Draps et peaux.



MSA	Couleur	Coupe	Dimensions	Kg
26.137	Gris	Zigzag	15 x 15 cm	0.005
26.136	Gris	Cousue	35 x 30 cm	0.025

Drap en microfibre pour polir, nettoyer et protéger tous les types de verres, métaux précieux, métaux semi-précieux et pierres précieuses.

- Utilisation à sec ou avec un produit nettoyant
- 80% polyester et 20% polyamide
- Avec marquage HOROTEC®.

Grammage 200 g/m2.



MSA	Couleur	Coupe	Dimensions	Kg
26.116	Blanc	Cousue	35 x 30 cm	0.025
26.117	Bleu nuit	Cousue	35 x 30 cm	0.025
26.142	Noir	Cousue	35 x 30 cm	0.025

Drap en microfibre à polir, nettoyer et protéger tous les types de verres, métaux précieux, métaux semi-précieux et pierres précieuses.

- Utilisation à sec ou avec un produit nettoyant
- 80% polyester et 20% polyamide
- Lavable à 60° C.

Grammage 200 g/m2.



MSA	Couleur	Dimensions	Kg
26.113	Blanc	30 x 30 cm	0.065

Drap à polir CALI en microfibre. Nettoie et fait briller les perles, bijoux et pierres précieuses.



150	pie	ces
-----	-----	-----

MSA	Quantité	Dimensions	Kg
26.685-MW	150	23 x 23 cm	?

Lingette de nettoyage en microfibres double maille, composée de polyester et de nylon. Parfaitement adaptée au nettoyage de surfaces sensibles et zones critiques. Recommandée pour les salles blanches jusqu'à la classe ISO5.

- 70% Polyester & 30% Nylon double maille
- Bords scellés au laser
- Bon pouvoir absorbant
- Résistant à l'abrasion.

Livré en sachet de 150 pièces.



100 pièces

MSA	Quantité	Dimensions	Kg
26.685-DW	100	23 x 23 cm	?

Lingette de nettoyage à deux couches, composées de polyester. Idéale pour éliminer les particules, les fibres, les liquides. Recommandée pour les salles blanches jusqu'à la classe ISO4.

- 100% polyester filament continu
- Deux couches bords scellés au laser
- Bon pouvoir absorbant
- Résistant à l'abrasion.

Livré en sachet de 100 pièces.



50 pièces

MSA	Quantité	Dimensions	Kg
26.686-PW	50	23 x 28 cm	?

Lingette de nettoyage pré-imprégnée (alcool iso), composée de polypropylène. Idéale pour éliminer les particules, les fibres, les liquides et les résidus chimiques. Recommandée pour les salles blanches jusqu'à la classe ISO4

- 100% polypropylène non-tissé fondu soufflé coupé au couteau
- Pré-imprégnée avec 70% d'IPA (alcool isopropylique) & 30% d'eau déjonisée
- Emballé dans un sachet refermable avec double fermeture empêchant l'évaporation du solvant.

Livré en sachet de 50 pièces.



10 pièces

MSA	Couleur	Quantité	Dimensions	Kg
26.681	Blanc	10	23 x 21 cm	0.118

Chiffon blanc PMX 09.50/HLD. Livré dans un paquet de 10 pièces.



MSA	Туре	Dimensions	Kg
26.110-A	PR	25 x 25 cm	0.016
26.110-B	PR	35 x 35 cm	0.031
26.110-C	PR	43 x 35 cm	0.040

Drap à polir SELVYT. Fabriqué en velours de coton tissé pour donner une finition parfaite.

Garde son efficacité même après lavage.



MSA	Туре	Dimensions	Kg
26.112-A	SR	25 x 25 cm	0.016
26.112-B	SR	35 x 35 cm	0.031
26.112-C	SR	43 x 35 xm	0.040

Drap à polir SELVYT. Fabriqué en coton écru tissé pour donner une finition parfaite.

Garde son efficacité même après lavage.



MSA	Dimensions	Kg
26.109	15 x 15 cm	0.011
26.119	37 x 24 cm	0.036
26.108	55 x 37 cm	0.059

Peau de chamois véritable pour nettoyage.

| NETTOYAGE |



MSA	Dimensions	Kg
26.125	50 x 35 cm	0.050

Peau de daim véritable pour nettoyage.



MSA	Dimensions	Kg
26.687	114 x 46 cm	?

Tapis effeuillable bleu permettant d'emprisonner 95% des particules des chaussures et des roues.

