

V-KORR.COM



SOMADEC

GUIDE D'ACHAT

#10

V_KORR
CREATIVE
SURFACE



V_KORR
CREATIVE
SURFACE

Panneaux V-korr

GAMME UNI

001 BRIGHT WHITE



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK001	3 660 × 760	12
VK001-910	3 660 × 910	12
VK001-1350	3 660 × 1350	12
VK001-1520	3 660 × 1520	12
VK001-6MM	3 660 × 910	6
VK001-3MM	3 660 × 760	3

004 FASHION WHITE



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK004	3 660 × 760	12
VK004-2T	2 430 × 760	12
VK004-1T	1 220 × 760	12

072 IVORY



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK072	3 660 × 760	12
VK072-2T	2 440 × 760	12
VK072-1T	1 210 × 760	12



COLLE & ADHÉSIF PANNEAUX

PAGE 62

003 BONE



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK003	3 660 × 760	12
VK003-2T	2 430 × 760	12
VK003-1T	1 220 × 760	12

050 LUMINO



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK050	3 660 × 1350	12
VK050-2T	2 430 × 1350	12
VK050-1T	1 220 × 1350	12

056 GREY



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK056	3 660 × 1520	12
VK056	3 660 × 760	12
VK056-2T	2 430 × 760	12
VK056-1T	1 220 × 760	12

015 CAMDEN



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK015	3 660 × 760	12
VK015-2T	2 430 × 760	12
VK015-1T	1 210 × 760	12

033 MEDICLEAN



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK033-MC	3 660 × 760	12
VK033-MC-2T	2 430 × 760	12
VK033-MC-1T	1 210 × 760	12

020 FER



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK056	3 660 × 1520	12
VK056	3 660 × 760	12
VK056-2T	2 430 × 760	12
VK056-1T	1 220 × 760	12

- Cuisine, comptoirs, surfaces à utilisation intensive
- Salle de bains et plans vasques
- Habillage vertical, objet décoratif
- Autorisé pour une utilisation en extérieur
- Translucide, pour le rétro-éclairage
- Produit conçu pour les espaces hospitaliers
- Produit répondant aux normes PMR



006 FIRE



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK006	3 660 × 760	12
VK006-2T	2 430 × 760	12
VK006-1T	1 220 × 760	12



018 TRINITAD



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK018	3 660 × 760	12
VK018-2T	2 430 × 760	12
VK018-1T	1 220 × 760	12



011 MANDARINE



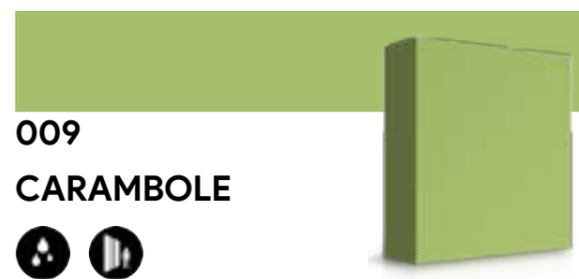
RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK011	3 660 × 760	12
VK011-2T	2 430 × 760	12
VK011-1T	1 220 × 760	12



010 GLACIER



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK010	3 660 × 760	12
VK010-2T	2 430 × 760	12
VK010-1T	1 220 × 760	12



009 CARAMBOLE



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK009	3 660 × 760	12
VK009-2T	2 430 × 760	12
VK009-1T	1 220 × 760	12



007 BLACK



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK007	3 660 × 760	12
VK007-2T	2 430 × 760	12
VK007-1T	1 210 × 760	12



V_KORR
CREATIVE
SURFACE

GAMME MIST ET GRANITE



219 SILVER MIST



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK219	3 660 × 760	12
VK219-2T	2 430 × 760	12
VK219-1T	1 210 × 760	12



290 POLAR



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK290	3 660 × 760	12
VK290-2T	2 430 × 760	12
VK290-1T	1 210 × 760	12



311 GALAXI



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK311	3 660 × 760	12
VK311-2T	2 430 × 760	12
VK311-1T	1 210 × 760	12



