



ac refinish gmbh

Freilagerstrasse 39
CH-8047 Zürich
+41 (0)44 401 49 29



info@ac-refinish.ch
www.ac-refinish.ch
UID: CHE-222.949.600

Catalogue de Produits 2020



Mes Produits



Contenu

PAGE	PRODUCT -NUMBER	PRODUCT
12	APT011	CATALFEN LW mastic multi-fonctions léger et crémeux boîte1.6KG)
13	APT010	CATALFEN CN mastic multi-fonctions beige (boîte 2.0KG)
14	APT008	CATALFEN PA mastic a plastigue noir (boîte 2KG)
15	VRP022	VETROSINA mastic de fibre de verre noir (boîte 2KG)
12 - 15	CAT001	DURCISSEUR pour mastic rechange (50gr. Tube)
16	400.20	400-20 1-K Primer-Filler Spray 3-Colour (400ML)
17	400.30G / 400.30N	400-30 1-K Structur Spray gris-noir (400ML)
18	FP019	PLASTEHN apprêt Surfaceur TK-240 gris (3,75L)
18	FP021	PLASTEHN apprêt Surfaceur TK-240 noir (3,75L)
18	FP016	PLASTEHN apprêt Surfaceur C120 blanc (3,75 L)
18	KPF1	KPF DURCISSEUR pour apprêt Surfaceur (1L)
19	VT009	XEON UV- Surfaceur (500ml)
19	DLP03	XEON Diluand UV (1L)
20	1KPS 000	1-K PRIMER-SPRAY recommandé sous UV-Füller (400ml)
21	VT013	100-60 VHS VERNIS CLAIR Anti-Scratch 2 : 1 (4L)
21	C2K016	200-80 DURCISSEUR Standart 2 : 1 (2L)
21	C2K017	200-80 DURCISSEUR Fast 2 : 1 (2L)
21	C2K024	200-80 DURCISSEUR Extra Fast 2 : 1 (1L)
21	C2K015	200-80 DURCISSEUR Extra Long Slow 2 : 1 (2L)
22	VT010	ARYS HS VERNIS CLAIR Anti-Scratch 2 : 1 (4L)
22	C2K008	ARYS DURCISSEUR Standart 2 : 1 (2L)
22	C2K009	ARYS DURCISSEUR Fast 2 : 1 (2L)
22	C2K023	ARYS DURCISSEUR Extra Fast 2 : 1 (1L)
22	C2K014	ARYS DURCISSEUR Extra Long Slow 2 : 1 (2L)
23	VT015	100-10 HS VERNIS CLAIR Anti-Scratch 3 : 1 (4L)
23	C2K027	200-50 DURCISSEUR Standart 3 : 1 (1,33L)
23	C2K028	200-50 DURCISSEUR Fast 3 : 1 (1,33L)
23	C2K029	200-50 DURCISSEUR Extra Fast 3 : 1 (1,33L)
23	C2K026	200-50 DURCISSEUR Extra Long Slow 3 : 1 (1,33L)
24	VT016	100-30 VHS VERNIS CLAIR Anti-Scratch 3 : 1 (4L)
24	C2K027	200-50 DURCISSEUR Standart 3 : 1 (1,33L)
24	C2K028	200-50 DURCISSEUR Fast 3 : 1 (1,33L)
24	C2K029	200-50 DURCISSEUR Extra Fast 3 : 1 (1,33L)
24	C2K026	200-50 DURCISSEUR Extra Long Slow 3 : 1 (1,33L)
25	DLP01	AP DILUANT (1L) Standart
25	DLP07	AP-R NA DILUANT (1L) Medium
25	ATE003EF	TF EXTRA-FAST DILUANT AKTIV (1L)
26	DLPE05	SG-A ECO Degraissant-Antisilicone(1L)
26	DLPE06	SG-A ECO Degraissant-Antisilicone (5L)
26	DLPE051	SG-A ECO Pulvérisateur blanc por la bouteille (1L)



Produits chimiques

PAGE	PRODUCT -NUMBER	PRODUCT
27	CX10G	CATALFLEX10 gris(290ml)
27	CF10 0000	BUSE pour Cartouche (Ronde) 10 Stk.
27	CF10 0001	BUSE pour Cartouche (Couture flare) 10 Stk. .
28	CXV30	CATALFLEX V30 Collage pare-brise noir (290ml)
28		PISTOLET (manuell)
28		PISTOLET aérien)
28	CF10 0000	BUSE pour cartouche (Ronde) 10 Stk..
28	CFV30 0000	BUSE pour cartouche (sur mesure) 10 Stk.
28	V30 ECO	NETTOYANTS spéciaux V30 (1,0L)
29	CXSPRGR	CATALFLEX-SPRAY gris (290ml)
29	3700 0042	CS PISTOLET à mastic pour CATALFLEX-SPRAY (290ml)
29	DLP01	SG-A ECO Degraissant-Antisilicone(1L)
30	CPAX0501	XPA 50 PÂTE de Polissage Moyen (1L)
30	CPAX2501	XPA 250 PÂTE de Polissage Fin (1L)
30	CPAX4001	XPA 400 PÂTE de Polissage Finition (1L)
31	CPFN20	CATALUX POLISH F PÂTE de Finition noir VOC=0 (500ML)
32	CPM010	CATALUX POLISH M PÂTE de Finition blanc (500ML)
32	CPF020	CATALUX POLISH F PÂTE de Finition rosa (500ML)
33	CLC001	COLORCLEAN Nettoyant de peinture (1L) avec Pulvérisateur
33	CLC005	COLORCLEAN Nettoyant de peinture (5L)
33	DLPE053	PULVERISATEUR COLORCLEAN (500ML)
34	RFX001	REFLEX Protéger de Paint (500ML) avec Pulvérisateur
34	RFX005	REFLEX Protéger de Paint (5L)
34	DLPE055	PULVERISATEUR pour REFLEX (500ML)
35	PLM005	NETTOYAND pour le Mains Painter(500 ML)
35	PLM011	NETTOYAND pour le Mains Painter avec Pompe (5L)
35	PDCL500	POMPE POUR NETTOYAND pour le Mains Painter(500ML)
35	PDCL5L	POMPE POUR NETTOYAND pour le Mains Painter (5L)
35	PLM01	NETTOYAND Universal pour le Mains blanc (4.5L)
35	PDCL45	DISPENSER POUR NETTOYAND Universal blanc (4.5L)
35	0010 0090	LUBRIFICANT PONCEUSE PNEUMATIQUE

Machines et systèmes de meulage

PAGE	PRODUCT -NUMBER	PRODUCT
37	0000 0018 SDF5 0721NS 2010 210V7	SET CNC2 – TWIN AVEC 2 PONCEUSE S-DFS 5 ECENTRIQUE PONCEUSE LX OS RETANGULAR 95x170 Orbit 3-5-7
38	0000 0010N 9415 9718 0000 9821	SET CNC-2 1PONCEUSE AVEC BLOC DE PONCEUSE MAXIMA 5 ORBIT ECENTRIQUE PONCEUSE BLOC DE PONCAUSE 70x198mm NHB
38	0000 0010N 9415 9718 910 2 10V3 0000 9821	SET CNC-2-TS AVEC 2 PONCEUSE MAXIMA 5 ORBIT 3-5-7 ECENTRIQUE PONCEUSE OS RETANGULAR 95x170 ORBIT 3-5 -7 AVEC BLOC DE PONCAUSE 70x198mm NHB
38	0000 0012 9415 9718 0000 9821	SET CNC-3 AVEC MAXIMA 5 PONCEUSE+ BLOC DE PONCAUSE MAXIMA 5 ORBIT 5 ECENTRIQUE PONCEUSE BLOC DE PONCAUSE 70x198mm NHB
39	ATEX	ATEX SURTAXE POUR CNC STATION
40	9413 9718	MAXIMA 3 ECENTRIQUE PONCEUSE 150mm Orbit 3
40	9415 9718	MAXIMA 5 ECENTRIQUE PONCEUSE 150mm Orbit 5
40	9417 9718	MAXIMA 7 ECENTRIQUE PONCEUSE 150mm Orbit 7
41	910 3 10V3	MAXIMA OS RETANGULAR 3mm Orbit 95x170mm
41	910 2 10V7	MAXIMA OS RETANGULAR 3mm Orbit 95x170mm
41	0000 9800	OS PLATEU RETANGULAR 95x170mm
42	10601 0015	STRATOS AIRFLUX Hub 3/5/ 7
42	0001 0015	STRATOS PLATEU
43	20413 0000	MAXIMA LX ECENTRIQUE PONCEUSE

Machines et systèmes de meulage

PAGE	PRODUCT -NUMBER	PRODUCT
43	0000 9718R	PLATEU ONETECH/GENIUS M8 150mm
43	0000 9916R	PLATEU ONETECH/GENIUS 5/16 150mm
43	0000 9916R	PLATEU ONETECH LX /GENIUS 5/16 150mm
43	0000 9918R	PLATEU ONETECH LX /GENIUS M8 150mm
44	2010 210V3	LX5A OS3 RETANGULAR 95 x 170
44	2010 210V7	LX5A OS7 RETANGULAR 95x170
44	0000 9800	PLATEU 95x1700
45	20423 0000	LX5A OS ORBIT 3/5/7 ECENTRIQUE
45	9413 1258	MAXIMA 3 + Onetech Genius 125mm
45	9415 1258	MAXIMA 5 + Onetech Genius 125mm
45	9417 1258	MAXIMA 7 + Onetech Genius 125mm
46	2010 0077	ASP ECENTRIQUE PONCEUSE Orbit 2.5mm rouge (finish) 75mm
46	2011 0077R	PLATEU ASP 75mm
46	2012 0077	AMP MASCHINE DE POLIER A AIR (noir) 75mm
46	2013 0077R	PLATEU AMP 75mm
47	1061 4220	RPE MASCHINE DE POLIER 150mm Electrique
47	3600 0150R	PLATEU DE POLIER 150mm

Abrasif

PAGE	PRODUCT -NUMBER	PRODUCT
48-50	9510 xxxx	ONETECH DISC Ø 150mm P80 bis P800
51	2775 0081	HELAN 12-Trous 95x170mm P80
51	2775 xxxx	HELAN 12-Trous 95x170mm P120 bis P400
52	2779 0080	HELAN 10-Trous 115x230mm P80
52	2779 xxxx	HELAN 10-Trous 115x230mm P120 bis P400
52	2759 0081	HELAN 14-Trous 70x420mm P80
52	2759 xxxx	HELAN 14-Trous 70x420mm P120 bis P240
53	2760 0081	HELAN 8-Trous 70x198mm P80
53	2760 xxxx	HELAN 8-Trous 70x198mm P120 bis P600
53	2777 0081	HELAN 8-Trous 70x127mm P80
53	2777 xxxx	HELAN 8-Trous 70x127mm P120 bis P400
54	2778 0081	HELAN 70x127mm P80 sans Trous
54	2778 xxxx	HELAN 70x127mm P120 avec P400 sans Trous
55	2791 xxxx	HELAN sans Trous Ø77mm P80 bis P600
56	2988 xxxx	DR-L 21H 150mm P120 avec P600
56	2988 xxxx	DR-L 21H 150mm P800 avec P 1500



Abrasif

PAGE	PRODUCT -NUMBER	PRODUCT
57	1988 xxxx	ECSA 21-Trous Velcro Ø150 P80 bis P800
58	2288 xxxx	HETNA 21-Trous Velcro Ø150 P80 bis P800
59	2388xxxx 2391xxxx 2390xxxx 0000 0082B	D-NF HOOK&LOOP DISQUE Ø 150mm D-NF HOOK&LOOP DISQUE Ø 77mm D-NF HOOK&LOOP DISQUE ROSET Ø 35mm (VELCRO) T30-ITN BLOC DE PONCAUSE UNIVERSAL VELCRO + COLLER
60-61	0415 xxxx	GENIUS Sponge Disque Ø150 2 avec Disque 4
62-63	0413 xxxx 0413 xxxx	ASD Sponge Disque Ø77mm 2 avec Disque 4 ASD Sponge Disque Ø150mm 2 avec Disque 4
64	3101 0400	2S SF+ Sponge Pads(super fine) P 500 - P 600
64	3102 0500	2S EFF Sponge Pads(extra fine) P 800 - P 1000
64	2101 0600	2S MF+ Sponge Pads(micro fine) P 1000 - P 1200
65	2755 xxxx	HELAN Sponge Paper Rouleau P240 bis P800
66	2765 xxxx	HELAN MHS Sponge Paper 125x115mm P240 bis P800
67	3350 0100	WIMAT Rouleau VF Rouge (115mm x 10m)
67	3350 0200	WIMAT Rouleau UF Gris (115mm x 10m)
67	3340 0100	WIMAT Bande VF Rouge(115mm x 280mm)
67	3340 0200	WIMAT Bande UF Gris (115mm x 280mm)
67	3381 0100	WIMAT Disque VF Rouge (Ø 150/10 Stk.)
67	3381 0200	WIMAT Disque UF Gris (Ø 150/10 Stk.)
68	0000 9805	KTM BLOC DE PONCAUSE a mains-SET 6-Parties avec VELCRO
69	0000 9826	BLOC DE PONCAUSE a mains70x420mm NHB avec VELCRO
69	0000 9827	BLOC DE PONCAUSE a mains 70x127mm NHB avec VELCRO
69	0000 9821	BLOC DE PONCAUSE a mains 70x198mm NHB avec VELCRO
69	0000 9829	BLOC DE PONCAUSE a mains 115x230mm NHB avec VELCRO
70	0000 0100	T77 BLOC DE PONCAUSE a mains 77mm Ø avec VELCRO
-	0000 0082	T30 35mm Ø BLOC DE PONCAUSE a mains avec VELCRO
70	3600 0400	FE BLOC DE PONCAUSE a mains 150mm Ø avec VELCRO
70	3600 0401	HC BLOC DE PONCAUSE a mains 150mm Ø avec VELCRO
70	0000 9804	BLOC DE PONCAUSE a mains ONETECH 150mm Ø avec VELCRO
71	0000 0080	STAR+SR BLOC DE PONCAUSE a mains avec VELCRO
71	0000 0081	SR-VELCRO Interface