Les tapis doivent être placés dans les environnements à contamination contrôlée où les passages sont fréquents pour empêcher saletés et poussières de se diffuser.

Vendu par carton de 8 tapis de 30 feuilles.

Kits de nettoyage.



Display avec 6 pièces



Le WATCH PROTECTOR de POLYWATCH® protège la montre
efficacement et durablement grâce à son revêtement hydrophobe.

- Absolument invisible

MSA

26.126

Réduit les traces de doigts, d'eau et de graisse sur les surfaces traitées

Dimensions emballage

90 x 75 x 7 mm

Kg 0.033

0.150

- Facilite le nettoyage
- Répulsif pour la saleté, la poussière et l'huile (oléophobe)
- Empêche les rayures légères
- Protection polyvalente également pour les appareils photo numériques, Smartwatches et téléphones portables
- Durabilité exceptionnelle jusqu'à 12 mois.

L'application du système à deux composants est rapide, facile et ne laisse aucune bulle.

Étape 1 : nettoyage de la surface avec la lingette de nettoyage, puis sécher avec un chiffon non pelucheux.

Étape 2 : application du produit avec la lingette pré imprégnée (sachet étiqueté SEALER).

Étape 3 : après 10-15 minutes, polir la montre avec le chiffon microfibre fourni.

Contenu:

- 2 sachets de lingettes (Cleaner et Sealer)
- 1 chiffon microfibre
- 1 paire de gants
- 1 mode d'emploi.



MSA	Dimensions emballage	Ka

140 x 240 x 55 mm

Kit de nettoyage pour microscopes et systèmes d'inspection vidéo.

Contenu:

26.176

- Liquide de nettoyage de lentilles
- Tissu de nettoyage de lentilles
- Chiffon de nettoyage
- Pinceau
- Souffleur d'air
- Tampons de coton.

Soufflets à poussière.



MSA	Dimensions	Kg
26.000	Ø 57 x 130 mm	0.080

Soufflet à poussière en caoutchouc.

Forme ovale avec valve et embout métal protégé.



MSA	Dimensions	Kg
26.005	Ø 58 x 130 mm	0.076

Soufflet à poussière en caoutchouc bleu. Forme ovale avec valve et embout métal protégé.



MSA	Dimensions	Kg
26.001	Ø 60 x 93 mm	0.067

Soufflet à poussière en caoutchouc avec fond plat. Forme poire avec valve et embout métal protégé.

Sciure.



MSA	Grain	Emballage	Kg
26.279	Fin	Sac 10 Kg	10.000

Sciure peuplier.

Pâtes pour le nettoyage.



MSA	Emballage	Dimensions	Kg
26.054-01	1 bâton	90 x 35 x 10 mm	0.039
26.054	Plaque 1 Kg	300 x 250 x 10 mm	1.210

Pâte bleue pour le nettoyage de pièces d'horlogerie, de mécanique de précision et des outils divers comme brucelles, tournevis, mèches, leviers, etc.

Pinceaux.



MSA	Kg
26.158	0.015

Pinceau à benzine avec manche en aluminium. Soie blanche.



MSA	Dimensions	Kg
26.190	215 x 30 mm	0.020
26.159	215 x 40 mm	0.026
26.191	215 x 60 mm	0.035

Pinceau plat avec manche en bois.



MSA	Dimensions	Kg
26.163	100 x 30 mm	0.015

Pinceau plat avec manche en bois. Soie blanche.



MSA	Dimensions	Kg
26.162	Ø 10 x 100 mm	0.005

Pinceau extra-doux double plume avec manche en plastique, idéal pour nettoyer les cadrans. Petits poils gris.



MSA	Dimensions	Kg
26.164	Ø 6 x 125 mm	0.003

Pinceau pour pochoir.



Bois pour le nettoyage et le polissage.



MSA	Longueur	Kg
26.250-06	80 mm	?

Moelle de sureau en fagot de 6 bâtons, utilisée par les horlogers pour le nettoyage de fournitures.



MSA	Dimensions	Kg
26.250-SYR	Ø 14 x 60 mm	?

Moelle de sureau synthétique en fagot de 7 pièces.



MSA	Quantité	Longueur	Kg
26.266	20	120 mm	0.015

Bois de gentiane à polir, fagot de 20 pièces.

Le coeur de ce produit naturel et saisonnier est utilisé dans le domaine de la décoration généralement dans l'étape de finition, sur toutes les matières, à l'aide des produits classiques (poudres, liquides et solides, etc.).