349 PAPYRUS



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK349	3 660 × 760	12
VK349-2T	2 430 × 760	12
VK349-1T	1 210 × 760	12



**300
SAND**



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK300	3 660 × 760	12
VK300-2T	2 430 × 760	12
VK300-1T	1 210 × 760	12



**679
CINDER GRANITE**



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK679	3 660 × 760	12
VK679-2T	2 430 × 760	12
VK679-1T	1 210 × 760	12



**701
BLANCA GRANITE**



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK701	3 660 × 760	12
VK701-2T	2 430 × 760	12
VK701-1T	1 210 × 760	12



**780
ASPEN GRANITE**



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK780	3 660 × 760	12
VK780-2T	2 430 × 760	12
VK780-1T	1 210 × 760	12



GAMME BOULDER



**800
WINTER BOULDER**



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK800	3 660 × 760	12
VK800-2T	2 430 × 760	12
VK800-1T	1 210 × 760	12



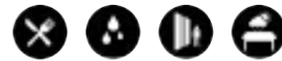
**810
RAVEN BOULDER**



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK810	3 660 × 760	12
VK810-2T	2 430 × 760	12
VK810-1T	1 210 × 760	12



**811
SOUTH BEACH**



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK811	3 660 × 760	12
VK811-2T	2 430 × 760	12
VK811-1T	1 210 × 760	12





V_KORR
CREATIVE
SURFACE

GAMME MOUVEMENT



802
BLACK LAVA



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK802	3 660 × 760	12
VK802-2T	2 430 × 760	12
VK802-1T	1 210 × 760	12



805
VAPOR



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK805	3 660 × 760	12
VK805-2T	2 430 × 760	12
VK805-1T	1 210 × 760	12



807
CARRARA



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK807	3 660 × 760	12
VK807-2T	2 430 × 760	12
VK807-1T	1 210 × 760	12



820
EMPERADOR



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK820	3 660 × 760	12
VK820-2T	2 430 × 760	12
VK820-1T	1 210 × 760	12



032
STORM CLOUD



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK032	3 660 × 760	12
VK032-2T	2 430 × 760	12
VK032-1T	1 210 × 760	12



031
ANTIQUE SHELL



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK031	3 660 × 760	12
VK031-2T	2 430 × 760	12
VK031-1T	1 210 × 760	12



V_KORR
CREATIVE
SURFACE

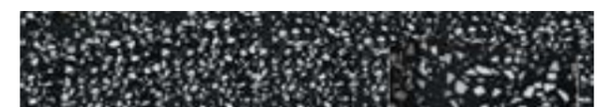
GAMME TERRAZZO



860
CARAMEL



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK860	3 660 × 760	12
VK860-2T	2 430 × 760	12
VK860-1T	1 210 × 760	12



870
URBAN



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK870	3 660 × 760	12
VK870-2T	2 430 × 760	12
VK870-1T	1 210 × 760	12

Outillage

Travailler la résine de synthèse dans les meilleures conditions passe également par l'obtention du matériel adéquat.

Dans son optique perpétuelle d'accompagnement et de conseil des transformateurs de Solid Surface, iStone a sélectionné pour vous un ensemble d'outils performants et adaptés à tous les besoins.

Cette sélection s'accompagne de différents focus techniques détaillant les méthodes idéales de fonctionnement, ainsi que de conseils d'utilisation.

Vous pourrez donc retrouver dans cet univers tout l'outillage nécessaire à toutes les étapes de la transformation du V-korr: découpe, défonce, nettoyage, thermoformage, ponçage, collage...



« L'ouvrier qui veut bien faire son travail doit commencer par aiguiser ses instruments »



Défonceuses

La défonceuse OF2200 est indispensable pour se lancer dans la transformation de la résine de synthèse. Cet outil portatif permet de produire la plupart des usinages.