Accessoires

PAGE	PRODUCT -NUMBER	PRODUCT
73	0001 0015	PLATEU ONETECH STRATOS
73	0000 87218	PLATEU DIAMOND 21H GENIUS M8
73	00CH 8821	PLATEU DIAMOND 21H GENIUS 5/16 (Adapter M8)
74	0000 9718R	PLATEU ONETECH GENIUS M8
74	0000 9800	PLATEU OS Rutscher 95x170mm
-	0000 0721NS	PLATEU SDF5 21LP 5/16
75	3600 0115R	PLATEU STR Ø115
75	3600 0150R	PLATEU STR Ø150
75	0000 0082B	T30 BLOC DE PONCAUSE a mains petit 35mm Ø
76	0000 0084	INTERFACE ONETECH S10
76	0000 0841	INTERFACE ONETECH M15
76	0000 0840	INTERFACE ONETECH H20
76	0000 0710	INTERFACE 77 S10
76	0000 0070	INTERFACE 77 M15
76	0000 0071	INTERFACE 77 H20
76	0000 0740	INTERFACE 21 S10
76	0000 0742	INTERFACE 21 M15
76	0000 0741	INTERFACE 21 H20
76	0000 0879	INTERFACE 125 S10
76	0000 0880	INTERFACE 125 M15
76	0000 0881	INTERFACE 125 H20
77	1060 4077	EPONGE DE POLISSAGE TPLN EC 77x20 noir (soft)
77	1060 1077	EPONGE DE POLISSAGE TPLN EC 77x20 orange (medium)
77	1060 5085	EPONGE DE POLISSAGE TPLN EC 85x25 blanc (hard)
77	1060 50155	EPONGE DE POLISSAGE TPLN EC 155x25 blanc (hard)
77	1060 11604	EPONGE DE POLISSAGE TPLN EC 160x30 orange (medium)
77	1060 41604	EPONGE DE POLISSAGE TPLN EC 160x30 noir (soft)
78	1060 3125	LAMBSWOOL DE POLISSAGE WL Ø 125 Cheveux longs
78	1060 3160	LAMBSWOOL DE POLISSAGE WL Ø 160 Cheveux longs
78	1060 377	LAMBSWOOL DE POLISSAGE WL Ø 77 Cheveux court
78	1060 378	LAMBSWOOL DE POLISSAGE WL Ø 160 Cheveux court
79	3900 0150	CHIFFONS EN MICROFIBRE SKC jaune 40x40
79	3900 0160	CHIFFONS EN MICROFIBRE SKC bleu 32x32



ac refinish gmbh

Freilagerstrasse 39
CH-8047 Zürich
+41 (0)44 401 49 29



info@ac-refinish.ch
www.ac-refinish.ch
UID: CHE-222.949.600

Accessoires

PAGE	PRODUCT -NUMBER	PRODUCT
80	1060 32002	BARRE D'AGITATION en métal MIXER (36cm)
80	3700 0161	REPLACEMENT CUP Pistolet HB2 (0,6L)
81	3700 0162	PISTOLET-Nettoyant KIT
81	3700 0171	MULTI KEY
81	3700 0502	SUPPORT DE PISTOLET avec porte-filtre
82	1060 32000	NETTOYANT POUR PLAQUE DE POLISSAGE
82	0000 0101	MDN MAGNETIC DE-NIBBING DEVICE
83	0000 0590	ARM
83	0009 0006	TUBE DE RECHANGE CNC 5 Meter
83	0009 0007	TUBE DE RECHANGE CNC 10 Meter
83	0000 0092	SAC DE POUSSIÈRE CNC 2
83	0000 0094	SAC DE POUSSIÈRE CNC 3
83	0000 0096	SAC DE POUSSIÈRE CNC 2 ATEX
84	0000 0097	SAC DE POUSSIÈRE CNC 3 ATEX
84	3700 0150	PISTOLET HB2
84	3700 0155	PISTOLET DE PEINTURE PLC
85	3700 0400	PISTOLET AERIEN+ DE UNDERBODY protégé LX105
85	3700 0401	LXE105 JETS DE REMPLACEMENT (3 Stk.)
85	3700 0040	BG AERIEN PISTOLET avec 2 Liens
86	0000 8860	LINGETTES KIMTECH 7764 6 Rouleaux pour godets Distributeurs
86	0000 8870	GODETS DISTRIBUTEURS pour Kimtech 7764 Rouleaux
86	DLPE06	SG-A ECO Degraissant-Antisilicone a L'EAU
87	HTS 3830 Z	WIPE AWAY CHIFFONS DE NETTOYAGE 38x30 cm blanc
88	UVFA 003	UV-SURFACER PROMOTION STARTER-SET
88	CHX400	LAMPE DE REMPLACEMENT UV 400 W
89	1-637 / 19	GREEN-TAPE 19MM
89	1-637 / 30	GREEN-TAPE 30MM
89	1-637 / 38	GREEN-TAPE 38MM
89	1-637 / 50	GREEN-TAPE 50MM



ac refinish gmbh

Freilagerstrasse 39
CH-8047 Zürich
+41 (0)44 401 49 29



info@ac-refinish.ch
www.ac-refinish.ch
UID: CHE-222.949.600

Produits chimiques



CATALFEN LW MASTIC

A SPATULE A DEUX COMPOSANTS, SPÉCIALEMENT INDIQUE POUR L'ÉLIMINATION DES IMPERFECTIONS SUR LA SURFACEA



Durcisseur 50 Gr.

La Multi-Spatule légère de Catalfer est une charge à deux composants à base de résines de polyester spéciales, insaturées et dissoutes de styrène, caractérisée par les propriétés suivantes.

Très bonne adhérence sur les tôles d'acier galvanisé ainsi que sur de nombreux autres supports tels que le fer, l'acier, l'aluminium, les alliages d'aluminium, le cuivre, le bois, la pierre et divers plastiques PVC dur et polyester.

CARACTÉRISTIQUES

- TRÈS BONNE PULLNESS GRÂCE À LA CONSISTANCE PARTICULIÈREMENT CRÉMEUSE
- HAUTE CAPACITÉ DE REMPLISSAGE ET DE POSITION
- FAIBLE DENSITÉ CURE RAPIDE (10-15 min)
- TRÈS FACILE À GLISSER ET HAUTE ABRASION
- TRES BON ELASTICITE

Numéro de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
APT 011	Mastic LW avec Durcisseur	1.6 KG Boîte	8
CAT 001	Durcisseur	50 GR Tube	1



CATALFEN CN MASTIC

A SPATULE A DEUX COMPOSANTS, SPÉCIALEMENT INDIQUE POUR L'ÉLIMINATION DES IMPERFECTIONS SUR LA SURFACE



Durcisseur 50 Gr.

La charge est très facile à poncer. Le composé a une excellente adhérence à une variété de substrats, en particulier la tôle galvanisée, le panneau de carrosserie galvanisé, la tôle d'acier, l'aluminium, le bois et les panneaux de carrosserie en polyester à base de polyester.

CARACTÉRISTIQUES

- FAISONS-NOUS FACILEMENT
- DRY FAST
- REGARDE FACILEMENT
- N'EST PAS POREUX
- AURONT UNE PUISSANCE DE REMPLISSAGE EXCELLENTE
- PAS DE CREVETTE
- BEIGE DE COULEUR
- RÉSISTANT TRÈS À LA TEMPÉRATURE
- STRUCTURE EXTRÊMEMENT HOMOGENE

Numéro de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
APT 010	Mastic CN avec Durcisseur	2 KG Boîte	8
CAT 001	Durcisseur	50 GR Tube	1

CATALFEN PA MASTIC

A SPATULE A DEUX COMPOSANTS, SPÉCIALEMENT INDIQUE POUR L'ÉLIMINATION DES GRIFFURES, RAYURES ET POUR LA RÉPARATION D'OBJETS EN PLASTIQUE. POUR PETITES RÉPARATIONS SUR DES PIÈCES EN PLASTIQUE



Durcisseur 50 Gr.

Cette charge peut être appliquée aux substrats automobiles, aux aciers galvanisés et électrozingués ainsi qu'à l'aluminium, au bois, à la fibre de verre, au plastique et à la construction navale. La surface à usiner doit être bien poncée (P80-120) et dégraissée avec SG-A ECO.

CARACTÉRISTIQUES

- MATÉRIEL DE MEULAGE TRÈS FIN
- TRES BONNE ELASTICITE
- FACILE À PORTER ET À TIRER - AUCUNE FORMATION PORE
- NE COMPLETE PAS ET NE DOMMAGE PAS - UTILE POUR DE GRANDES SURFACES ET UNE REPARATION INTELLIGENTE
- TRANCHANT APRES 20 MINUTES A 20 ° C IR BEAM SECHAGE POSSIBLE
- SECHE RAPIDE, GAGNE DU TEMPS
- PIGMENTS FINE EXTRA - TRANSITION BRILLANTE
- FACILE À BROUER - GAGNE DU TEMPS
- NE CONTRE PAS LE PAPIER À RECTIFIER - ÉCONOMISE DES COÛTS DE PAPIER DE MEULAGE
- BLACK STAINING - ASSURE UN BON CONTRÔLE DE MEULAGE
- CATALFEN PA PEUT ÊTRE SOUMIS À TOUS LES CHARGES ET AMORCES - UNIVERSAL, GAGNE DES FRAIS DE STOCKAGE

Numéro de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
APT 008	Mastic PA avec Durcisseur	2 KG Boîte	8
CAT 001	Durcisseur	50 GR Tube	1



VETROSINA MASTIC EN FIBRE DE VERRE



Grâce à l'utilisation de résines polyesters élastiques et de fibres de verre courtes, ce produit présente une élasticité élevée avec une résistance mécanique élevée non diminuée. En raison de sa facilité de traitement légère et douce, l'utilisation de Catalfer Vetrosina peut même avoir lieu sur de grandes surfaces. Bâti excellents sur une variété de substrats, même sur des tôles d'acier galvanisé.

CARACTÉRISTIQUES

- BÂTONNETS SUR LES SURFACES MÉTALLIQUES EN ACIER
- AURONT UNE PUISSANCE DE REMPLISSAGE EXCELLENTE
- DRY FAST
- FAISONS-NOUS FACILEMENT
- REGARDE FACILEMENT
- N'EST PAS POREUX
- PAS DE PLAIE
- BONNE ÉLASTICITÉ



Durcisseur 50 Gr.

CATALFEN VETRORESINA ne doit pas être appliqué sur un primaire phosphoré ou sur un support thermoplastique

Numéro de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
APT 022	Mastic en Fibre de verre avec Durcisseur	2 KG Boîte	8
CAT 001	Durcisseur	50 GR Tube	1

400-20 1-K ACRYLIQUE PRIMER-FILLERSPRAY



Applications:

En raison de sa grande adhérence et de sa flexibilité, le bouche-pores 400-20 1-K de CATALFER est idéal pour l'apprêtage et le remplissage des surfaces métalliques et des pièces en plastique avant la peinture. Le produit est particulièrement adapté pour les réparations mineures après le remplissage, par exemple pour les dommages légers de la peinture et les rayures ou pour les petites pièces telles que le boîtier du rétroviseur extérieur, etc.

Avantage:

Pour les petites réparations de peinture, il n'est pas nécessaire de mélanger une charge à deux composants à chaque fois. Dans de nombreux cas, le traitement économe en temps et en matériaux avec un apprêt monocomposant tel que notre CATALFER 400-20 est également suffisant pour réparer les éraflures et les pores rapprochés aux points de mastic.

CARACTÉRISTIQUES

- EXCELLENTE CAPACITÉ DE REMPLISSAGE JUSQU'À 80 µ
- TRÈS HAUT STANDBY
- EXCELLENTE PROTECTION CONTRE LA CORROSION PAR DES PIGMENTS SPÉCIAUX
- PROPRIÉTÉS DE SÉCHAGE TRÈS RAPIDES
- FACILEMENT TRANCHANT ET TRÈS FLEXIBLE
- PAS DE CHARGE ET PAS DE MARQUAGE
- DISPONIBLE EN TONS DE COULEUR blanc - gris clair - olive - gris foncé - noir
- PAS DE PERTE DE MATÉRIELIGENSCHAFTEN

Numéro de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
400.20 B	1K SPRAY PRIMERFILLER blanc	400 ML	12
400.20GC	1K SPRAY PRIMERFILLER gris clair	400 ML	12
400.20 G	1K SPRAY PRIMERFILLER gris foncé	400 ML	12
400.20GR	1K SPRAY PRIMERFILLER olive	400 ML	12
400.20 N	1K SPRAY PRIMERFILLER noir	400 ML	12

400-30 1-K SPRAYSTRUCTURE

gris et noir



Peinture spéciale pour la réparation ponctuelle et la restauration de la structure en plastique.

Peinture texturée de haute qualité à séchage rapide pour restaurer la structure d'origine des pièces en plastique endommagées, par exemple les pare-chocs, les consoles de montage, les cadres de porte, les rétroviseurs extérieurs, etc.

Champ d'Application:

Toutes les pièces en plastique à l'intérieur et à l'extérieur de la voiture. Disponible dans les couleurs gris et noir.
Speziallack für Spot Repair und Wiederherstellung der Kunststoffstruktur.

CARACTÉRISTIQUES

- TRAITEMENT FACILE
- BONNE RESPONSABILITÉ
- SÉCHAGE TRÈS RAPIDE
- RÉPARABLE AVEC TOUS LES PRODUITS AUTOLACK COMMUNS
- DISPONIBLE EN COULEURS GRIS, NOIR ET BLANK
- AUCUNE PERTE DE MATÉRIELEIGENSCHAFTEN

Numéro de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
400.30 G	1-K SPRAY STRUCTURE blanc	400 ML	12
400.30 N	1-K SPRAY STRUCTURE gris clair	400 ML	12

PLASTEHN TK240 REMPLISSEUR DE BASSIN

SURFACE DE REMPLISSAGE SOLIDE ULTRA-HAUTE 2K (4: 1)



KPF Durcisseur

PLASTEHN TK240 est un obturateur 2K Ultra High Solid avec une capacité de remplissage élevée et un séchage rapide et une facilité de ponçage facile.

Le remplisseur de TK240 convient aux finitions complètes, partielles et de réparation de tache sans envahir et leurs bords formant. Peut être utilisé sur des apprêts de lavage séchés et apprêtés, des apprêts époxy, des charges de polyester, du mastic de polyester, du bois, de la fibre de verre, des tôles nues et galvanisées, des pièces en plastique et de la vieille peinture durcie.

En utilisant la dilution active extra-rapide TF pour les petites et moyennes réparations, elle accélère le séchage jusqu'à 60%.

Selon le degré de dilution, il est possible d'utiliser cette charge en tant que charge à couche épaisse ou en tant que charge normale.

Selon la taille de l'objet, la taille de la buse de pulvérisation et la température, nous recommandons une dilution de 10% - 25%.

CARACTÉRISTIQUES

- CAPACITÉ DE REMPLISSAGE TRÈS ÉLEVÉE JUSQU'À 140 µ DANS UNJOINT
- INSERTABLE JUSQU'À 600 µ (COUCHE DE REMPLISSAGE)
- TRÈS HAUT STANDBY
- EXCELLENTE PROPRIÉTÉS DE SÉCHAGE
- FACILEMENT TRANCHÉ
- PAS DE CHARGE ET PAS DE MARQUAGE DESBORDS
- COULEURS NOIR, GRIS ET BLANC



Pistolet de pulvérisation HB2 pour le remplissage

Numéro de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
FP019	PLASTEHN TK240 gris claire (3,75 L)	3,75 L	4
FP021	PLASTEHN TK240 noir (3,75 L)	3,75 L	4
FP016	PLASTEHN C120 blanc (3.75L)	3,75 L	4
KPF1	KPF DURCISSEUR	1.00 L	16

XEON HS UV FILLER



Enduit HS de durcissement par rayonnement UV. La composition de résines spéciales, de pigments monomères acryliques et de charges minérales confère une capacité de remplissage élevée et une propriété de séchage rapide.

Très polyvalent pour les réparations. Généralement à utiliser. Particulièrement adapté lorsqu'une surface pré-peinte de haute qualité est requise. Vous permet de travailler avec un cycle extrêmement rapide.

N'absorbe pas et donne à la peinture un brillant uniforme.

CARACTÉRISTIQUES

- CAPACITÉ DE REMPLISSAGE EXCELLENTE JUSQU'À 100 µ D'UN PULVÉRISATEUR.
- 1-2 INJECTIONS = 100-200µ
- TRÈS HAUT STANDBY.
- EXCELLENTE CARACTÉRISTIQUE DE REMPLISSAGE AU MOYEN DE PIGMENTS UV SPÉCIAUX
- EXCELLENTES PROPRIÉTÉS DE SÉCHAGE
- FACILEMENT TRANCHÉ
- ADAPTÉ À LA RÉPARATION DE POINTS ET À LA LAÇAGE DE PIÈCES.
- PIGMENTATION GRIS NEUTRE
- PAS DE CHARGE ET PAS DE MARQUAGEEIGENSCHAFTEN



DILUANT XEON POUR LE REMPLISSAGE UV

Diluant spécial pour le remplisseur UV de Xeon HS.

Numéro de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
VT009	XEON UV-FILLER gris (500 ML)	0,50 L	6
DLP03	DILUANT XEON POUR FILLER UV HS	1,00 L	6

1K-PRIMER SPRAY INVENTO GRIS CLAIR

1K Primer est un apprêt d'apprêt spécial à base d'acrylique, à séchage rapide, offrant un bon remplissage, une couverture élevée et des propriétés de roulement très fluides. Les zones traitées bénéficient d'une excellente protection contre la corrosion. Une sous-grille est efficacement empêchée même sous de lourdes charges.

CARACTÉRISTIQUES

Les parties revêtues bénéficient d'une excellente protection contre la corrosion.

Une sous-grille est efficacement empêchée même sous de lourdes charges.

Le résultat est une surface absolument lisse et non poreuse qui assure un niveau de couche de finition optimal. Isole bien les points de ponçage et de masticage et aide à prévenir efficacement les récompenses.



1K Primer est utilisé à la place des amorces époxy 2K!