Le bois de gentiane est plus dense que le sureau et plus souple que le buis.



MSA	Quantité	Dimensions	Kg
26.255-2.0	10	Ø 2.00 x 150 mm	0.004
26.255-2.5	10	Ø 2.50 x 150 mm	0.005
26.255-3.0	10	Ø 3.00 x 150 mm	0.007
26.255-4.0	10	Ø 4.00 x 150 mm	0.013
26.255-5.0	10	Ø 5.00 x 150 mm	0.017
26.255-6.0	10	Ø 6.00 x 150 mm	0.023

Cheville de bois de tilleul pour le nettoyage, polissage, etc. Livrée en sachet de 10 pièces.

Chevilles.



MSA	Dimensions emballage	Kg
26.008	125 x 75 x 30 mm	0.133

Outil à main multifonction avec corps en aluminium éloxé gris \varnothing 8 mm. Accessoires vissés, facilement interchangeables.

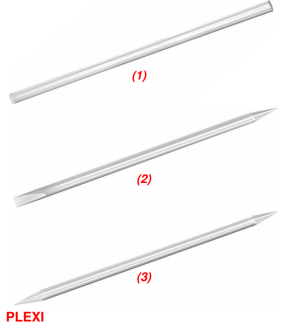
Livré dans un coffret en bois.

Composition du coffret :

MSA	Élément	Kg	
26.008-01	Manche en aluminium eloxé gris, corps Ø 8 mm x L 130 mm	0.017	
26.008-A	Cheville en PEEK extrémité pointue, Ø 4.50 x L 16 mm, filetage M3	0.001	
26.008-B	Cheville en PEEK extrémité biseautée, Ø 4.50 x L 16 mm (largeur 4.50 mm), filetage M3	0.001	1
26.008-C	Cheville en PEEK extrémité pointue robuste, Ø 4.50 x L 16 mm, filetage M3	0.001	
26.008-D	Cheville en PEEK extrémité biseautée, Ø 4.50 x L 16 mm, (largeur 2.00 mm), filetage M3	0.001	
26.008-E	Cheville en PEEK extrémité biseautée, Ø 2.90 x L 16 mm, filetage M3	0.001	
26.008-F	Cheville en plexi extrémité pointue, Ø 4.50 x L 16 mm, filetage M3	0.001	
26.008-G	Cheville en plexi extrémité biseautée, Ø 4.50 x L 16 mm, (largeur 4.50 mm), filetage M3	0.001	100
26.008-H	Cheville en laiton extrémité pointue, Ø 4.50 x L 16 mm, filetage M3	0.001	
26.008-I	Pointe à tracer en acier trempé 60 +/- 1 HRC, filetage M3	0.001	
26.008-02	Coffret en bois	0.120	

En option:

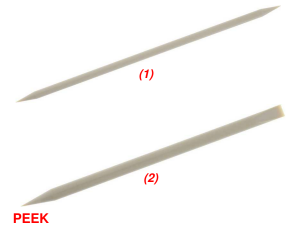
MSA Élément Kg	26.008-J	Pointe à tracer en métal dur, filetage M3	0.001	
	MSA	Élément	Kg	



MSA		Ø	Forme	Longueur	Kg
26.280	(1)	2 mm	Bouts plats	150 mm	0.001
26.287	(2)	2 mm	Bouts pointu/biseauté	140 mm	0.003
26.281	(1)	4 mm	Bouts plats	150 mm	0.001
26.288	(2)	4 mm	Bouts pointu/biseauté	140 mm	0.003
26.286	(3)	5 mm	Bouts pointu/pointu	140 mm	0.003
26.285	(2)	5 mm	Bouts pointu/biseauté	140 mm	0.003
26.282	(1)	5 mm	Bouts plats	150 mm	0.003
26.283	(1)	6 mm	Bouts plats	150 mm	0.005
26.284	(1)	8 mm	Bouts plats	150 mm	0.009
-		-		-	-
26.280-M		2 mm	Bouts plats	1000 mm	0.011
26.281-M		4 mm	Bouts plats	1000 mm	0.011
26.282-M		5 mm	Bouts plats	1000 mm	0.020
26.283-M		6 mm	Bouts plats	1000 mm	0.033
26.284-M		8 mm	Bouts plats	1000 mm	0.060

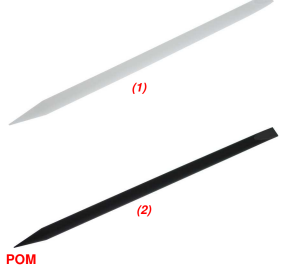
Cheville en matière plastique transparente.

| NETTOYAGE



MSA		Ø	Forme	Longueur	Kg
26.289-04	(1)	4 mm	Bouts pointu/pointu	140 mm	0.003
26.289-06	(2)	6 mm	Bouts pointu/biseauté	140 mm	0.005

Cheville en PEEK.