AVANTAGES

- < Très utile pour le défonçage des cuves et vasques.
- < Divers usinages (chants, égouttoirs, feuillures, etc.).
- < S'adapte avec les semelles CSF (OF2200 uniquement).
- < Garantie 36 mois
- < Dispositif d'évacuation de copeau pour une meilleure aspiration

Les semelles CSF se trouvent à la page 62.



MODÈLES



OF2200

Pince de serrage Ø 12 mm et Ø 8 mm.
Bague de copiage Ø 30 mm avec capot supérieur d'aspiration.
Dispositif d'évacuation de copeaux.
Clé de service en SYSTAINER SYS 4 T LOC.



OF1400

Pince de serrage Ø 12 mm et Ø 8 mm.
Bague de copiage Ø 30 mm avec capot supérieur d'aspiration.
Dispositif d'évacuation de copeaux.
Clé de service en SYSTAINER SYS 4 T LOC.



OFK500

Affleureuse OFK 500 Q-Plus R2.
Fraise à moulurer HW R2-OFK.
Capot d'aspiration en SYSTAINER SYS 2 T-LOC.



OF2200-EB-SET

Défonceuse OF 2200 EB-Plus.
Pince de serrage Ø 12 mm et Ø 8 mm.
Bague de copiage Ø 30 mm avec capot supérieur d'aspiration.
Dispositif d'évacuation de copeaux.
Clé de service en SYSTAINER SYS 4 T LOC.
Kit d'accessoires ZS-OF 2200 Jeu d'adaptateurs de rail de guidage.
Butée parallèle avec réglage fin et capot d'aspiration.
Tiges de guidage et Bague de copiage: Ø17 mm, Ø24 mm, Ø27mm, Ø40 mm
Semelle Ø36mm pour bague de copiage, élargissement d'appui en SYSTAINER SYS 3 T-LOC.



KITCOOF2200-EB-SET

Défonceuse OF 2200 EB-Plus.
Pince de serrage Ø 12 mm et Ø 8 mm.
Bague de copiage Ø 30 mm avec capot supérieur d'aspiration.
Dispositif d'évacuation de copeaux.
Clé de service en SYSTAINER SYS 4 T LOC.
Kit d'accessoires ZS-OF 2200 Jeu d'adaptateurs de rail de guidage.
Butée parallèle avec réglage fin et capot d'aspiration.
Tiges de guidage et Bague de copiage: Ø17 mm, Ø24 mm, Ø27mm, Ø40 mm
Semelle Ø36mm pour bague de copiage, élargissement d'appui en SYSTAINER SYS 3 T-LOC.
Semelle avec le Gabarit pour les congés + semelle pour le sufacage + semelle pour les rainures + fraise à surfacer + fraise à congés.

N'hésitez pas faire appel à nos techniciens pour avoir plus d'information et de faire le bon choix de machine.

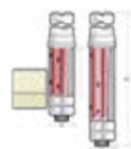
04 82 82 98 10
info@istone.fr

Fraises



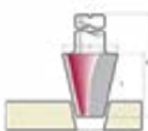
FRAISE À ARRONDIR ET DRESSAGE

RÉF.	<	R en mm
FE18-201-635	18°	6.35
FE15-201-635	15°	6.35
FE12-201-635	12°	6.35
FE9-201-635	9°	6.35
FE6-201-635	6°	6.35