L'apprêt 1K est absolument dépourvu d'acide et donc idéal pour l'application de peintures à l'eau sur la carrosserie en aluminium. Dans le cas de pièces neuves, il est possible de pulvériser directement la couche de base humide avec la couche de base sans poncer intermédiaire. L'apprêt 1K peut être rempli de toutes les spatules en métal courantes;

Spatule de résine synthétique, remplisseur UV de polyester, remplisseur de peigne de nitro, remplisseur de jet de polyester, etc.

Excellente adhérence (Coup transversale Gt1 selon DIN 53151) sur des substrats tels que tôles d'acier, feuilles VA, tôles galvanisées et galvaniques, carrosserie en aluminium, finitions d'usine, anciens revêtements, substrats en polyester, matières plastiques. Pare-chocs (PP, PE, TPO, etc.) Le prétraitement correct des surfaces est nécessaire! Très bonne adhérence des couches de base à l'eau sur l'apprêt 1K.

REVÊTEMENT DE VOITURE

- Excellent pour protéger les taches au sol
- Sous les mastics, avant le remplissage, pour obtenir une excellente protection contre la corrosion et empêcher efficacement les récompenses
- Sur les surfaces en contact avec le sol, comme couche intermédiaire entre la spatule et la charge
- Pour la pulvérisation et le décapage, comme dernière couche avant la couche de base
- Utilisable à la place des amorces époxy 2K
- Sans acide, idéal pour les revêtements à base d'eau, adapté à la carrosserie en aluminium
- En tant que promoteur d'adhérence sur les pièces en plastique (avant l'application d'une charge UV ou 2K)
- Application semi-humide, avec un temps d'évaporation de 5-10 minutes à 20°.

SPENGLER DE VOITURE

- Utilisable à la place des pulvérisations de zinc.
- Reste environ 5 heures après l'application électriquement conductrice.
- La résistance à la température de plus de 600° / la protection contre la corrosion autour du point de soudage est garantie.
- Idéal sous la colle de carrosserie, dans les coutures, entre les feuilles et les coutures, partout où une bonne protection contre la corrosion est requise.

Numéro de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
1KPS 000	1K-PRIMER SPRAY gris (400 ML)	1	12



100-60 ANTI-SCRATCH VHS CLAIR-VERNIS2:1



Ce vernis transparent 2K VHS est un vernis de séchage de haute qualité à l'air et à la chaleur, à très haute teneur en solides.

Convient particulièrement aux pièces de véhicules, à la peinture complète et à la réparation rapide et rationnelle.

Il se caractérise par une facilité de pulvérisation et une bonne résistance aux rayures (anti-rayures).

Propriétés de séchage rapide à haute teneur en solides, bon écoulement et très haute brillance et très bonne polissabilité.

Excellente résistance aux conditions environnementales et climatiques et résistant au jaunissement.

Fournit une rétention de brillance durable.

En fonction des applications spécifiques, des durcisseurs optionnels peuvent être utilisés dans les versions

EXTRA LONG, STANDARD, COURT, EXTRA COURT

CARACTÉRISTIQUES

- POUR TOUS, PARTS ET PEINTURES
- COMPATIBLE AVEC TOUS LES PEINTURES 2K ET LAQUES À BASE D'EAU
- RÉSISTANCE ÉLEVÉE AUX RAYURES ET RÉSISTANCE AUX INFLUENCES ENVIRONNEMENTALES
- CONTIENT DES ADDITIFS SPÉCIAUX QUI EMPÊCHENT LES CHANGEMENTS DES RAYONS UV ET PROTÈGENT LE VIEILLISSEMENT ET LE VIEILLISSEMENT
- ATTEINT PAR LA TENEUR ÉLEVÉE EN SOLIDES LA COUCHE REQUISE DE 60-80 µ EN SEULEMENT 2 INJECTIONS
- NE SE CACHE PAS AUX TRANSITIONS
- HAUTE SOLIDITÉ
- PARTIE FAIBLE SOLVANT
- SÉCHAGE RAPIDE
- BON POLISSAGE (ANTI-SCRATCH = PAS D'HOLOGRAMME)

Numéro de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
VT013	100-60 ANTI-SCRATCH VHS CLAIR 2:1	4,00 L	6
C2K015	200-80 DURCISSEUR EXTRA LONG	2,00 L	6
C2K016	200-80 DURCISSEUR STANDARD	2,00 L	6
C2K017	200-80 DURCISSEUR COURT	2,00 L	6
C2K024	200-80 DURCISSEUR EXTRA COURT	2,00 L	6

ARYS ANTI-SCRATCH HS CLAIR-VERNIS 2 :1



Ce vernis transparent 2K HS est un vernis de séchage de haute qualité à l'air et à la chaleur, à très haute teneur en solides.

Convient particulièrement aux pièces de véhicules, à la peinture complète et à la réparation rapide et rationnelle.

Il se caractérise par une facilité de pulvérisation et une bonne résistance aux rayures (anti-rayures).

Propriétés de séchage rapide à haute teneur en solides, bon écoulement et très haute brillance et très bonne polissabilité.

Excellente résistance aux conditions environnementales et climatiques et résistant au jaunissement.

Fournit une rétention de brillance durable.

En fonction des applications spécifiques, des durcisseurs optionnels peuvent être utilisés dans les versions

EXTRA LONG, STANDARD, COURT, EXTRA COURT

CARACTÉRISTIQUES

- POUR TOUS, PARTS ET PEINTURES
- COMPATIBLE AVEC TOUS LES PEINTURES 2K ET LAQUES À BASE D'EAU
- FABRIQUÉ EN UTILISANT DES MATÉRIAUX DE HAUTE QUALITÉ QUI GARANTISSENT UNE RÉSISTANCE ÉLEVÉE AUX RAYURES ET UNE RÉSISTANCE CHIMIQUE ÉLEVÉE
- CONTIENT DES ADDITIFS SPÉCIAUX QUI EMPÊCHENT LES CHANGEMENTS DES RAYONS UV ET PROTÈGENT LE VIEILLISSEMENT ET LE VIEILLISSEMENT
- ATTEINT PAR LA TENEUR ÉLEVÉE EN SOLIDES LA COUCHE REQUISE DE 50-60 µ EN SEULEMENT 2 INJECTIONS
- NE CACHE PAS LES TRANSITIONS
- HAUTE SOLIDITÉ
- PARTIE FAIBLE SOLVANT
- SÉCHAGE RAPIDE
- BIEN POLISSABLE, POLISSABLE IMMÉDIATEMENT APRÈS SÉCHAGE, SANS CONTRE LA FATIGUE, PAS D'HOLOGRAMME
- PAS DE TRAITEMENT DE LA BULLE POUR LA SURCHAUFFE OU LE BORD DE LA PORTE, CONDITION ENTRE LA DÉCHARGE APRÈS CHAQUE ÉCOULEMENT.

Numéro de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
VT010	ARYS ANTI-SCRATCH HS CLAIR 2:1	4,00 L	6
C2K014	ARYS DURCISSEUR EXTRA LONG	2,00 L	6
C2K008	ARYS DURCISSEUR STANDARD	2,00 L	6
C2K009	ARYS DURCISSEUR COURT	2,00 L	6
C2K023	ARYS DURCISSEUR EXTRA COURT	1,00 L	6

100-10 ANTI-SCRATCH HS CLAIR-VERNIS 3 : 1



Ce vernis transparent 2K HS est un vernis de séchage de haute qualité à l'air et à la chaleur, à très haute teneur en solides.

Convient particulièrement aux pièces de véhicules, à la peinture complète et à la réparation rapide et rationnelle.

Il se caractérise par une facilité de pulvérisation et une bonne résistance aux rayures (anti-rayures).

Propriétés de séchage rapide à haute teneur en solides, bon écoulement et très haute brillance et très bonne polissabilité.

Excellente résistance aux conditions environnementales et climatiques et résistant au jaunissement.

Fournit une rétention de brillance durable.

En fonction des applications spécifiques, des durcisseurs optionnels peuvent être utilisés dans les versions

EXTRA LONG, STANDART, COURT, EXTRA COURT

CARACTÉRISTIQUES

- POUR TOUS, PARTS ET PEINTURES
- COMPATIBLE AVEC TOUS LES PEINTURES 2K ET LAQUES À BASE D'EAU
- RÉSISTANCE ÉLEVÉE AUX RAYURES ET RÉSISTANCE AUX INFLUENCES ENVIRONNEMENTALES
- CONTIENT DES ADDITIFS SPÉCIAUX QUI EMPÊCHENT LES CHANGEMENTS DES RAYONS UV ET PROTÈGENT LE VIEILLISSEMENT ET LE VIEILLISSEMENT
- ATTEINT PAR LA TENUEUR ÉLEVÉE EN SOLIDES LA COUCHE REQUISE DE 60-80 μ EN SEULEMENT 2 INJECTIONS
- NE SE CACHE PAS AUX TRANSITIONS
- HAUTE SOLIDITÉ
- PARTIE FAIBLE SOLVANT
- SÉCHAGE RAPIDE
- BON POLISSAGE (ANTI-SCRATCH = PAS D'HOLOGRAMME)

Numéro de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
VT015	100-10 ANTI-SCRATCH HS CLAIR 2:1	4,00 L	6
C2K026	200-50 DURCISSEUR EXTRA LONG	1,33 L	6
C2K027	200-50 DURCISSEUR STANDARD	1,33 L	6
C2K028	200-50 DURCISSEUR COURT	1,33 L	6
C2K029	200-50 DURCISSEUR EXTRA COURT	1,33 L	6

30 ANTI-SCRATCH VHS CLAIR-VERNIS 3 : 1



Ce vernis transparent 2K VHS est un vernis de séchage de haute qualité à l'air et à la chaleur, à très haute teneur en solides.

Convient particulièrement aux pièces de véhicules, à la peinture complète et à la réparation rapide et rationnelle.

Il se caractérise par une facilité de pulvérisation et une bonne résistance aux rayures (anti-rayures).

Propriétés de séchage rapide à haute teneur en solides, bon écoulement et très haute brillance et très bonne polissabilité.

Excellente résistance aux conditions environnementales et climatiques et résistant au jaunissement.

Fournit une rétention de brillance durable.

En fonction des applications spécifiques, des durcisseurs optionnels peuvent être utilisés dans les versions

EXTRA LONG, STANDARD, COURT, EXTRA COURT

CARACTÉRISTIQUES

- POUR TOUS, PARTS ET PEINTURES
- COMPATIBLE AVEC TOUS LES PEINTURES 2K ET LAQUES À BASE D'EAU
- RÉSISTANCE ÉLEVÉE AUX RAYURES ET RÉSISTANCE AUX INFLUENCES ENVIRONNEMENTALES
- CONTIENT DES ADDITIFS SPÉCIAUX QUI EMPÊCHENT LES CHANGEMENTS DES RAYONS UV ET PROTÈGENT LE VIEILLISSEMENT ET LE VIEILLISSEMENT
- ATTEINT PAR LA TENEUR ÉLEVÉE EN SOLIDES LA COUCHE REQUISE DE 60-80 µ EN SEULEMENT 2 INJECTIONS
- NE SE CACHE PAS AUX TRANSITIONS
- HAUTE SOLIDITÉ
- PARTIE FAIBLE SOLVANT
- SÉCHAGE RAPIDE
- BON POLISSAGE (ANTI-SCRATCH = PAS D'HOLOGRAMME)

Numéro de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
VT016	100-30 ANTI-SCRATCH VHS CLAIR 2:1	4.00 L	6
C2K026	200-50 DURCISSEUR EXTRA LONG	1,33 L	6
C2K027	200-50 DURCISSEUR STANDARD	1,33 L	6
C2K028	200-50 DURCISSEUR COURT	1,33 L	6
C2K029	200-50 DURCISSEUR EXTRA COURT	1,33 L	6

AP-R NA / AP und TF DILUANT

DILUANT POUR LES CHARGES 2K TRANSPARENT CLAIR LAQUE



AP-R NA MEDIUM

Température de pulvérisation 05-25 ° C



AP STANDARD

Température de pulvérisation supérieure à 25 ° C



TF-EXTRA COURT

Remplisseuse Plastehn C120, Plastehn TK240 et Vernis

CARACTÉRISTIQUES

- ÉVAPORATION ÉQUILIBRÉE
- CONSTITUER DES MATIÈRES PREMIÈRES PUR POUR GARANTIR UN RÉSULTAT MEILLEUR ET SÛR
- DILUTION OPTIMALE
- PAS DE CHLORATESEIGENSCHAFTEN

Numéro de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
DLP07	AP-R NA DILUANT MEDIUM	1.00 L	16
DLP01	AP DILUANT STANDARD	1,00 L	16
ATE003EF	TF-EXTRA DILUANT COURT	1,00 L	16



ac refinish gmbh

Freilagerstrasse 39
CH-8047 Zürich
+41 (0)44 401 49 29



info@ac-refinish.ch
www.ac-refinish.ch
UID: CHE-222.949.600

CATALFLEX 10

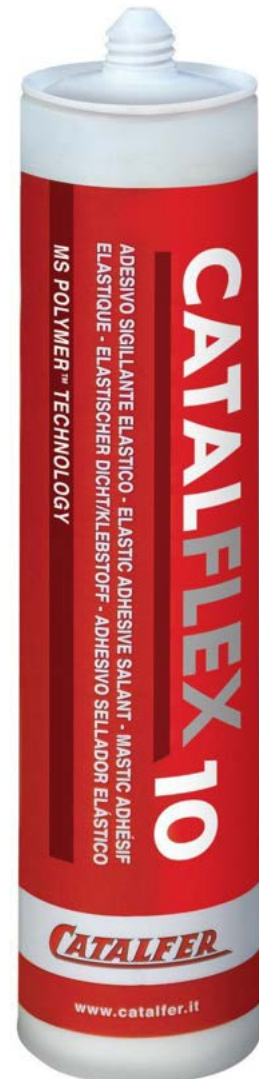
JOINT DE POLYMÈRE MS ET ADHÉSIF

Disponible dans les couleurs gris et noir

Ne contient pas de solvants et d'isocyanates Pratiquement aucun rétrécissement Flexible aux températures basses (- 40 ° C) et élevées (+ 100 ° C).

Joint adhésif pour différents types de matériaux, tous les métaux, verre, bois, plastiques et peintures.

Calfeutrage de la carrosserie, des joints, des joints, etc. Utilisation dans les industries de l'automobile et de la construction, etc.



CARACTÉRISTIQUES

- Séchage rapide
- Très bonne résistance aux UV (si non recouvert)
- Recouvrable: 20 minutes à 24 heures
- Neutre et inodore



Numéro de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
CX10G	CATALFLEX 10 gris (Cartouche 290ml)	1	12
CX10N	CATALFLEX 10 noir (Cartouche 290ml)	1	12
CF10 0000	CONSEILS POUR CATALFLEX 10 (buse ronde)	1	10
CF10 0001	CONSEILS POUR CATALFLEX 10 (buse Couture Flare)	1	10



ac refinish gmbh

Freilagerstrasse 39
CH-8047 Zürich
+41 (0)44 401 49 29



info@ac-refinish.ch
www.ac-refinish.ch
UID: CHE-222.949.600

CATALFLEX V30

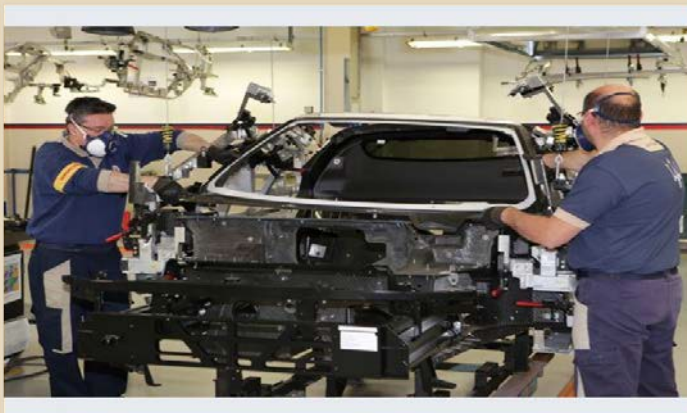
ADHÉSIF MS-POLYMÈRE POUR PANNEAUX

Disponible dans les couleurs noir

Adhésif structurel pour une installation rapide du pare-brise Collage rapide,
60 minutes GO-AWAY

Véhicules avec double airbag Temps d'ouverture: 15 à 20 minutes

Certificat de Tatcham selon FMVSS212 testé Utilisation dans l'industrie automobile et de la construction etc.