MSA	Couleur	Ø	Longueur	Kg
26.257	(1) Blanc	6 mm	140 mm	0.006
26.256	(2) Noir	6 mm	140 mm	0.006

Cheville pour le nettoyage, extremités pointue/biseautée. Matière : plastique POM (Polyoxyméthylène).



MSA	Ø	Longueur	Kg
26.252-04	4 mm	125 mm	0.002
26.252-06	6 mm	125 mm	0.003
26.252-10	10 mm	125 mm	0.005

Cheville de papier, idéal pour le nettoyage. Absorbant.

Bâtons de nettoyage.



MSA	Ø	Longueur	Kg
26.670-05	5 mm	106 mm	0.010

Bâton de nettoyage Ruby Stick avec tête en caoutchouc.



MSA		Dimensions tête	Quantité	Longueur	Kg
26.679-A	(1)	17.0 x 6.2 mm	500	163 mm	?
26.679-B	(2)	12.0 x 4.0 mm	500	71 mm	?
26.679-C	(3)	16.0 x 3.5 mm	500	67 mm	?
26.679-D	(4)	11.0 x 3.2 mm	500	70 mm	?
26.679-E	(5)	10.0 x 3.2 mm	500	70 mm	?

Bâton de nettoyage avec corps en plastique et tête en mousse polyuréthane.





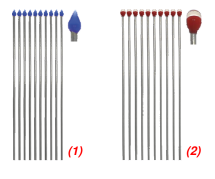
(2)

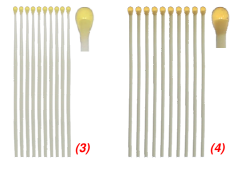


MSA		Ø	Quantité	Longueur	Kg
26.671	(1)	3.20 mm	25	75 mm	0.005
26.672	(1)	2.60 mm	25	75 mm	0.004
26.673	(2)	3.00 mm	25	75 mm	0.004
26.676	(2)	1.80 mm	25	75 mm	0.009
26.675	(3)	-	25	75 mm	0.009

Bâton de nettoyage.

- (1) Avec 2 têtes rondes en coton
 (2) Avec 2 têtes pointues en coton
 (3) Avec 1 tête plate en coton, largeur 3 mm x épaisseur 0.50 mm





MSA		Ø	Quantité	Longueur	Kg
26.677-B	(1)	2.50 mm	10	75 mm	0.003
26.677-R	<i>(2)</i>	2.50 mm	10	75 mm	0.003
26.677-T	(3)	2.00 mm	10	70 mm	0.003
26.677-Y	(4)	3.00 mm	10	75 mm	0.003
26.674	<i>(5)</i>	2.20 mm	20	75 mm	0.017

Bâton de nettoyage à tête adhérente.

- (1) Corps en acier inoxydable et tête en gel de silicone bleu
- (2) Corps en acier inoxydable et tête en gel de silicone rouge et transparent
- (3) Corps en ABS et tête en gel de silicone transparent
- (4) Corps en papier et tête en gel de silicone jaune clair
- (5) Corps en ABS et tête en gel de silicone transparent





MSA	Dimensions	Kg
26.678	45 x 45 x 45 mm	0.015

Plaque collante bleue pour les bâtons de nettoyage MSA26.677-x. Livré dans une boîte en plastique.

Stylos de nettoyage.



MSA	Dimensions	Kg
26.177	Ø 17 x 125 mm	0.051

Stylo avec 2 embouts différents pour nettoyer les verres de montres et les cadrans.

1 côté avec un pinceau rétractable Ø 14 mm et 1 côté avec un embout en feutre Ø 13 mm.

Pièce de rechange :

MSA	Élément	Kg
26.177-A	Embout feutre Ø 13 mm	0.005



MSA	Dimensions	Kg
26.178	Ø 11 x 90 mm	0.025

Stylo avec 2 embouts différents pour nettoyer les verres de montres et les cadrans.

1 côté avec un pinceau rétractable Ø 8 mm et 1 côté avec un embout en feutre Ø 8 mm.