FRAISE À FEUILLURE À AFFLEURER

RÉF.	R en mm	ROULEMENT
FA066-L25-EDGE		✓
FA076-19-B127	19	✓
FA076-42-B127	42	✓



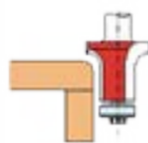
FRAISE À ONGLET

RÉF.	<
FO901.23.12	23°
FO901.34.12	34°
FO901.45.12	45°
FO601.45	45°



FRAISE À CONGÉS

RÉF.	R en mm
FC351.4	4
FC351.5	5
FC351.6	6
FC351-95-12	9.5
FC351.11	11
FCO701-10-PB127	10



FRAISE À DÉFONCER

RÉF.	R en mm	ROULEMENT
FDR16R3	3	✓
FDR16R5	5	✓



FRAISE À CHANFREINER

RÉF.	<	ROULEMENT
FCH121-11	11°	✓
FCH121-6	6°	✓
FCH611-24-PB127	24°	✓
FCH616-45-PB127	45°	✓
FCH121-11-EDGE	11°	✓



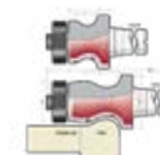
FRAISE À RAYON

RÉF.	R en mm
FR306-3-PB16	3
FR306-5-PB16	5
FR306-635-PB16	6.35
FR306-8-PB16	8
FR306-127-PB16	12.7
FR306-19-PB16	19
FR306-254-PB16	25.4



FRAISE À AFFLEURER À PLAQUETTE

RÉF.	L en mm	ROULEMENT
FA1R90.L30	30	✓
FA1R90-L50	50	✓



FRAISE À REBORD GOUTTE D'EAU

RÉF.
FGE214-12-PB20



FRAISE À SURFACER À PLAQUETTE

RÉF.	Ø en mm
FS45-L12	45



FRAISE À PLAQUETTE

RÉF.	L en mm	DOUBLE ROULEMENT
FA.L30.20	30.8	
FA.L50.20	50.8	
FA2R90.L50	50	✓



FRAISE À GORGE

RÉF.	Ø en mm	L en mm	R en mm
FA1R90.L30	18	25	5
FA1R90-L50	25	25	5



FRAISE BOUCHON

RÉF.	DESCRIPTION
FB906-23-12	Réparation 23-12
FB906-34-12	Réparation 34-12
FB906-45-12	Réparation 45-12



MÈCHE EN CARBURE MONOBLOC

RÉF.	Ø en mm	L en mm
FCM1235-2R *	12	35
FCM1240-2R *	12	40
FCM1235-2L	12	35

* Hélice positive



FRAISE À DECOUPER DIAMANT

RÉF.	Ø en mm	L en mm
FDIA.6	6	25
FDIA.8	8	15
FDIA.10	10	15
FDIA.12	12	20
FDIA.16	16	20



FRAISE À DIAMANT

RÉF.	Ø en mm
FDIA.6-HW	6
FDIA.12-HW	12
FDIA.18-HW	18



ROULEMENT À BILLES TB

Roulement à billes acier avec revêtement caoutchouc forme conique

RÉF.	Ø en mm	<
ROULEMENT-TB22-6	22	6°
ROULEMENT-TB22-9	22	9°
ROULEMENT-TB22-12	22	12°
ROULEMENT-TB22-15	22	15°
ROULEMENT-TB22-18	22	18°



Fraise d'ébauche Fraise de finition

PLAQUETTES RÉVERSIBLES CARBURE 4 COUPES

RÉF.	DIMENSIONS
PLAQUETTE-L12	12x12x1.5 mm
PLAQUETTE-L309	30x9x1.5 mm
PLAQUETTE-L508	50x8x1.5 mm

PLAQUETTES RÉVERSIBLES CARBURE 2 COUPES

RÉF.	DIMENSIONS
PLAQUETTE-L30	30x12x1.5 mm
PLAQUETTE-L50	50x12x1.5 mm



GABARIT ÉGOUTTOIR

RÉF.	DESCRIPTION
GABEG2	Gabarit en compact pour l'usinage d'un égouttoir soleil avec une pente de 4 mm
GABEG3	Gabarit en compact pour l'usinage d'un égouttoir droit avec une pente de 4 mm



ROULEMENT À BILLES TB

Roulement à billes acier avec revêtement caoutchouc forme conique

RÉF.	Ø en mm	<
ROULEMENT-TB22-6	22	6°
ROULEMENT-TB22-9	22	9°
ROULEMENT-TB22-12	22	12°
ROULEMENT-TB22-15	22	15°
ROULEMENT-TB22-18	22	18°

LA BARQUETTE DE FRAISES

DESCRIPTION PRODUIT

Developpé par notre service R&D, ce kit fraise en systainer, est idéal pour le rangement mais aussi la longévité de vos fraises.