CARACTÉRISTIQUES

- Séchage rapide
- Très bonne résistance aux UV
- Neutre et inodore

Numéro de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
CXV30	CATALFLEX V30 noir (Cartouche 290ml)	1	12
CF10 0000	CONSEILS POUR CATALFLEX 10 (buse ronde)	1	10
CF10 0001	CONSEILS POUR CATALFLEX 10 (buse Couture Flare)	1	10
V30 ECO	NETTOYANT SPÉCIAL (1,0 Lt.)	1	16



ac refinish gmbh

Freilagerstrasse 39
CH-8047 Zürich
+41 (0)44 401 49 29



info@ac-refinish.ch
www.ac-refinish.ch
UID: CHE-222.949.600

CATALFLEX V30

LUBRIFIANT MS-POLYMÈRE

Disponible dans les couleurs gris et jaune

Ne contient pas de solvants et d'isocyanates Pratiquement aucun Rétrécissement Flexible aux températures basses (-40 ° C) et élevées (+ 100 ° C) Neutre et inodore Durcissement très rapide.

Compatible avec la plupart des systèmes de peinture
Peuvent être recouvertes immédiatement après la prise Excellente adhérence sur tous les métaux tels que la tôle d'acier, l'aluminium, l'acier galvanisé, le verre et le PVC rigide.

Utilisation dans l'industrie automobile et de la construction, etc.



CARACTÉRISTIQUES

- Séchage rapide
- Bonne pulvérisation
- Recouvrable: 20 minutes à 24 heures
- Neutre et inodore

Numéro de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
CXSPRGR	CATALFLEX-SPRAY gris (Cartouche 290ml)	1	12
CXSPRG	CATALFLEX-SPRAY jaune (cartouche 290ml)	1	12

XPA PÂTE DE POLISSAGE (sans silicone)

Consiste en des cires de haute qualité et des abrasifs super durs hautement sélectionnés. L'effet de ponçage extrêmement fin crée et polit les films de peinture séchés à travers une surface rapide et très brillante.



XPA50



XPA250



XPA400

XPA

Convient avec:



TPLN EC Ø 155x25
(P.N° 106050155)



TPLN EC Ø 160x30
(P.N° 106011604)



TPLN EC Ø 160x30
(P.N° 1060 41604)

XPA 50	XPA 250	XPA 400
<p>Élimine les marques de ponçage causées par le ponçage avec du papier abrasif fin (P2000-P3000) en une seule opération et donne une surface très brillante.</p> <p>De plus, les inclusions de poussière, les transitions de peinture, les coulis, la brume de peinture, la peau d'orange et les petites égratignures peuvent être éliminés et les vieilles peintures mates peuvent être restaurées à haute brillance.</p> <p>Application: Main ou avec Machine à polir.</p>	<p>Particulièrement recommandé sur les peintures sombres pour une finition particulièrement réussie.</p> <p>Après polissage avec XPA 50 ou rectification avec P3000.</p> <p>Il convient également pour éliminer les transitions de peinture, les brouillards de peinture, les écorces d'orange et les petites éraflures, et pour redonner de la brillance aux anciennes peintures ternes.</p> <p>Sans charges Application: main ou avec polisseuse.</p>	<p>Polissage haute brillance, augmente l'effet de brillance des surfaces polies. Idéal comme un vernis fin contre les sabots et avant la livraison au client. Particulièrement adapté aux zones sombres. Fournit une bonne protection contre la saleté et l'eau.</p> <p>Sans charges Application: main ou avec polisseuse.</p>

Numéro de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
CPAX0501	POLITUR XPA 50 grossier	1,0L	6
CPAX2501	POLITUR XPA 250 moyen	1,0L	6
CPAX4001	POLITUR XPA 400 finement	1,0L	6



CATALUX POLISH F NOIR_(VOC = 0)

(SANS SILICONE)



CATALUX POLISH F noir
(sans abrasif)

CARACTÉRISTIQUES

Polish Black ne contient aucun solvant. Se soucie et affine tous les nouveaux et comme nouvelles surfaces de peinture traitées et légèrement patinées. Polish Black produit une finition brillante optimale, sans traces, à la main et à la machine. Les composants de soin de haute qualité garantissent une conservation durable et une brillance extrême. Polish Black convient à tous les types de peinture.

Facile à utiliser raffiné et scellé en une seule opération.

Développe un film antistatique qui réduit l'exposition au soleil et est résistant à l'humidité, la poussière et la saleté. En raison de la formulation spéciale, la surface devient si lisse qu'elle repousse l'eau beaucoup plus facilement, réduisant ainsi la pollution et la poussière du véhicule.

Il peut être utilisé sur une variété de surfaces comme, Peintures fraîches comme aucun solvant chrome, surfaces enduites de laiton, joints en plastique et en caoutchouc.

Peut être appliqué à toutes les nuances et joints en caoutchouc noir ne tache pas les joints en plastique et en caoutchouc, mais protège en outre contre les rayons UV et la porosité.

Numéro de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
CPFN20	CATALUX POLISH F black (VOC = 0)	500 ML	8

CATALUX POLISH

POLISSAGE (SANS SILICONE)



CATALUX POLISH F (rosa)
(sans abrasif)



CATALUX POLISH M (blanc)
(avec abrasif fin)

POLISH
CATALUX

CARACTÉRISTIQUES

Le vernis à main brillant polonais Catalux soigne et préserve les peintures altérées en une seule opération. Catalux Polish est particulièrement adapté pour le traitement manuel rapide des véhicules ainsi que pour le nettoyage de l'aluminium et du chrome.

Les peintures traitées reçoivent un approfondissement de la couleur ainsi qu'un haut Brillance et douceur

- Facile à appliquer.
- Développe un film antistatique qui réduit les effets des rayons du soleil et est également résistant à l'humidité, la poussière et la saleté.
- Grâce à la formulation spéciale, la surface devient si lisse qu'elle dégoutte beaucoup plus facilement l'eau, réduisant ainsi la pollution et la poussière du véhicule.

Il peut être utilisé sur une variété de surfaces, par ex. Laques, chrome, surfaces recouvertes de laiton.

- Peut être appliqué à toutes les nuances.

Numéro de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
CPM010	CATALUX POLISH M (blanc)	500 ML	8
CPF020	CATALUX POLISH F (rosa)	500 ML	8

COLOR CLEAN

Nettoyant et scellant de peinture transparent (sans silicone)



Le tout-rond pour tous lisse et peint Surfaces peinture de véhicule, pièces en plastique, peintes meubles laqués bois et Instruments de musique, surfaces en acier inoxydable Nettoie, soigne et conserve en une seule opération obtenir les surfaces etc.

CARACTÉRISTIQUES

Approfondissement de la couleur et brillance brillante sans stries. Les empreintes digitales et les salissures légères sont éliminées rapidement et facilement. Les parties traitées sont de l'eau et anti-salissures préservées et protégées contre les salissures rapides (effet lotus).

Color Clean sèche rapidement et est donc facile à travailler. Les vernis et les cires précédemment appliqués sont conservés. Particulièrement bien pour ça Fin rapide des expositions dans les salles de présentation ou lors de foires commerciales ainsi que pour le retraitement rapide des véhicules.

N'attaque pas le caoutchouc ou les joints.

CARACTÉRISTIQUES

- supprime les impressions et le polissage
- sans solvant (COV = 0)
- sans chlourate
- efficace sur le caoutchouc et le plastique
- laisse un léger film protecteur sur la surface
- non agressif, adapté à toute peinture (COV = 0)



Numéro de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
CLC001	COLOR CLEAN	1 L	16
CLC005	COLOR CLEAN	5 L	2
DLPE053	COLOR CLEAN Pulvérisateur vert pour	1	1



ac refinish gmbh

Freilagerstrasse 39
CH-8047 Zürich
+41 (0)44 401 49 29



info@ac-refinish.ch
www.ac-refinish.ch
UID: CHE-222.949.600

REFLEX

Mastic transparent de laque (sans silicone et solvant)



Scellant reflex pour toutes les surfaces lisses et vernies (vernis véhicule, bois laqué, pièces en plastique, meubles laqués et instruments de musique, surfaces en acier inoxydable, etc.)

Entretien et conservation en une seule opération sans solvant Les surfaces deviennent plus profondes et brillantes rapidement et facilement enlevé Les parties traitées sont préservées de l'eau et de la saleté et sont protégées contre le remouillage rapide (effet lotus).

La réflexion s'envole rapidement donc facile à traiter. Précédemment les vernis et les cires appliqués sont conservés. Particulièrement bien adapté pour la finition rapide des expositions dans les salles de présentation ou lors de foires commerciales ainsi que pour le retraitement rapide des véhicules.

N'attaque pas le caoutchouc ou les joints mais les protège contre la lumière et la porosité.

Numéro de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
RFX001	REFLEX	0.5 L	20
RFX005	REFLEX	5.0 L	2
DLPE055	REFLEX Pulvérisateur bleu pour conteneurs de 500 ml	1	1

PATE DE NETTOYAGE DES MAINS



Distributeur

CARACTÉRISTIQUES

- ADAPTÉ POUR LA MÉCANIQUE, INDUSTRIES ET PEINTURES
- ELIMINE LA DURETE DE LA DURETE, TELLE QUE LA POUSSIERE DE FREIN, L'HUILE ET L'ETANCHEITE, LE POLYURETHANE
- TRÈS BON COMPATIBLE AVEC LA PEAU
- LES DRAINS ET LES TUYAUX NE SERONT PAS ARRÊTÉS
- TESTÉ DERMATOLOGIQUEMENT
- BIODÉGRADABLE PAR DES SUBSTANCES NATURELLES
- NE CONTIENT PAS D'ABRASIFS MINÉRAUX
- TRAVAILLE POUR UNE PEAU DOUCE
- SILICIUM LIBRE

Numéro de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
PLM01	PATE DE NETTOYAGE DES MAINS normal	4.5 L	4
PDCL45	DISTRIBUTEUR pour pâte nettoyante pour les mains	1	1

NETTOYANT POUR LES MAINS POUR LES PEINTURES



CARACTÉRISTIQUES

- ADAPTÉ AUX ÉTIQUETTES DE PEINTURE, ATELIERS, MÉCANIQUE, INDUSTRIES ET PEINTURES
- ENLEVE LA DURETE DE LA DURETE COMME POUSSIERE DE FREIN, PEINTURE A L'HUILE, JOINTS, POLYURETHANE
- TRÈS BON COMPATIBLE AVEC LA PEAU
- LES DRAINS ET LES TUYAUX NE SERONT PAS ARRÊTÉS
- TESTÉ DERMATOLOGIQUEMENT
- BIODÉGRADABLE PAR DES SUBSTANCES NATURELLES
- NE CONTIENT PAS D'ABRASIFS MINÉRAUX
- TRAVAILLE POUR UNE PEAU DOUCE
- SILICIUM LIBRE

Numéro de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
PLM005	NETTOYANT À MAINS POUR PEINTURE	500 ML	8
PLM011	NETTOYANT À MAINS POUR PEINTURE	5,0L	2



ac refinish gmbh

Freilagerstrasse 39
CH-8047 Zürich
+41 (0)44 401 49 29



info@ac-refinish.ch
www.ac-refinish.ch
UID: CHE-222.949.600

MATÉRIEL DE PONÇAGE ET SYSTÈMES





CNC-2twin

SYSTÈME DE MEULAGE À VIDE PNEUMATIQUE À CNC



Les postes de travail mobiles CNC · 2-twin en combinaison avec les meuleuses de la série S-DF5 Meuleuse excentrique semi-dépoussiérante 150mm ϕ , avec course de 5mm et lame maxima-LX-5A-OS3 95mm x 170mm, avec course de 7mm pour un piégeage optimal de la poussière pendant le broyage à sec.

- Notre système est antistatique, il n'y a donc pas de risque d'étincelles
- Très faible pression de travail / consommation d'air:
- Le dispositif d'aspiration AIRFLUX fonctionne efficacement entre 1-4 bar (15-60PSi)
- Pas d'aspirateur électrique qui doit être renouvelé après 2-4 ans
- Panier supérieur et trois étagères pour un rangement pratique des abrasifs, etc.
- Rectification et aspiration pneumatique et entretien extrêmement faible

(Machines à huile, remplacer les sacs à poussière)

Le vide industriel puissant pour l'usage professionnel, particulièrement en utilisant l'équipement électrique est dangereux (Directives ATEX)

Avec une application complète du support sur la surface à traiter, nous garantissons une extraction de 99% de la poussière.

Numéro de Produit	Désignation	Unité
0000 0018	CNC-2 DOUBLE STATION DE BROYAGE	1
SDF5 0721NS	MACHINE DE MEULAGE S-DF5 ECCENTRON	1
2010 210V7	MEULEUSE RUTSCHER 95X170 mm	1

STATIONS DE TRAVAIL CNC ET MAXIMA

CNC 2
Peut être utilisé avec main
bloc de ponçage



CNC 2 – TS
Peut être utilisé avec deux
ponceuse pneumatique



CNC 3
Poste de travail



Les Stations de travail mobiles CNC 2 et CNC 2 TS, combinées aux rectifieuses des séries Maxima, Maxima OS, AIRFLUX et STRATOS, assurent une capture optimale des poussières lors du meulage à sec. Avec des compartiments de stockage de matériel.

Brève explication de la fonction:

Le système de broyage à air comprimé Maxima, Maxima OS, AIRFLUX est le seul système au monde avec extraction intégrée. Grâce au cycle «Airflux» breveté, l'air comprimé pur, après avoir entraîné le patin de ponçage, est converti en une pression négative qui comprime l'air qui s'échappe du moteur, la poussière de broyage dans le tuyau d'aspiration. Ainsi, avec seulement 200 litres d'air comprimé, la consommation peut être aspirée et poncée simultanément.

Avec une application complète du patin de support, sur la surface à traiter, nous garantissons une extraction à 99% de la poussière de ponçage résultante. L'équipement de la station de travail permet le stockage des meules et de tous les autres outils nécessaires.

Le nouveau poste de travail mobile compact CNC 3 dans un format d'économie d'espace de 49x40x53 combiné à la mouture de la série Maxima, Maxima OS, Airflux et STRATOS assurer une capture optimale de la poussière dans le broyage à sec. Avec des compartiments de stockage de matériel.

- PAS DE COÛTS D'ÉNERGIE SUPPLÉMENTAIRES POUR L'EXTRACTION DE L'INTÉGRITÉ.
- PAS DE CÂBLES ÉLECTRIQUES
- CHARGES INFÉRIEURES PAS DE MOTEUR ÉLECTRIQUE
- AUCUN BRUIT DE MOTEUR
- FAIBLE CONSOMMATION D'AIR LIÉE AUX MACHINES DE MEULAGE TRADITIONNELLES (350-400L)
- REMPLACE LES UNITÉS D'ASPIRATION ÉLECTRIQUES TRADITIONNELLES (ASPIRATEURS)

Numéro de Produit	Désignation	Unité
0000 0010N	CNC 2 Connexion pour 1 Bloc de Ponçage Machine et main	1
0000 0011	CNC 2 – TS Connexion pour 2 Machines	1
0000 0012	CNC 3 Connexion pour 1 Bloc de ponçage Machine et main	1

ATEX STATIONS DE TRAVAIL CNC ET MAXIMA



II 2/3 D
ZONES 21 & 22
ATEX 94/9/CE



Les stations de travail mobiles CNC 2, CNC 2-TS et CNC 3 sont testées ATEX et TÜV, contre les risques d'explosion et les charges électrostatiques. En combinaison avec les broyeurs Maxima, Maxima OS, AIRFLUX et STRATOS assurent une capture optimale de la poussière pendant le broyage à sec. Avec des compartiments de stockage de matériel.

Brève explication de la fonction:

Le système de broyage à air comprimé Maxima, Maxima OS, AIRFLUX est le seul système au monde avec extraction intégrée. Le cycle breveté « Airflux » l'air pur comprimé, est convertie en une pression plus faible après l'entraînement du disque de meulage de l'air sortant du moteur, appuie sur la poussière de ponçage dans le tuyau d'aspiration. Ainsi, avec seulement 200 litres d'air comprimé, la consommation peut être aspirée et poncée simultanément.

