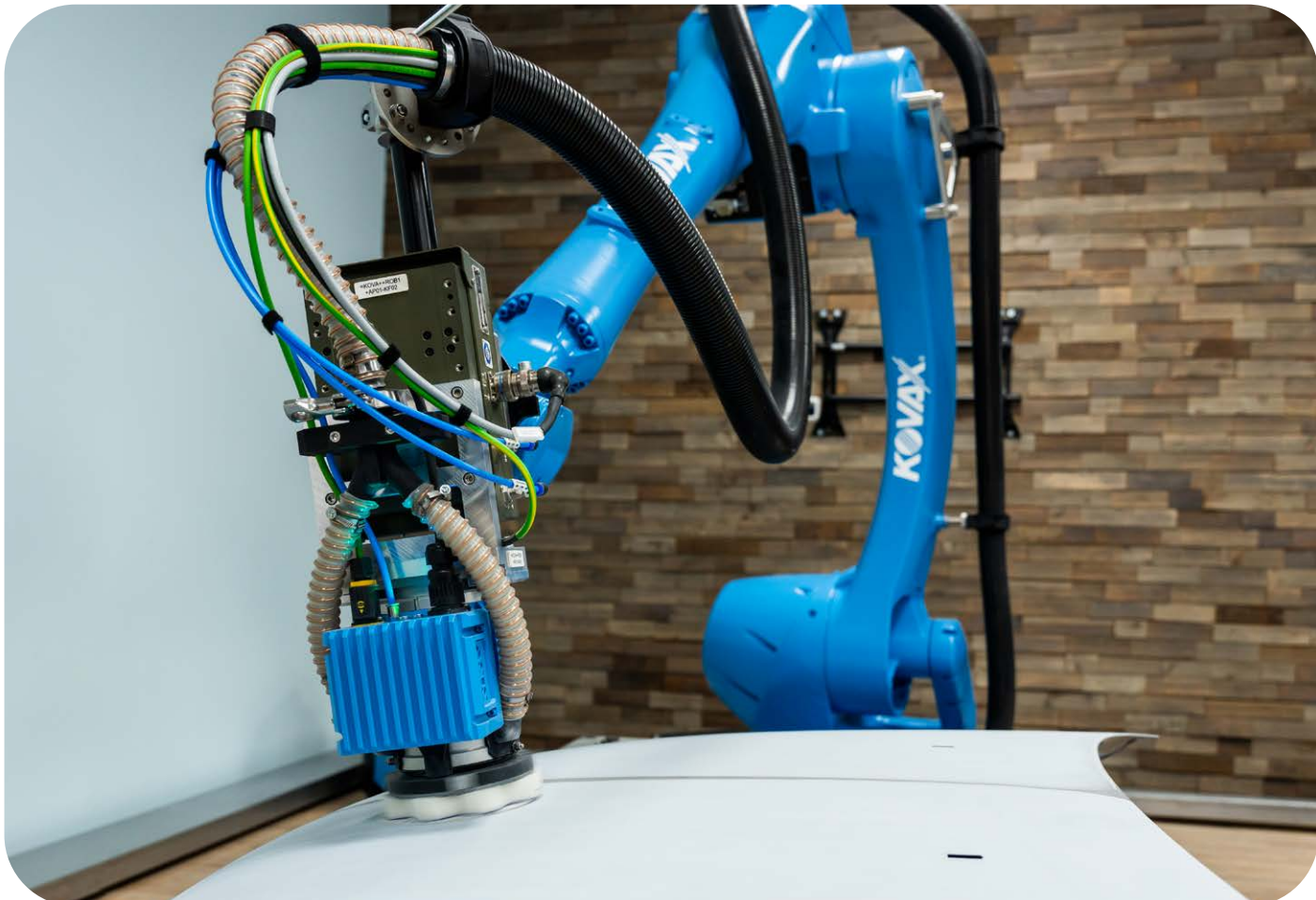
BOÎTE

921-0000

1

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





## LA PUISSANCE DE L'INNOVATION

Chez Kovax, nous pensons que l'innovation commence par la collaboration. C'est pourquoi nous avons créé le Robotic Solution Centre, un lieu où nous réunissons technologie, expertise et partenaires. Des robots et des capteurs aux systèmes de vision, en passant par les logiciels et les effecteurs finaux intelligents (par exemple, les têtes de ponçage), notre centre explore la meilleure façon de faire fonctionner ces technologies ensemble et teste les dernières innovations. De cette manière, nous ne courons pas après le marché, mais nous l'aids à se développer.

### Notre défi, notre approche commune

En collaboration avec votre partenaire Kovax habituel, nous transformons vos exigences en une solution concrète. Vous avez ainsi accès à notre base technique, à nos connaissances actuelles et à nos innovations éprouvées - sans devoir réinventer la roue vous-même.

### Pourquoi Kovax ?

Avec des décennies d'expérience dans le domaine du ponçage fin à sec

et un vaste réseau de partenaires technologiques, nous nous assurons que vous avez accès à ce que le marché a de mieux à offrir. Dans notre centre, nous testons des cas réels de clients afin que vous sachiez que les solutions ne fonctionnent pas seulement en théorie, mais aussi dans la pratique.

### Contribuer à façonner l'avenir

Le Robotic Solution Centre n'est pas la ligne d'arrivée, mais le point de départ. Pour vous, pour votre partenaire Kovax et pour l'avenir de votre entreprise. Une automatisation accessible, évolutive et rentable.

Nous sommes Kovax - votre partenaire pour une automatisation durable. Ensemble, nous construisons l'avenir de la rectification et du polissage.

Vous souhaitez en savoir plus sur notre Robotic Solution Centre ou sur le sablage robotisé ? Contactez-nous dès aujourd'hui et découvrez comment nous pouvons vous aider !



**KOVAX EUROPE B.U.**

Bedrijvenpark Twente 49  
7602 KC Almelo  
Les Pays-Bas

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



INSTAGRAM



FACEBOOK



YOUTUBE



LINKEDIN



TIK TOK