- < Facile à utiliser
- < Tous les éléments rassemblés et protégés
- < Efficacité et gain de temps.
- < Longévité des fraises accrue



RÉF.	CONTENU
BARQUETTE	TLOC1 FE12.201.635 Fraise à Arrondir FR306.635 Fraise à rayon FC351.95 fraise à congés FS45.L12 Fraise à surfacer FA1R90.L30 Fraise à Affleuré à plaquettes FCM1235.2R Fraise à Carbure monobloc



RÉF.	CONTENU
KFRE	TLOC1 Fond rangement usiné Semelle languette 2200 3 Fraises : FRD8 - FFD26- FRAD25

KIT DE RÉPARATION

DESCRIPTION PRODUIT

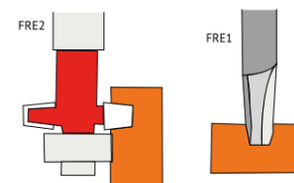
Un kit réparation pour le v-korr. Un collage non réussi, une pièce qui casse, etc. Le kit de réparation v-korr est là pour vous.

- < Facile à utiliser
- < Permet un intervention rapide et efficace
- < Semelle 2200

3 ÉTAPES POUR UNE RÉPARATION INVISIBLE

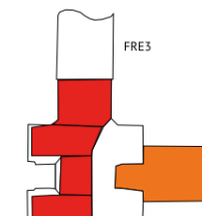
ÉTAPE 1

Couper une rainure droite selon la situation, utiliser FR1 ou FR2.



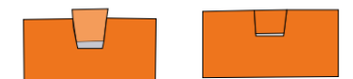
ÉTAPE 2

Usinez la contre-pièce avec FR3 et coupez-la avec une lame de scie.



ÉTAPE 3

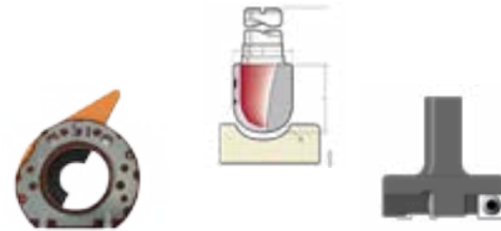
Collez soigneusement. Vérifiez la planéité et poncez avec un plateau dur!



SEMELLE POUR L'USINAGE DES CONGÉS

Ce kit est livré avec 2 fraises.
Adaptez-le sur votre défonceuse OF2200 de Festool.
Usinez les pièces et assemblez-les pour créer vos congés entre le plan de travail et le dossier.

- < Facile à utiliser.
- < Économique, rapide.
- < Mise en œuvre rapide.
- < Sans poussière.
- < Efficacité et gain de temps.
- < Longévité des fraises accrue.



RÉF.	DESCRIPTION
SEMCON	SEMELLE A CONGÉS + Fraise boule FC351.95 + fraise à surfacer FS45.L12

SEMELLE POUR SURFACER LES PARTIES THERMOFORMÉES AVANT LE COLLAGE

À adapter sur la défonceuse Festool OF2200.
Idéale pour rafraîchir les pièces thermoformées, de toutes formes, pour des collages sans contrainte

- < Facile à manier.
Utiliser le moule de votre pièce pour vous guider
- < Ingénieux.
Cette opération est toujours un casse-tête
- < Mise en œuvre rapide.



RÉF.	DESCRIPTION
SEMSUR	SEMELLE A SURFACER + Fraise à surfacer FS45.L12

SEMELLE POUR CRÉER LES FEUILLURES DE 2MM AVANT LE COLLAGE DES RETOMBÉES

À adapter sur la défonceuse Festool OF2200.

- < Facile à manier et sans poussière.
- < Rapidité de collage.
- < Plus besoin de mettre les doigts dans la colle pour ajuster la pièce.
- < Gagner en précision et en productivité : la rainure vient donner sa place à la retombée.