Avec une application complète du patin de support, sur la surface à traiter, nous garantissons une extraction à 99% de la poussière de ponçage résultante. L'équipement de la station de travail permet le stockage des meules et de tous les autres outils nécessaires.

La nouvelle station de travail mobile compacte CNC 3 dans un format compact de 49x40x53 en combinaison avec les broyeurs des séries Maxima, Maxima OS, AIRFLUX et STRATOS assure une capture optimale de la poussière pendant le broyage à sec. Avec des compartiments de stockage de matériel.

Rectification sans risque des pièces en aluminium et en carbone. Extraction des poussières sèches et combustibles dans la zone 22. Extraction totale de l'air avec seulement 200 litres d'air comprimé par minute et ponçage. Groupe 2 Catégorie 2/3 Zone 21 et 22. Directive ATEX (E694 / 9 / CE)

- PAS DE COÛTS D'ÉNERGIE SUPPLÉMENTAIRES POUR L'EXTRACTION DE L'INTÉGRITÉ.
- PAS DE CÂBLES ÉLECTRIQUES
- CHARGES INFÉRIEURES PAS DE MOTEUR ÉLECTRIQUE
- AUCUN BRUIT DE MOTEUR
- FAIBLE CONSOMMATION D'AIR LIÉE AUX MACHINES DE MEULAGE TRADITIONNELLES (350-400 L)
- REMPLACE LES UNITÉS D'ASPIRATION ÉLECTRIQUES TRADITIONNELLES (ASPIRATEURS)
- NO ASPIRATEUR ÉLECTRIQUE POUR LE TRAITEMENT DE coûteux ALUMINIUM (NO EXPLOSION DEPUIS NO CÂBLES ÉLECTRIQUES SONT DISPONIBLES) directive ATEX.

Numéro de Produit	Désignation	Unité
0000 0014	ATEX CNC 2 Connexion pour 1 Bloc de Ponçage Machine etmain	1
0000 0015	ATEX CNC 2 – TS Connexion pour 2 Machines	1
0000 0016	ATEX CNC 3 Connexion pour 1 Bloc de ponçage Machine etmain	1

MAXIMA

PONCEUSE PNEUMATIQUE SANS POUSSIÈRES

MAXIMA 3



Excentrique 3mm Ø 150

MAXIMA 5



Exzentrique 5mm Ø 150

MAXIMA 7



Exzentrique 7mm Ø 150

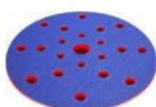
Le système de broyage à air comprimé Maxima, Maxima OS, AIRFLUX est le seul système au monde avec extraction intégrée. Le cycle breveté "Airflux" transforme l'air comprimé pur, après que le disque de ponçage a été entraîné, l'air sortant est transformé en un vide qui presse toute la poussière de ponçage dans le tuyau d'aspiration. Avec une application complète du patin de support, sur la surface à traiter, nous garantissons une extraction à 99% de la poussière de ponçage résultante. L'équipement de la station de travail permet le stockage des meules et de tous les autres outils nécessaires.

Utilisable avec les plateaux suivants (connecteur M8)



DIAMOND 21H

Numéro de Produit
0000 7218



OneTech GENIUS

Numéro de Produit
0000 9718R



- PAS DE COÛTS ÉNERGÉTIQUES SUPPLÉMENTAIRES
- PAS DE CÂBLE ÉLECTRIQUE
- PERMETTANT DE DERNIERE NORME UE LORSQUE LES PRODUITS DE MAÇONNERIE OU DE SOLVANT SONT ENVOYÉS OU STOCKÉS (AUCUN CÂBLE ÉLECTRIQUE NE DOIT ÊTRE PRÉSENT)
- CHARGES INFÉRIEURES (PAS DE MOTEUR)
- AUCUN BRUIT MOTEUR
- CONSOMMATION D'AIR BASSE
- REMPLACE LES UNITÉS D'ASPIRATION ÉLECTRIQUES TRADITIONNELLES (ASPIRATEURS)
- AUCUNE APPLICATION MACHINE CHERCHANTE POUR LE TRAITEMENT DE L'ALUMINIUM (AUCUN RISQUE D'EXPLOSION, COMME AUCUN CÂBLE ÉLECTRIQUE N'EST DISPONIBLE)

Numéro de Produit	Désignation	Unité
9413 9718	MAXIMA 3 + ONETECH GENIUS 150	1
9415 9718	MAXIMA 5 + ONETECH GENIUS 150	1
9417 9718	MAXIMA 7 + ONETECH GENIUS 150	1

MAXIMA OS

PONCEUSE PNEUMATIQUE POUR FEUILLES ABRASIVES SANS POUSSIÈRES

MAXIMA OS 3



Oscillant 3mm (95 x 170)

MAXIMA OS 7



Oscillant 7mm (95 x 170)

Brève explication de la fonction:

Le système de broyage d'air comprimé Maxima OS est le seul système au monde avec extraction intégrée. Le cycle breveté "Airflux" transforme l'air comprimé pur, après que le disque de ponçage a été entraîné, l'air sortant est transformé en un vide qui presse toute la poussière de ponçage dans le tuyau d'aspiration. Avec une application complète du patin de support, sur la surface à traiter, nous garantissons une extraction à 99% de la poussière de ponçage résultante. L'équipement de la station de travail permet le stockage des meules et de tous les autres outils nécessaires.

CARACTÉRISTIQUES:

- LE SYSTÈME DE MEULAGE À AIR COMPRIMÉ MAXIMA FONCTIONNE DÉJÀ AVEC DE L'AIR COMPRIMÉ À 4 BARS. (MACHINES CONVENTIONNELLES DE L'AIR COMPRIMÉ DE 6 BARS)
- L'AIR REQUIS EST DE 200 LITRES D'AIR PAR MINUTE. (MACHINES CONVENTIONNELLES 350-400 LITRE AIR COMPRI ME)
- UN COMPRESSEUR DE 3 KW EST DÉJÀ ADAPTÉ POUR TRAVAILLER AVEC LE MAXIMA 5
- REMPLACE LES VIEUX SYSTÈMES AVEC UN MOTEUR ÉLECTRIQUE
- DURÉE PLUS LONGUE DU PAPIER DE MEULAGE
- LES ZONES DE TRAVAIL À TRAVAILLER SONT SANS POUSSIÈRE
- PAS DE VIBRATIONS AU SERVICE D'UN MILIEU DE TRAVAIL TRANQUILLE
- REMPLACE LES EXCELLENTS SYSTÈMES DE BROYAGE DES PIÈCES EN ALUMINIUM
- AUCUN RISQUE D'INCENDIE ET D'EXPLOSION, CAR AUCUN CÂBLE ÉLECTRIQUE N'EST DISPONIBLE

Numéro de Produit	Désignation	Unité
910 210V3	MAXIMA OS 3	1
910 210V7	MAXIMA OS 7	1
0000 9800	OS PLAQUE DE SUPPORT 95x170	1

STRATOS AIRFLUX

AIR GEAR-DRIVEN PONCEUSE ROTATIVE, ADAPTÉ À UNE FORTE ABRASION SANS POUSSIÈRES



PLAQUE DE SUPPORT ONETECH STRATOS

STRATOS AIRFLUX EST APPLICABLE LORSQU'UN ÉNORME CHARGEMENT EST NÉCESSAIRE. A TRAVERS SA PUISSANCE DE ROTATION ET L'ASPIRATION AUTOMATIQUE (ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL SANS POUSSIÈRE), LA VIE ET LA CAPACITÉ DE LA MEULE SONT PROLONGÉES.

STRATOS REMPLACE DES SYSTÈMES ÉLEVÉS COMME UNE MEULEUSE ROTATIVE À AIR, ADAPTÉE À LA RECTIFICATION DE L'ALUMINIUM, CAR IL N'EXISTE PAS DE CÂBLES ÉLECTRIQUES. AUCUN RISQUE DE ET RADIO D'EXPLOSION.

traits	avantages
<ul style="list-style-type: none"> • Meuleuse rotative pneumatique sans poussière • Entraînements à engrenages d'extraction de poussière très efficaces, rotation positive • Couple élevé • Poignée longue • moteur à air puissant, faible consommation d'air, • faible pression de fonctionnement • Faible émission de bruit • Pas de moteur électrique • Circuit résonnant fixe • Poignée amovible 	<ul style="list-style-type: none"> • L'air d'échappement est utilisé pour l'extraction de la poussière - pas de coûts énergétiques supplémentaires • Durée de vie prolongée et facilité d'utilisation des meules • Temps de broyage prolongé, enlèvement de matière plus rapide et vérifiable • Ne s'arrête pas pendant le fonctionnement normal • Plus grande facilité d'utilisation, en particulier lorsque vous travaillez sur des surfaces verticales • Aucun compresseur lourd nécessaire • Environnement de travail sain • Risque d'étincelles minimal • Convient également pour le polissage • Opération droite ou gaucher

Numéro de Produit	Désignation	Unité
10601 0015	STRATOS AIRFLUX	1
0001 0015	PLAQUE DE REMPLACEMENT ONETECH STRATOS	1

MAXIMA LX 5A

EXCENTRIQUE DE COMPRESSION D'AIR



Excentrique 3mm Ø150



Excentrique 5mm Ø150



Excentrique 7mm Ø150

Propriétés

- Connexion directe et aussi pour l'extraction sur la centrale d'aspiration Électrique
- Facile à utiliser
- Puissant, drive commande avec air Faible consommation d'air
- Idéal pour tout type de préparation de la surface
- Double système d'aspiration pour les poussières
- Pression de fonctionnement (4-5 bar)



ONETECH - GENIUS M8
0000 9718R

ONETECH - GENIUS 5/16
00CH 9916R

**Les patins de support peuvent être convertis à toutes les machines tierces courantes,
les connexions filetées sont disponibles en M8 et 5/16**

Numéro de Produit	Désignation	Unité
20413 0000	LX 5A 3 + ONETECH LX GENIUS	1
20413 000D	LX 5A 3 + DIAMOND 21H GENIUS	1
20415 0000	LX 5A 5 + ONETECH LX GENIUS	1
20415 000D	LX 5A 5 + DIAMOND 21H GENIUS	1
20417 0000	LX 5A 7 + ONETECH LX GENIUS	1
20417 000D	LX 5A 7 + DIAMOND 21H GENIUS	1
0000 9718R	PLAQUE DE REMPLACEMENT ONETECH - GENIUS M8	1
0000 9916R	PLAQUE DE REMPLACEMENT ONETECH - GENIUS 5/16	1

MAXIMA LX 5A OS

Broyeur pneumatique orbital

MAXIMA LX 5A OS3



Oxillant 3 mm (95 x 170)

MAXIMA LX 5A OS7



Oxillant 7mm 95 x170

Ponceuse excentrique à air basse pression pour le fonctionnement sur les systèmes mobiles et les extracteurs centraux.

CARACTÉRISTIQUES

- RACCORDEMENT DIRECT AUX SUBSTANCES CENTRALES POSSIBLES
- MANIABILITÉ FACILE
- MOTEUR MOTORISÉ PUISSANT ET CLIMATISÉ
- IDÉAL POUR TOUS TYPES DE PRÉPARATION DE SURFACE
- LE STOCK EST DOUBLE PROTÉGÉ PAR LAPOUSSIÈRE
- PRESSION DE FONCTIONNEMENT (4-5 BAR)

Numéro de Produit	Désignation	Unité
2010 210V3	LX 5A OS3	1
2010 210V7	LX 5A OS7	1
0000 9800	PLAQUE DE REMPLACEMENT OS 95x170	1

MAXIMA Ø125

Avec aspiration automatique

Utilisable avec:



MAXIMA 1253 (1/8)



MAXIMA 1255 (3/16)



MAXIMA 1257 (9/32)

Numéro de Produit	Désignation	Unité
9413 1258	MAXIMA 1253 (1/8)	1
9415 1258	MAXIMA 1255 (3/16)	1
9417 1258	MAXIMA 1257 (9/32)	1

LX 5A Ø125

Rectifieuse pneumatique (sans aspiration automatique)



LX 5A 3 Orbit (1/8)



LX 5A 5 Orbit (3/16)



LX 5A 7 Orbit (9/32)

LX 5A

Numéro de Produit	Désignation	Unité
20423 0000	LX 5A 3 Orbit (1/8)	1
20425 0000	LX 5A 5 Orbit (3/16)	1
20427 0000	LX 5A 7 Orbit (9/32)	1

ASP Exzenterschleifer

PONCEUSE POUR SPOT REPAIR – Ø 75



Plateau ASP

Données Techniques

Poids: 600 gr.
Pression: 6 bar
Vitesse: rpm 15'000
Exentrique : 2.5 mm
Diametre: 75

Propriétés

- Vibration faible et peu bruyante
- Utilisation simple
- Puissante
- Idéal pour la préparation (Spot Repair)

Numéro de Produit	Désignation	Unité
2010 0077	ASP	1
2011 0077R	PLAQUE DE REMPLACEMENT ASP	1

AMP Poliermaschine

PONCEUSE POUR POLISSAGE – Ø 75



Plateau AMP

Données Techniques

Poids: 600 gr.
Pression: 6 bar
Vitesse: rpm 2'500
Diametre: 75

Propriétés

- Vibration faible et peu bruyante
- Utilisation simple
- Puissante
- Idéal pour la préparation (Spot Repair)

Numéro de Produit	Désignation	Unité
2012 0077	AMP	1
2013 0077R	PLAQUE DE REMPLACEMENT	1



ac refinish gmbh

Freilagerstrasse 39
CH-8047 Zürich
+41 (0)44 401 49 29



info@ac-refinish.ch
www.ac-refinish.ch
UID: CHE-222.949.600

RPE polisseuse

Polisseuse électrique à main avec régulateur de vitesse
(Livré avec un patin de ponçage standard STR Ø115)

rpe 4•22



plaque de polissage de remplacement STR Ø 115

plaque de polissage de remplacement STR Ø 150

DONNÉES TECHNIQUES

Poids: 2 KG
Vitesse : 6 étapes
Vitesse de puissance: 1300 W
Tampon de ponçage : Ø115mm et 150mm

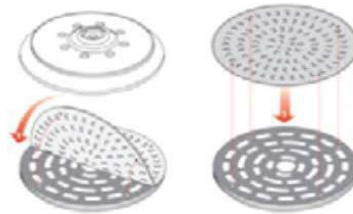
CARACTÉRISTIQUES

- UTILISATION AVEC PLAQUE PLATE Ø115 & Ø 150
- VIBRATION ET BRUIT
- MANIABILITÉ FACILE
- MOTEUR PUISSANT ET ÉLECTRIQUE
- IDÉAL POUR TOUS TYPES DE PRÉPARATION DE SURFACE

Numéro de Produit	Désignation	Unité
1061 422	RPE MAIN POLISEUSSE	1
3600 0115R	STR Ø 115 PLAQUE POLONAI	1
3600 0150R	STR Ø 150 PLAQUE POLONAI	1

ONETECH

EST UN DISQUE BREVETÉE SANS TROUS POUR LE PONÇAGE DE LA PEINTURE, PLASTIQUE ET BOIS



Positionnement du papier ONETECH et



Propriétés

Surface 100 % sans trous
Aucun colmatage du disque
Empêche la formation de poussières
Durée de vie longue = moins de consommation
Meilleur ponçage
Haute efficacité

ABRASIFS AVEC 6-, 7-, 9-, 15-ou 21-TROUS

PROBLÈME DE POUSSIÈRES

La poussière vole et affecte les conditions de travail Et la qualité de la mise en peinture

CONSTAT

La poussière réduit considérablement l'aspiration, dégrade le bon résultat de ponçage

RÉSULTÂT

Une trop forte accumulation de poussières peut occasionner une visibilité après peinture

COÛT

Un changement important de disques occasionne un surcoût d'abrasifs et de temps

ABRASIFS ONETECH

PROBLÈME DE POUSSIÈRES

Grâce au design innovateur du disque ONETECH, la poussière est efficacement aspirée

CONSTAT

Plus de colmatage de poussières, celle-ci est extraite immédiatement et efficacement










RÉSULTÂT

Aucune surcharge de poussières




COÛT

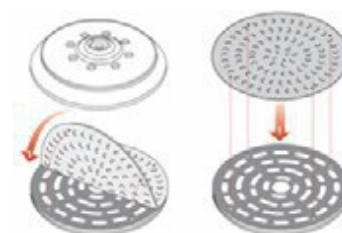
ONETECH pouvoir de coupe plus important Suivant le support à poncer, la consommation est divisé par 6 suivants la marque de disques

EST UN DISQUE BREVETÉ SANS TROUS POUR LE PONÇAGE DE LA PEINTURE, PLASTIQUE ET BOIS Ø 150

Référence	Grains	Unité	ONTECH Ø 150	Utilisable avec Ø 150
9510 0080	P 80	100		ONETECH Genius M8 P.N. 0000 9718R
9510 0120	P 120	100		ONETECH Genius 5/16 P.N. 0000 9716R
9510 0180	P 180	100		ONETECH M8 P.N. 0000 9618
9510 0240	P 240	100		ONETECH 5/16 P.N. 0000 9616
9510 0320	P 320	100		
9510 0400	P 400	100		
9510 0500	P 500	100		
9510 0600	P 600	100		
9510 0800	P 800	100		

SOFT-INTERFACE pour ONETECHE

ONETECH Ø 150 P.N. 0000 0084	10 mm	
ONETECH Ø 150 P.N. 0000 0841	15 mm	
ONETECH Ø 150 P.N. 0000 0840	20 mm	
















Positionnement du papier ONETECH et SOFT-INTERFACE sur le plateau de ponçage

HELAN 12-TROUS

95x170

Idéal pour le ponçage des matériaux absorbants où l'élimination immédiate de grandes quantités de surface est nécessaire, comme les charges, les laques, les mastics, les revêtements de gel, le bois, les plastiques, la fibre de verre. Le papier de verre Helan a un grain d'oxyde d'aluminium et un revêtement ouvert.