RÉF.	DESCRIPTION
SEMRAI	SEMELLE A RAINURER + Fraise à surfacer FS45.L12

Scies et Lames



LAMES DE SCIE

Lames de scie spéciales pour découpe parquet et matériaux polymères.

Compatibilité : pour TS55-TSC55-ATF55- AP55

RÉF.	DIMENSIONS
LAME-TF48	160 x 2.2 x 20 mm



LAME CARBURE SUPER PLUS

RÉF.	Ø
LAMCARB	300

LE MODÈLE DE LAME DÉVELOPPÉ PAR ISTONE POUR V-KORR

Pour assurer une meilleure qualité de coupe, nous préconisons la lame de type FFT32, d'une épaisseur de 3,2mm.

Ce type de lame assure également une véritable propreté des chants et des conditions de travail améliorées.

iStone vous propose donc cette lame carbure sous la référence « LAMCARB ».



Accessoires

PISTOLET



GUN-50

Pistolet à cartouche pour colle à résine de synthèse.
50 ml.



GUN-250

Pistolet à cartouche pour colle à résine de synthèse.
250 ml.



COLLE / ADHÉSIF PANNEAUX

2 formats de cartouches :
50 ml = 3 m linéaires de collage
250 ml = 15 m linéaires de collage
Fournit avec 2 buses mélangeuses.

RÉF.	VOLUME
GL50	50 ml
GL250	250 ml

KIT & PACK



GLUEKIT-50

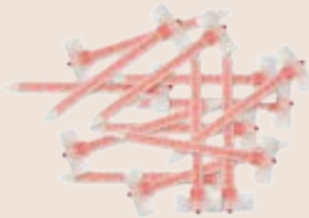
Pack comprenant :
1 pistolet métallique,
2 cartouches de colle 50 ml,
et 10 buses.

Livré dans un SYSTAINER

GLUEKIT-250

Pack comprenant :
1 pistolet métallique,
2 cartouches de colle 250 ml,
et 20 buses.

Livré dans un SYSTAINER



BUSE-PACK-50ML

Pack de 20 buses mélangeuses
pour cartouche de colle 50 ml

BUSE-PACK-250ML

Pack de 20 buses mélangeuses
pour cartouche de colle 250 ml

BUSEPACK400

Pack de 400 buses mélangeuses
pour cartouche de colle 250 ml

PRODUITS D'ENTRETIEN



DÉGRAISSANT

Pour préparation avant collage.
Enlève les excédents de colles.

RÉF.	VOLUME
DX5000	5 L
DX1000	1 L



SPRAY NETTOYANT

À base de Javel 750 ml.

RÉF.

DXMAX



ADHÉSIF PVC COLLAGE

Anti-adhérent avec la colle V-korr.
48 mm x 150 m

RÉF.

ADH02

ADH01

INFOS

Collage à plat

Collage en coupe



CHIFFON PAPIER MICRO PERFORÉ

Rouleau de 500 chiffons papier à utiliser
lors de la fabrication de plan de travail.

RÉF.

WYPNET



ÉPONGE

Lot de 2 éponges. Pratique pour gommer
efficacement les tâches tenaces sur les
surfaces en V-korr. Soft Triple couche.

RÉF.

EP10



CHIFFON DE POLISSAGE

Chiffons de polissage microfibrés,
pour une finition parfaite.
Vendue par 3.

RÉF.

CHMF1



NETTOYANT DE FINITION

Pour l'élimination d'incrustation de
poussières, d'empruntes et de reflets.
500ml

RÉF.