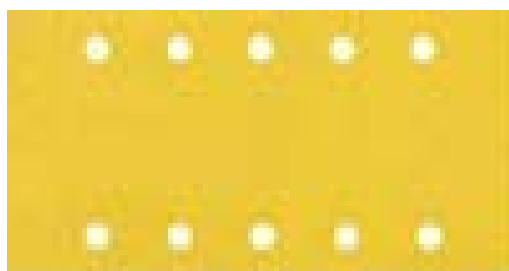









Référence	Grains	Unité	HELAN 12-Trous 95x170	Peut être utilisé avec
2775 0081	P 80	50		MAXIMA OS 3 + OS 7   P.N. 910 210V3 P.N. 910 210V7
2775 0120	P 120	100		
2775 0150	P 150	100		
2775 0180	P 180	100		MAXIMA LX 5A OS 3 + 7   P.N. 2010 210V3 P.N. 2010 210V7
2775 0220	P 220	100		
2775 0240	P 240	100		
2775 0280	P 280	100		
2775 0320	P 320	100		
2775 0400	P 400	100		
2775 0500	P 500	100		
2775 0600	P 600	100		
2775 0600	P 800	100		
Helan feuilles corindon 95x170 mm Pour le traitement de métal blanchi				
2775 0040	P 40	50		
2775 0060	P 60	50		
2775 0080	P 80	50		

HELAN 10-TROUS

115x230

Idéal pour le ponçage des matériaux absorbants où l'élimination immédiate de grandes quantités de surface est nécessaire, comme les charges, les laques, les mastics, les revêtements de gel, le bois, les plastiques, la fibre de verre. Le papier de verre Helan a un grain d'oxyde d'aluminium et un revêtement ouvert.



Référence	Grains	Unité	HELAN 10-Trous	
			150x230	Peut être utilisé avec
2779 0081	P 80	50		bloc de ponçage à main 115x230 mm P.N. 0000 9829
2779 0120	P 120	100		
2779 0150	P 150	100		
2779 0180	P 180	100		
2779 0220	P 220	100		
2779 0240	P 240	100		
2779 0280	P 280	100		
2779 0320	P 320	100		
2779 0400	P 400	100		
2779 0500	P 500	100		
2779 0600	P 600	100		
2779 0800	P 800	100		





HELAN 14-TROUS

70x420

Idéal pour le ponçage des matériaux absorbants où l'élimination immédiate de grandes quantités de surface est nécessaire, comme les charges, les laques, les mastics, les revêtements de gel, le bois, les plastiques, la fibre de verre. Le papier de verre Helan a un grain d'oxyde d'aluminium et un revêtement ouvert.



Référence	Grains	Unité	HELAN 14-Trous 70x420	Peut être utilisé avec	
2759 0081	P 80	50		bloc de ponçage à main 70x420 NHB P.N. 0000 9826	
2759 0120	P 120	100			
2759 0180	P 180	100			
2759 0220	P 220	100			
2759 0240	P 240	100			
2759 0280	P 280	100			
2759 0320	P 320	100			
2759 0400	P 400	100			
2759 0500	P 500	100			
2759 0600	P 600	100			
2759 0800	P 800	100			
Helan feuilles corindon 115x230 mm Pour le traitement de métal blanchi					
2759 0040	P 40	50			
2759 0060	P 60	50			
2759 0080	P 80	50			

HELAN 8-TROUS

70x198

Idéal pour le ponçage des matériaux absorbants où l'élimination immédiate de grandes quantités de surface est nécessaire, comme les charges, les laques, les mastics, les revêtements de gel, le bois, les plastiques, la fibre de verre. Le papier de verre Helan a un grain d'oxyde d'aluminium et un revêtement ouvert.



Référence	70x198	Grains	Paquet	Unité
2760 0081	HELAN 8-Trous 70x198	P 80	1	50
2760 0120	HELAN 8-Trous 70x198	P 120	1	100
2760 0180	HELAN 8-Trous 70x198	P 180	1	100
2760 0240	HELAN 8-Trous 70x198	P 240	1	100
2760 0320	HELAN 8-Trous 70x198	P 320	1	100
2760 0400	HELAN 8-Trous 70x198	P 400	1	100
2760 0600	HELAN 8-Trous 70x198	P 600	1	100

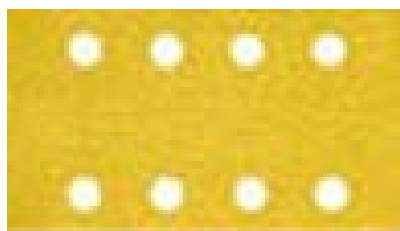


bloc de ponçage à main
P.N. 00009821

HELAN 8-TROUS

70x127

Idéal pour le ponçage des matériaux absorbants où l'élimination immédiate de grandes quantités de surface est nécessaire, comme les charges, les laques, les mastics, les revêtements de gel, le bois, les plastiques, la fibre de verre. Le papier de verre Helan a un grain d'oxyde d'aluminium et un revêtement ouvert.



Référence	70x127	Grains	Paquet	Unité
2777 0080	HELAN 8-Trous 70x127	P 80	1	50
2777 0120	HELAN 8-Trous 70x198	P 120	1	100
2777 0180	HELAN 8-Trous 70x198	P 180	1	100
2777 0240	HELAN 8-Trous 70x198	P 240	1	100
2777 0320	HELAN 8-Trous 70x198	P 320	1	100
2777 0400	HELAN 8-Trous 70x198	P 400	1	100



bloc de ponçage à main
P.N. 00009827

HELAN SANS TROUS

70x127

Idéal pour le ponçage des matériaux absorbants où l'élimination immédiate de grandes quantités de surface est nécessaire, comme les charges, les laques, les mastics, les revêtements de gel, le bois, les plastiques, la fibre de verre. Le papier de verre Helan a un grain d'oxyde d'aluminium et un revêtement ouvert.



Référence	Sans Trous	Grains	Paquet	Unité
2778 0081	HELAN sans Trous 70x127	P 80	1	50
2778 0120	HELAN sans Trous 70x127	P 120	1	100
2778 0180	HELAN sans Trous 70x127	P 180	1	100
1778 0240	HELAN sans Trous 70x127	P 240	1	100
2778 0320	HELAN sans Trous 70x127	P 320	1	100
2778 0400	HELAN sans Trous 70x127	P 400	1	100



bloc de ponçage à la main NHB 70x127
P.N. 00009827



bloc de ponçage à la main STAR+SRVELCRO
P.N. 00000080

HELAN SANS TROUS

Ø77



Idéal pour le ponçage des matériaux absorbants où l'élimination immédiate de grandes quantités de surface est nécessaire, comme les charges, les laques, les mastics, les revêtements de gel, le bois, les plastiques, la fibre de verre. Le papier de verre Helan a un grain d'oxyde d'aluminium et un revêtement ouvert.




Référence	Sans Trous	Grains	Paquet	Unité
2791 0081	HELAN sans Trous Ø77	P 80	1	100
2791 0121	HELAN sans Trous Ø77	P 120	1	100
2791 0181	HELAN sans Trous Ø77	P 180	1	100
2791 0241	HELAN sans Trous Ø77	P 240	1	100
2791 0321	HELAN sans Trous Ø77	P 320	1	100
2791 0401	HELAN sans Trous Ø77	P 400	1	100
2791 0501	HELAN sans Trous Ø77	P 500	1	100
2791 0601	HELAN sans Trous Ø77	P 600	1	100



ASP Ø75
P.N 2010 0077



bloc de ponçage à la main T 77
P.N. 0000 0100











SOFT-INTERFACE für HELAN Ø77	
SOFT-INTERFACE Ø 77, 10mm P.N. 00000710	
SOFT-INTERFACE Ø 77, 15mm P.N. 00000070	
SOFT-INTERFACE Ø 77, 20mm P.N. 00000071	

DR-L 21-TROUS Ø150

Papier de verre sur support de film



L'abrasif à 21 trous DR-L sur le support de film garantit une meilleure finition de surface grâce à la répartition uniforme du grain abrasif. Surtout lors du meulage dans la zone d'arrivée, comme la charge, la peinture, l'apprêt et les plastiques. Il en résulte un modèle de ponçage très homogène avec une rugosité de surface extrêmement uniforme et une durée de vie de l'outil nettement plus longue.

Référence	Grains	Unité	DR-L
2988 0080	P 80	100	
2988 0120	P 120	100	
2988 0180	P 180	100	
2988 0240	P 240	100	
2988 0320	P 320	100	
2988 0400	P 400	100	
2988 0500	P 500	100	
2988 0600	P 600	100	
2988 0800	P 800	100	
2988 1000	P 1000	100	
2988 1500	P 1500	100	

ECSA 21-TROUS Ø150



ECSA 21 trous est idéal pour le ponçage où l'enlèvement immédiat et la finition sur la surface est nécessaire. Par exemple, des charges, des peintures, des charges, des revêtements jaunes, du bois, du plastique, de la fibre de verre. Disque de meulage avec revêtement anti-colmatage. Le papier de verre ECSA a un grain d'alumine et un revêtement semi-ouvert.

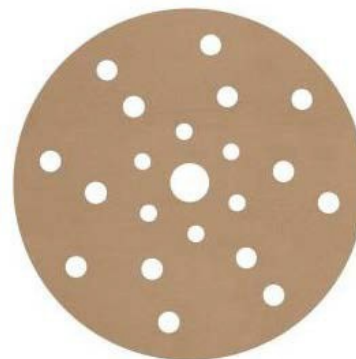
Avantages ECSA 21 trous:

- Un motif de ponçage uniforme et très homogène et d'excellentes qualités de finition, un concept de stéarate pour un colmatage minimal et un échauffement de la surface.
- Durée de vie plus longue et universellement applicable.

Référence	Désignation	Grains	Paquet	Unité
1988 0080	Ecsa 21H Ø150	P 80	1	100
1988 0120	Ecsa 21H Ø150	P 120	1	100
1988 0180	Ecsa 21H Ø150	P 180	1	100
1988 0240	Ecsa 21H Ø150	P 240	1	100
1988 0320	Ecsa 21H Ø150	P 320	1	100
1988 0400	Ecsa 21H Ø150	P 400	1	100
1988 0500	Ecsa 21H Ø150	P 500	1	100
1988 0600	Ecsa 21H Ø150	P 600	1	100
1988 0800	Ecsa 21H Ø150	P 800	1	100

HETNA 21-TROUS \varnothing 150

hetna



HETNA 21 trous est idéal pour le meulage et dispose d'une composition de grain optimisée pour des performances d'enlèvement de matière élevées et donc une durée de vie plus longue (Scratch Disk avec protection anti-colmatage).

HETNA est une alumine à grain grossier avec un revêtement semi-ouvert.

Convient pour, peintures, vernis, bois, gelcoat, charges, fibre de verre et tous les métaux.

Avantages HETNA 21-Trous:

- Rectification uniforme et homogène avec un excellent travail, un concept de Stéarate pour un chauffage minimal et un blocage en surface
- Longue durée de vie de la meule.

Référence	Désignation	Grains	Paquet	Unité
2288 0080	HETNA 21H \varnothing 150	P 80	1	100 Stk.
2288 0120	HETNA 21H \varnothing 150	P 120	1	100 Stk.
2288 0180	HETNA 21H \varnothing 150	P 180	1	100 Stk.
2288 0240	HETNA 21H \varnothing 150	P 240	1	100 Stk.
2288 0320	HETNA 21H \varnothing 150	P 320	1	100 Stk.
2288 0400	HETNA 21H \varnothing 150	P 400	1	100 Stk.
2288 0500	HETNA 21H \varnothing 150	P 500	1	100 Stk.
2288 0600	HETNA 21H \varnothing 150	P 600	1	100 Stk.
2288 0800	HETNA 21H \varnothing 150	P 800	1	100 Stk.

D-N F FILM DISC Ø 150mm 21-Trous et Ø 77mm sans Trous

FILM DISC




DISCHI VELCRO™ - HOOK&LOOP DISCS

Film-Disque pour le broyage fin

Ø 150mm 21-Trous

	Grains	Unité	Référence
	P1000	50	2388 1000
	P1500	50	2388 1500
	P2000	50	2388 2000

Ø 77mm – sans Trous

	Grains	Unité	Référence
	P1000	50	2391 1000
	P1500	50	2391 1500
	P2000	50	2391 2000

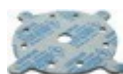
GENIUS

DES EPONGES ABRASIVES AVEC 6 GRAINS DIFFERENTS POUR TERMINER LE PONÇAGE – Ø150

La première couche de mousse à sec est breveté pour le ponçage final. Remplace le ponçage manuel et matage des surfaces de laque et vernis (par exemple pour le mélange), jusqu'à 25 % de gain de temps par rapport aux classiques ponçage à l'eau, comme le Scotch-Brite (nattes coller)

Avec 2S pour l'affûtage manuel (p. ex. perlant, rainures, courbes et endroits difficiles d'accès), vous pouvez atteindre non seulement du gain de temps, mais une finition parfaite. Idéal pour les teintes peu opaques.

TYP 1 - GENIUS SPONGE DISC 1 (BLEU)



Pour dépolir les couches de cataphorèse, les finitions céramique claire et finition ultérieure ponçage avec Genius 2 même sablage pattern - application avec maxima 5 ou lx 5a.

TYP 2 - GENIUS SPONGE DISC 2 (NOIR)



A utiliser pour finir la partie apprêtée et dépolir la surface à réparer et les parties voisines, avant d'effectuer un accord noyé avec des teintes délicates bi couches.

TYP 3 - GENIUS SPONGE DISC 3 (ROUGE)



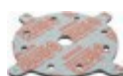
D'opaque pour le dépolissage rapide et sûre des finitions délicates (p. ex. argent) - élimine le ponçage à la main, Ponçage avant le vernissage claire: ponçage même pattern- application à sec

TYP 4 - GENIUS SPONGE DISC 4 (VERT)



Pour le dépolissage rapide et sûre de laque, couvrant en particulier avec les mauvaises couleurs (par exemple argentées) - élimine le ponçage a la main, ponçage avant le vernissage claire : - application à sec.

TYP 5 - GENIUS SPONGE DISC 5 (ORANGE)









Pour les teintessensibles et sombres comme l'argent - perle et claire afin d'éviter lesrayures

TYP 6 - GENIUS SPONGE DISC 6 (JEUNE)



Pour dépolir les teintes plus lumineuses mqui traitement est vaporisée plus mince.