NF500



KIT NETTOYAGE V-KORR

2 Eponges - 1 chiffon - 1 spray nettoyant

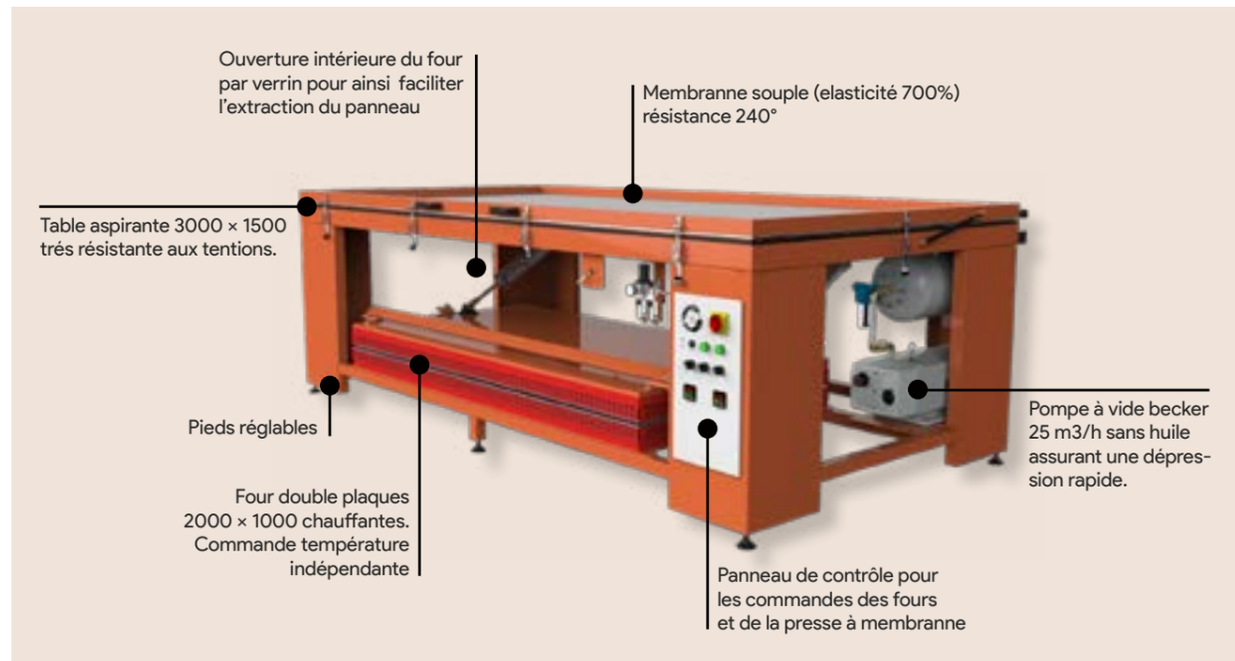
RÉF.

SWEEP-CLEAN



Four + Presse pour le thermoformage

Développé par iStone et ses partenaires, le TF300 est spécialement conçu pour le thermoformage V-korr. Un four et une presse sur un même châssis afin d'optimiser l'espace de votre atelier et de gagner en efficacité !



TF300

Combi four + Presse

Dimensions four : 2000 x 1000 et
Dimensions presse : 3000 x 1500.



TF150

Combi four + Presse

Dimensions four : 1000 x 1000 et
Dimensions presse : 1500 x 1500.



RC1600

Règle chauffante 1600 x 64 x 46mm
800 watts
Réglage de la température et prise 220V intégrée.
Idéal pour le thermoformage des rives



GANT

Gant tricoté bouclette tricoté sans couture, résistant à la chaleur.
Mixte coton/polyester.
Ne pas utiliser pour des températures de contact prolongé supérieures à 150°C