Référence	Grains	Unité	Genius Ø 150
0415 0001	Typ 1 P 320 - 400	36	
0415 0002	Typ 2 P 600 - 800	36	
0415 0003	Typ 3 P 1000 - 1200	36	
0415 0004	Typ 4 P 1500 - 2000	36	
0415 0005	Typ 5 P 2000 - P2200	36	
0415 0005	Typ 6 P 2500 - 3000	36	

ASD

ABRASIVE SPONGE DISK Ø77 et Ø150

DES EPONGES ABRASIVES AVEC 3 GRAINS DIFFERENTS POUR TERMINER LE PONÇAGE

La première couche de mousse à sec est breveté pour le ponçage final. Remplace le ponçage manuel et matage des surfaces de laque et vernis (par exemple pour le mélange), jusqu'à 25 % de gain de temps par rapport aux classiques ponçage à l'eau, comme le Scotch-Brite (nattes coller) ou P 800 – P 1200.

Avec 2S pour l'affûtage manuel (p. ex. perlant, rainures, courbes et endroits difficiles d'accès), vous pouvez atteindre non seulement du gain de temps, mais une finition parfaite. Idéal pour les teintes peu opaques.



TYP 2 - ASD GENIUS DISQUE 2 (NOIR)

Pour le polissage rapide et sûr, couvrant en particulier avec les mauvaises couleurs (Par exemple argentées) et la zone de transition avant la peinture à base d'eau- application à sec.



TYP 3 - ASD GENIUS DISQUE 3 (ROUGE)

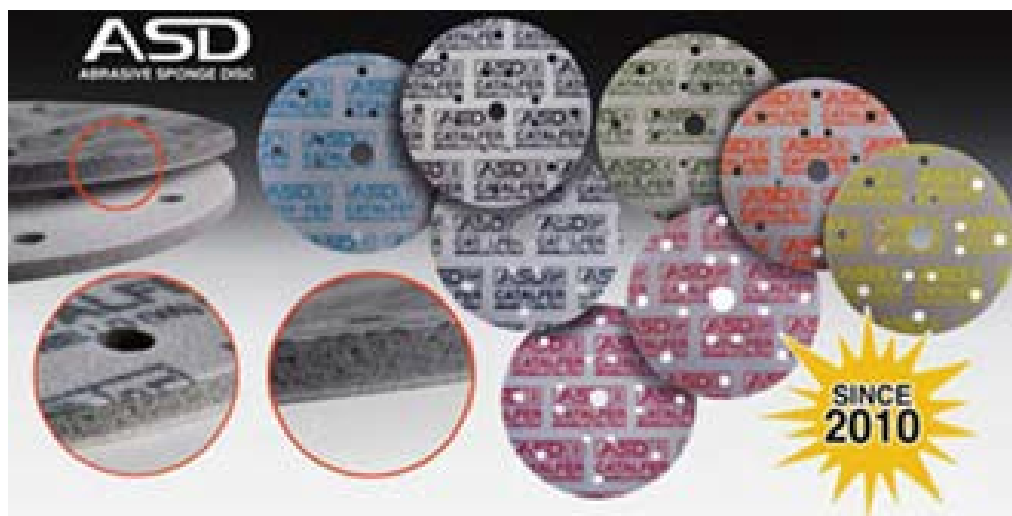
Nuances de opaque pour le matage rapide etsûre de laque surtout pour teinte délicat tel: (P. Ex. Argent) – élimine le ponçage a la main, avant le vernissage claire - application à sec.



TYP 4 - ASD GENIUS DISQUE 4 (VERT)

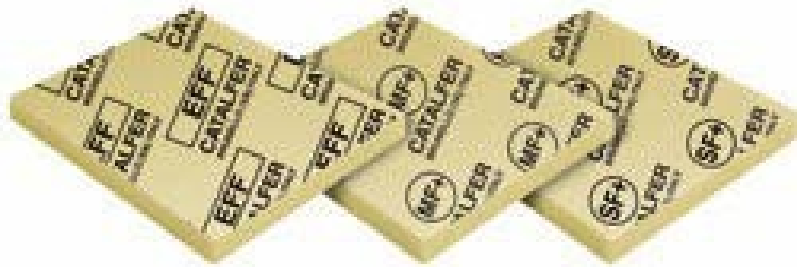
Pour le matage rapide et sûre de laque, couvrant en particulier avec les mauvaises couleurs (Par exemple argentées) – éliminée ponçage à la main avant le vernissage claire - application à sec.

Référence	Grains	Unité	ASD Ø 150
0413 5002	P 800	20	
0413 5003	P 1000	20	
0413 5004	P 1200	20	
Référence	Grains	Unité	ASD Ø 77
0413 0002	P 800	28	
0413 0003	P 1000	28	
0413 0004	P 1200	28	



2S EPONGES ABRASIVES

115x140



Les deux surfaces sont utilisables. Éponges abrasives pour ponçage manuel, pour les courbes et les zones difficiles à atteindre, sans laisser de traces de ponçage. Le matériau abrasif est appliquée directement sur la partie supérieure du support en mousse . 2S peuvent être utilisés à la fois sec et humide. L'élasticité élevée adapté pour une utilisation dans des endroits difficilement inaccessibles. En collaboration avec Genius vous pourrez gagner du temps, mais aussi une finition parfaite - surtout dans des couleurs opaques.

Propriétés

- Abrasif: oxyde d'aluminium
- Double résine
- Abrasif directement sur la mousse
- Mousse stable
- Revêtement très résistant
- Application à sec ou humide
- Flexible pour la manipulation
- Double éponge abrasive

Référence	Désignation	Grains	Unité	Quantité
3101 0400	2S SF+ SUPER FINE	P 500 - 600	1	48 Pcs
3102 0500	2S EFF EXTRA FINE	P 800 - 1000	1	48 Pcs
3101 0600	2S MF+ MICRO FINE	P 1200 - 1400	1	48 Pcs

HELAN SPONGE PAPER RÔLE

Papier de verre sec sur le rouleau avec support en mousse

Rectification manuelle, pour les ondulations, les plis, les courbes et les zones difficiles à atteindre.
Le support en mousse souple et souple réduit le risque de rebondissement.



Helan Sponge Paper-Rôle
115x25m

Référence	Désignation	Grains	Unité	Quantité
27 555 240	Helan Sponge Paper-Rôle	P 240	1	5
27 555 320	Helan Sponge Paper-Rôle	P 320	1	5
27 555 400	Helan Sponge Paper-Rôle	P 400	1	5
27 555 500	Helan Sponge Paper-Rôle	P 500	1	5
27 555 600	Helan Sponge Paper-Rôle	P 600	1	5
27 555 800	Helan Sponge Paper-Rôle	P 800	1	5

HELAN MHS SPONGE PAPER

Ponçage des éponges avec multi trous



Ponçage des éponges pour le réaffûtage manuel des zones de perlage, de pliage, d'arrondissement et d'accès difficile.







Le support en mousse flexible et souple réduit le risque de boucle causé par la transmission de puissance des doigts.

CARACTÉRISTIQUES

La multi-perforation empêche le colmatage de l'abrasif et entraîne une durée de vie plus longue de l'abrasif. Disponible dans les dimensions 125x115 mm et dans 6 grains différents. Pad Paper peut être utilisé sec et humide.

Référence	Désignation	Grains	Unité	Quantité
2765 0240	MHS Sponge Paper (115x125mm)	P 240	1	50
2765 0320	MHS Sponge Paper (115x125mm)	P 320	1	50
2765 0400	MHS Sponge Paper (115x125mm)	P 400	1	50
2765 0500	MHS Sponge Paper (115x125mm)	P 500	1	50
2765 0600	MHS Sponge Paper (115x125mm)	P 600	1	50
2765 0800	MHS Sponge Paper (115x125mm)	P 800	1	50

WIMAT TOISON

VERY FINE	ULTRA FINE
Ø 150	
	
115x280	
	
115x10m	
	
Tapis de nouvelles pièces, apprêts d'usine, perles, bordures, laques mono-composants bicomposants	Tapis de surfaces peintes, vernis, perles, bords, courbes, polissage de l'acier, laques mono-bicomposantes

CARACTÉRISTIQUES

- EFFET NETTOYANT EXCELLENT
- CRÉE UNE SURFACE MÊME
- PAS DE SUPPLÉMENT
- ELASTIQUE, CHAQUE FORME FIT
- HUMIDE ET SEC APPLICABLE
- PAS DE RESIDUS
- LARGE POSSIBILITÉ D'APPLICATION



Référence	Désignation	Grains	Unité	Quantité
3381 0100	Wimat Disque VF Ø150 rouge	P 280-400	10	1
3381 0200	Wimat Disque UF Ø150 gris	P 500-800	10	1
3340 0100	Wimat Bande VF (115x280mm) rouge	P 280-400	10	1
3340 0200	Wimat Bande UF (115x280mm) gris	P 500-800	10	1
3350 0100	Wimat Rôle VF (115x10m) rouge	P 280-400	1	5
3350 0200	Wimat Rôle UF (115x10m) gris	P 500-800	1	5

KTM Bloc de ponçage à main (avec fermeture Velcro)

Bloc de ponçage à main, glissant, pour le traitement des meules Ø 150mm, 6 pièces, avec différentes plaques de contour interchangeables.



Jeu de meules KTM pour disques ronds Ø150 avec différentes épaisseurs de profilés

- Les blocs de ponçage sont en mousse depolyuréthane
- une forme de prise très agréable

Numéro de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
0000 9805	Ensemble de blocs de ponçage à la main	1	1

Blocs de ponçage à la main (avec velcro)



115x230mm



70x127mm



70x198mm



Blocs de ponçage à main avec raccord d'aspiration



70x420mm



Les blocs de ponçage à main sont compatibles avec Papier de verre HELAN

Numéro de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
0000 9829	Bloc de ponçage à la main 115x230 NHB	1	1
0000 9827	Bloc de ponçage à la main 70x127 NHB	1	1
0000 9821	Bloc de ponçage à la main 70x198 NHB	1	1
0000 9826	Bloc de ponçage à la main 70x420 NHB	1	1

Peut être utilisé avec des meules Ø150



Bloc de ponçage à main flexible FE



Bloc de ponçage à la main ONETECH HC



Bloc de ponçage à la main HC



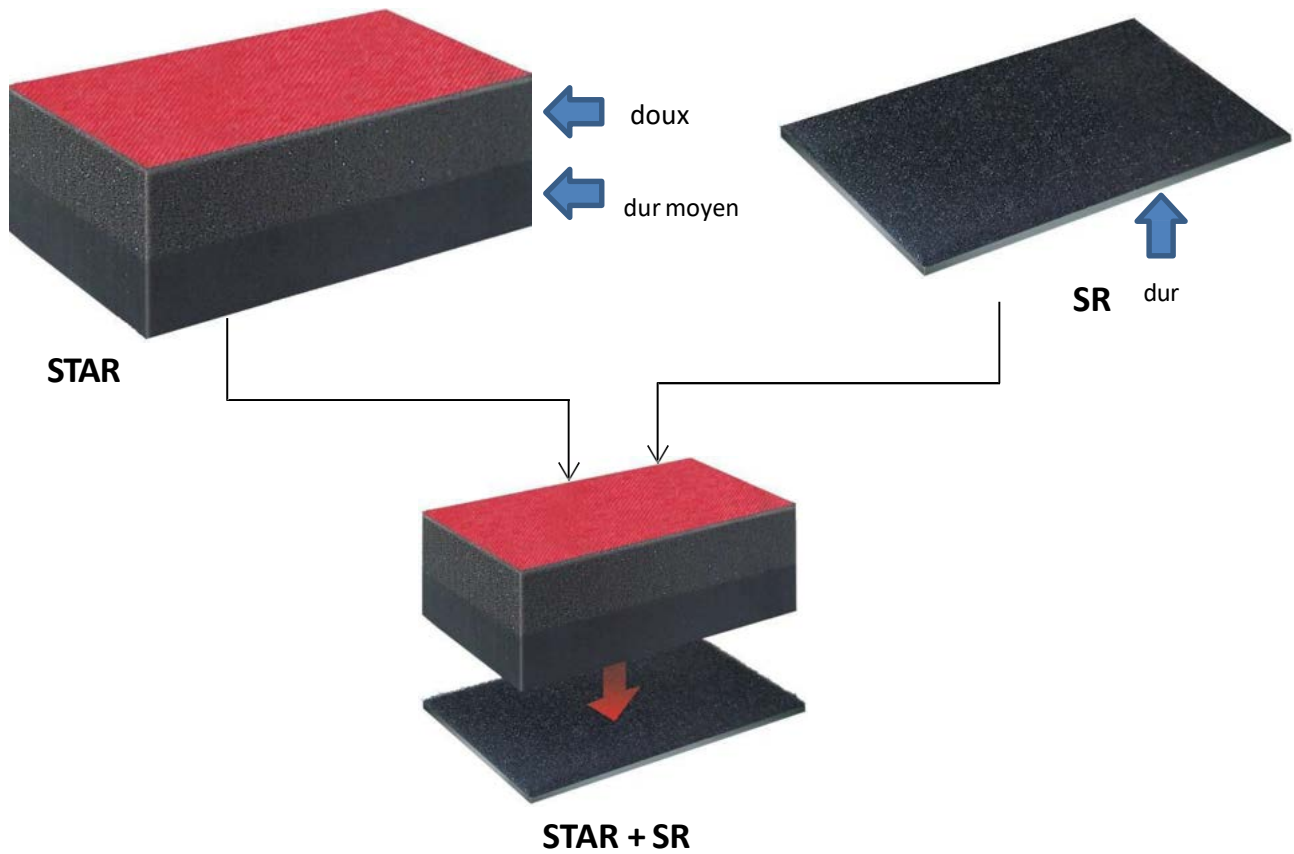
Bloc de ponçage à la main T 77 Ø77

Numéro de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
3600 0400	Bloc de ponçage à la main FE	1	1
0000 0100	Bloc de ponçage à la main T 77	1	1
0000 9804	Bloc de ponçage à la main ONETECH Ø 150	1	1
3600 0401	Bloc de ponçage à la main HC	1	1



STAR + SR MAIN BLOC RECTIFICATION (70x127mm)

Bloc de ponçage manuel à 3 pièces (moyennement dur / souple / en plus avec base dure)
avec fermeture Velcro des deux côtés



Numéro de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
0000 0080	STAR + SR	1	1
0000 0081	SR	1	1



ac refinish gmbh

Freilagerstrasse 39
CH-8047 Zürich
+41 (0)44 401 49 29



info@ac-refinish.ch
www.ac-refinish.ch
UID: CHE-222.949.600

Accessoires

PLAQUE DE SUPPORT ONETECH - STRATOS Ø150



ONETECH-STRATOS
M8

P. N. 0001 0015

PLAQUE DE SUPPORT - DIAMOND GENIUS 21-Trous Ø150



DIAMOND 21H
Genius M8

P. N. 0000 87218

PLAQUE DE SUPPORT - DIAMOND LX GENIUS 21-Trous Ø150



DIAMOND 21-H LX Genius
5/16
(avec adaptateur M8)

P. N. 00CH 8821

Les patins de support peuvent être convertis à toutes les rectifieuses externes courantes avec extraction

Numéro de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
0001 0015	PLAQUE DE SUPPORT ONETECH STRATOS M8	1	1
0000 87218	LAQUE DE SUPPORT DIAMOND GENIUS 21-Loch M8	1	1
00CH 8821	LAQUE DE SUPPORT DIAMOND LX GENIUS 21-Loch 5/16	1	1

PLAQUE DE SUPPORT ONETECH-GENIUS Ø150



ONETECH-GENIUS M8

P. N. 0000 9718R

ONETECH-GENIUS 5/16
(avec adaptateur M8)

P.N. 0000 9916R

PLAQUE DE SUPPORT - OS 95x170



OS 95x170 mm

P. N. 0000 9800

Numéro de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
0000 9718R	PLAQUE DE SUPPORT ONETECH-GENIUS M8	1	1
0000 9716R	PLAQUE DE SUPPORT ONETECHGENIUS 5/16	1	1
0000 9800	PLAQUE DE SUPPORT -OS 95x170mm	1	1

STR + STN PLAQUE DE POLISSAGE



Plaque de polissage STR 150 M14
en caoutchouc souple



Plaque de polissage STN 150 M14
en nylon utilisable avec Interface 150



Plaque de polissage STR 115 M14
en caoutchouc souple

Numéro de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
3600 0150R	STR Ø150	1	1
3600 0315	STN Ø150	1	1
3600 0115R	STR Ø115	1	1

T30 Bloc de ponçage à la main petit

Le ponçage ponctuel des imperfections dans la couche de finition, par ex. inclusions de poussière



T30 Ø35 mm

Numéro de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
0000 0082	T30Ø35	1	1

INTERFACE

SOFT-INTERFACE ONETECH Ø150



S



10 mm

M



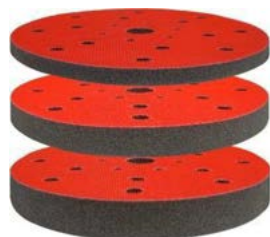
15 mm

H



20 mm

SOFT-INTERFACE 21 H Ø150



S



10 mm

M



15 mm

H



20 mm

SOFT-INTERFACE Ø77



S



10 mm

M



15 mm












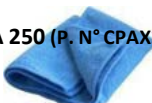






H



20 mm

Numéro de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
0000 0084	INT ONETECH S (10mm)	1	5
0000 0841	INT ONETECH M (15mm)	1	5
0000 0840	INT ONETECH H (20mm)	1	5
0000 0740	INT21 S (10mm)	1	5
0000 0742	INT21 M (15mm)	1	5
0000 0741	INT21 H (20mm)	1	5
0000 0710	INT77 S (10mm)	1	5
0000 0070	INT77 M (15mm)	1	5
0000 0071	INT77 H (20mm)	1	5

TPLN éponges de polissage

TPLN	Désignation	Traits	Avec utiliser	
	TPLN blanc dur Ø155x25m m (P.N° 106050155)	Eponge de polissage en mousse dure avec support Velcro pour le traitement des pâtes à polir. Spécialement développé pour les pâtes à polir XPA.	 STR115 (P.N° 36000115R)	
	TPLN blanc dur Ø85x25mm (P.N° 10605085)		 AMP Polisseur Ø75 (P.N° 20120077)	XPA 50 (P. N° CPAX0501) 
	TPLN orange moyen Ø160x30m m (P.N° 106011604)	Eponge de polissage en mousse dure moyenne avec support Velcro pour le traitement des pâtes à polir. Spécialement développé pour les pâtes à polir XPA.	 STR115 (P.N° 36000115R)	
	TPLN orange moyen Ø77x20mm (P.N° 10601077)		 AMP Polisseur Ø75 (P.N° 20120077)	XPA 250 (P. N° CPAX2501) 
	TPLN noir doux Ø160x30m m (P.N° 106041604)	Eponge de polissage en mousse souple avec support Velcro pour le traitement du vernis. Spécialement développé pour XPA-Polish.	 STR115 (P.N° 36000115R)	
	TPLN noir doux Ø77x20m m (P.N° 1060 4077)		 AMP Polisseur Ø75 (P.N° 20120077)	XPA X4001 

WL Lambswool polissage Cheveux longs

Tampon à polir à poils longs avec coussin en mousse, tissu bouclé dense

Application:

Pour un traitement efficace des pâtes à polir, particulièrement adapté aux peintures anti-rayures, pour les peintures trempées et patinées

- Industrie automobile
- Préparateur d'occasion
- Producteur plastique / -Lackierer
- Industrielackierungen
- Nouvelle construction de bateau et de yacht
- Bahut pour bateau et yacht
- Nouvelle construction de la voile et des avions de sport
- Préparateur d'avions de sport et de voile
- Industrie du bois et de l'ameublement



Numéro de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
1060 3125	WL Ø125 Cheveux longs	1	1
1060 3160	WL Ø160 Cheveux longs	1	1

WL Lambswool polissage cheveux courts

Peau à polir à poils courts avec coussin en mousse, tissu bouclé dense

Application:

Pour un traitement efficace des pâtes à polir, particulièrement adapté aux peintures anti-rayures, pour les peintures trempées et patinées

- Industrie automobile
- Préparateur d'occasion
- Producteur plastique / -Lackierer
- Industrielackierungen
- Nouvelle construction de bateau et de yacht
- Bahut pour bateau et yacht



Numéro de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
1060 377	WL Ø125 Cheveux courts	1	1
1060 378	WL Ø160 Cheveux courts	1	1



ac refinish gmbh

Freilagerstrasse 39
CH-8047 Zürich
+41 (0)44 401 49 29



info@ac-refinish.ch
www.ac-refinish.ch
UID: CHE-222.949.600

SKC Microfibre Serviettes

Tissu spécial en microfibre

Lingettes nettoyantes spéciales en microfibre, très douces, permettant un nettoyage minutieux et en douceur des mastics liquides et polonais



SKC Microfibre tissu bleu
(32x32)



SKC Microfibre tissu jaune
(40x40)

Numéro de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
3900 0160	SKC Tissu microfibre (32x32) bleu	1	5
3900 0150	SKC Tissu microfibre (40x40) jaune	1	5

Utilisable avec:

RefleX

colorCLEAN

Utilisable avec:

XPA



Battre au fouet en acier inoxydable

Barre d'agitation extra longue pour ouvrir et mélanger les canettes



Numéro de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
1060 32002	Battre au fouet	1	1

Gobelet de remplacement en nylon 0.6 L



Utilisable avec:



HB2

Numéro de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
3700 0161	Gobelet de remplacement	1	1

Pistolet pulvérisateur et porte-filtre



Numéro de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
3700 0502	Pistolet pulvérisateur et porte-filtre	1	1

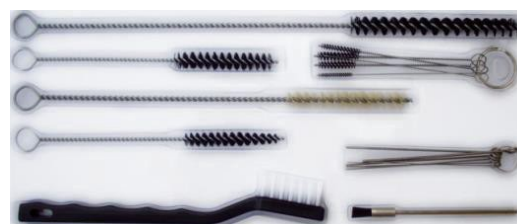
Clé universelle



Numéro de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
3700 0171	Clé universelle	1	1

Vaporiser kit de nettoyage du pistolet

17 pièces (6 aiguilles différentes et 11 pinceaux différents)



Numéro de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
3700 0162	Vaporiser kit de nettoyage du pistolet Clé universelle	1	1



ac refinish gmbh

Freilagerstrasse 39
CH-8047 Zürich
+41 (0)44 401 49 29



info@ac-refinish.ch
www.ac-refinish.ch
UID: CHE-222.949.600

MDN MAGNETIC DE-NIBBING DEVICE

Dégauchisseuse pour enlever le nez de peinture, les inclusions de poussière et les coulis après la peinture



Numéro de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
0000 0101	MDN Magnetic De-Nibbing Device	1	1

Nettoyeur de disque à polir

Pour éliminer les résidus de pâte de polissage en excès



Numéro de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
1060 32000	Nettoyeur de disque à polir	1	1



ARM

Manomètre pour un réglage précis de la pression sur le pistolet de peinture



Numéro de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
0000 0590	ARM (régulateur d'air comprimé)	1	1

Air de recharge

Pour les stations CNC (5 mètre et 10 mètre)



Numéro de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
0009 006	Air de recharge pour CNC (5M)	1	5
0009 007	Air de recharge pour CNC (10M)	1	5

Sacs à poussière pour les stations CNC



Numéro de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
0000 0092	Sacs à poussière CNC 2 / CNC 2 - TS	1	1
0000 0094	Sacs à poussière CNC 3	1	1
0000 0096	Sacs à poussière CNC 2 ATEX / CNC 2 – TS ATEX	1	1
0000 0097	Sacs à poussière CNC 3 ATEX	1	1

PLC Pistolet de pulvérisation

PLC - mini

Pistolet de peinture mini universel pour l'artisanat et l'industrie de la dernière génération. Nouveau concept de buse pour les systèmes de revêtement modernes pauvres en COV réparation Spot



PLC

CARACTÉRISTIQUES:

- BUSE Ø 1.0 & 1.2
- TÊTE MODIFIÉE AVEC TRANSFERT ÉLEVÉ
- RENDEMENT ÉLEVÉ
- GERINGESGEWICHT
- CONSOMMATION D'AIR BASSE
- FAIBLE DE BROUILLARD

Numéro de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
3700 0155	PLC Pistolet de pulvérisation	1	1

HB2 Pistolet de pulvérisation

HB2 HIGH-BUILD

Pistolet de remplissage et d'amorçage de la nouvelle génération, développé pour la production d'épaisseurs de couches élevées.



CARACTÉRISTIQUES:

- BUSE Ø 1,8
- TÊTE MODIFIÉE AVEC TRANSFERT ÉLEVÉ
- RENDEMENT ÉLEVÉ
- GERINGESGEWICHT
- CONSOMMATION D'AIR BASSE
- FAIBLE DE BROUILLARD

Numéro de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
3700 0150	HB2 Filler & Primer Pistolet de pulvérisation	1	1

Air et fusils de soubassement



LX 105 complet

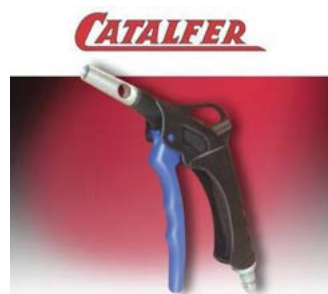
Pistolet à air et à soubassement interchangeable avec régulation Grossière et fine. Convient aussi comme pistolet à air comprimé

LX 105 buse de rechange

Attache interchangeable pour la protection du soubassement, avec une régulation grossière et fine.

Número de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
3700 0400	LX 105 Air et fusils de soubassement	1	1
3700 0401	Buses de rechange LX 105 (Set 3 buses)	1	3

BG Air-gun



BG Air-gun

Pistolet de soufflage robuste avec un accessoire spécial qui aspire l'air supplémentaire. Par la pression négative créée lors de l'utilisation de l'air supplémentaire est aspiré et augmente ainsi la sortie du volume d'air.

Número de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
3700 0040	BG Air-gun	1	1

Air et fusils de soubassement



LX 105 complet

Pistolet à air et à soubassement interchangeable avec régulation grossière et fine.

Convient aussi comme pistolet à air comprimé

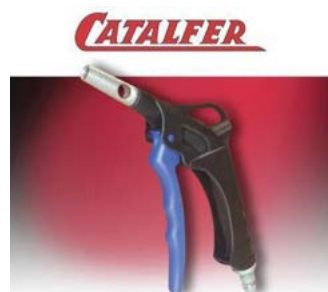


LX 105 Buses de rechange

Attache interchangeable pour la protection du soubassement, avec une régulation grossière et fine.

Numéro de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
3700 0400	LX 105 pistolet à air comprimé et à soubassement	1	1
3700 0401	Buses de rechange LX 105 (Set 3 buses)	1	3

BG blowout gun



Pistolet de soufflage robuste avec un accessoire spécial qui aspire l'air supplémentaire.

Par la pression négative créée lors de l'utilisation de l'air supplémentaire est aspiré et augmente ainsi la sortie du volume d'air.

Numéro de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
3700 0040	BG blowout gun	1	1



Lingettes

Système de nettoyage rechargeable et hermétique avec lingettes, qui permet de réaliser des économies sur les solvants et augmente la sécurité, puisque rien ne peut être renversé. Idéal pour essuyer et préparer des surfaces dans l'industrie, combinable avec des solvants, des produits chimiques ou des agents de nettoyage de votre choix. Disponible en rouleaux d'extraction centraux avec perforation combinable avec un godet pour une consommation contrôlée et moins de déchets.



Numéro de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
0000 8860	Lingettes Kimtech Wettask 7764 6x60 lingettes	1	6
0000 8870	Godet distributeur Kimtech Wettask 4.5L bleu	1	1
DLPE06	SG-A ECO Nettoyant Antisilicone 5Lt.	1	1



ac refinish gmbh

Freilagerstrasse 39
CH-8047 Zürich
+41 (0)44 401 49 29



info@ac-refinish.ch
www.ac-refinish.ch
UID: CHE-222.949.600

UV-Füller Promotion Starter Set

Art. N° UVFA 003



Set beinhaltet :

- 1 UV-A Strahlentrockner 400Watt mit Ständer
- 6 Dosen XEON UV-A HS Füller
- 1 Dose 1-K Primer Spray
- 1 PLC 1,2 Spritzpistole
- 1 Edelstahl Adapter N° 12
- 2 Aussen-Mischbecher 0.6L
- 1 Karton UV-Innenbecher 0.6L schwarz
- 1 Star SR Handschleifblock
- 1 Pack Helan 8-Loch (P 180)
- 1 Pack Helan 8-Loch (P 240)

1'970.- Fr.
plus MwSt. & VOC

Artikelnr.	Bezeichnung	Einheit	Verpackung
UVFA 003	UV FÜLLER STARTER SET „gross“	1	1
CHX400	ERSATZBIRNE UV LAMPE 400W	1	1

Chiffons de nettoyage

Wipe Away 38x30cm blanc

Lingettes de nettoyage 10 x 50 pliées en Z (500 pièces)

"Non pelucheux" et extrêmement absorbant, particulièrement approprié pour le purificateur d'eau ou le dissolvant de silicone

- Lingettes de nettoyage de qualité supérieure lisses
- Fibers Les fibres hydro-émêlées assurent un nettoyage propre et "sans peluches"
- Extra fort et absorbant
- Résistant aux solvants et aux acides
- Particulièrement adapté pour le nettoyage avant la peinture
- Peut également être utilisé comme un chiffon de polissage
- Particulièrement adapté pour le nettoyage intérieur de véhicules



HIGHTEXTRA HTS 3830 Z

Smooth / 55% Zellstoff und 45% Polyester / 68 g-m² weiss / 38x30 cm



Número de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
HTS 3830 Z	CHIFFONS DE NETTOXAGE Wipe Away blanc / 38x30cm		500 Pcs



ac refinish gmbh

Freilagerstrasse 39
CH-8047 Zürich
+41 (0)44 401 49 29



info@ac-refinish.ch
www.ac-refinish.ch
UID: CHE-222.949.600

Ruban de masquage vert pour les ateliers de peinture automobile, résistant à la température jusqu'à 100 ° C, adapté aux peintures conventionnelles et à base d'eau.



Numéro de Produit	Désignation	Unité	Conditionnement
1-637 / 19	RUBAN ADHÉSIF RUBAN VERT 19MM	1	48
1-637 / 30	RUBAN ADHÉSIF RUBAN VERT 30MM	1	32
1-637 / 38	RUBAN ADHÉSIF RUBAN VERT 38MM	1	24
1-637 / 50	RUBAN ADHÉSIF RUBAN VERT 50MM	1	24



ac refinish gmbh

Freilagerstrasse 39
CH-8047 Zürich
+41 (0)44 401 49 29



info@ac-refinish.ch
www.ac-refinish.ch
UID: CHE-222.949.600

Conditions ac refinish GmbH

Prix	Non-contraignant, hors TVA, prélèvement COV, RPLP et emballage. Tous les prix sont nets. Grandes quantités, prix sur demande.
Conditions de livraison	Livraison de stock et par courrier (DHL) à nos conditions de livraison habituelles.
Partage des coûts d'emballage	Tarif forfaitaire de CHF 3.00 pour toutes les expéditions.
Porto partage des coûts	CHF 15.00 forfait jusqu'à 30 Kg.
Paiements	Dans les 30 jours suivant la réception de la facture,net.
plaintes	Les notifications de défauts doivent nous être signalées par écrit sans délai, mais au plus tard 3 jours après réception et dans tous les cas avant le traitement des marchandises.
Réservation de propriété de livraison	Nous nous réservons le droit que tous les produits, en particulier l'équipement reste jusqu'à paiement intégral dans notre propriété.

La compétence est Zurich



ac refinish gmbh

Freilagerstrasse 39
CH-8047 Zürich
+41 (0)44 401 49 29



info@ac-refinish.ch
www.ac-refinish.ch
UID: CHE-222.949.600

UID-NR : CHE-222.949.600
MWST-NR : CHE-222.949.600 MWST

COMPTE BANCAIRE:
UBS SWITZERLAND AG, POSTFACH, CH-8098 Zürich
PC-KONTO 80-2-2
IBAN-NR: CH64 0026 7267 1160 1501 W

Nicola Curcio
+41 (0)79 302 12 87
n.curcio@ac-refinish.ch

Max Zimmermann
+41 (0)79 891 44 72
m.zimmermann@ac-refinish.ch