MEMBSIL-2

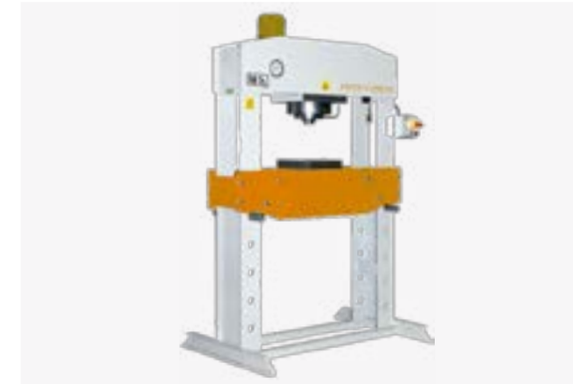
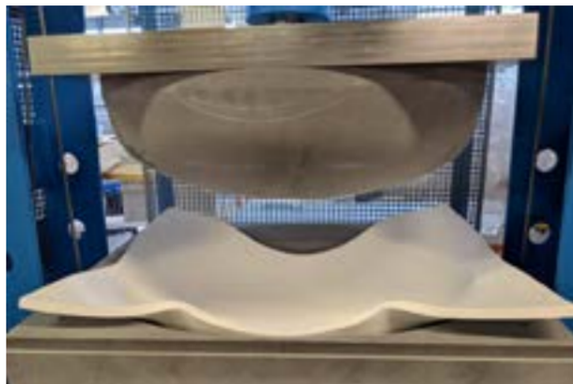
Membrane silicone.
Résistance jusqu'à 700 % d'élongation et jusqu'à une température de 240° C.
Vendue au m².



Presse hydraulique

Presse hydraulique pour la fabrication de vasque thermoformée. Multi-verrin d'une hauteur de 400 mm.

- < Thermoformer des pièces avec des rayons 3D serrés.
- < Idéale pour les petites pièces en série
- < Puissant
- < Simple d'utilisation
- < Table réglable



PH40

Presse hydraulique pour la fabrication de vasque thermoformée.
Multi-verrin d'une hauteur de 400 mm.

Livrée avec 2 tables
Moteur puissance 3 KW
Pression 40 Tonnes

Dimensions max. des pièces 1100 x 500 x 350 mm



MCM-OV410

Moule pour presse hydraulique
Vasque Ovale OV412

2 pièces fournis (moule et contre moule)
Matériaux utilisé : SIKABOND
Prévue pour panneaux en 12 mm d'épaisseur

Dimension de la vasque finis : 412 x 299 x 132
(dimensions intérieurs)



MCM-RO360

Moule pour presse hydraulique
Vasque Ovale OV360

2 pièces fournis (moule et contre moule)
Matériaux utilisé : SIKABOND
Prévue pour panneaux en 12 mm d'épaisseur

Dimension de la vasque finis : Ø368 x 139
(dimensions intérieurs)»



Rapid'Form

Le Rapid'Form est un système de profils en aluminium qui s'emboîtent les uns dans les autres pour permettre le remplissage de moule.

Il permet de réutiliser les barres de manière illimitée, contrairement à un moule en bois, qui n'a qu'une seule utilisation. Plus de moules inutilisés qui prennent une place considérable dans les ateliers.

Idéal pour la fabrication de banquettes d'accueil cintrées, de bars et éléments coniques.



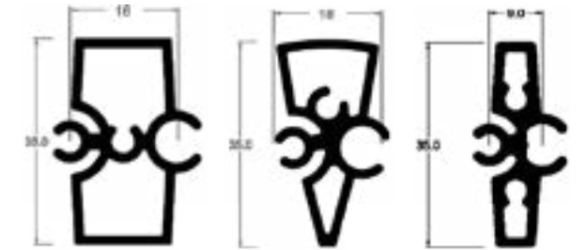
TÉMOIGNAGES CLIENT !

« Il nous aide et nous fait gagner beaucoup de temps : Avant on mettait environ 4h pour faire un moule. Aujourd'hui en 45 min nous obtenons un moule parfait. »

CML EBENISTERIE

« Le moule est fabriqué en aluminium qui est un très bon conducteur de chaleur. Cela signifie que le refroidissement est plus rapide que dans des moules en bois. Quand nous avons fait l'essai en série, nous calculions 2 à 3 h pour le refroidissement mais grâce au Rapid'Form le temps de refroidissement n'est que de 45 minutes. »

COLLIN SAS



SYSTÈME FABRICATION MOULES

Vendu en barres aluminium de 1100 mm de longueur et à découper selon un plan fourni, ou à la dimension souhaitée.

RÉF.	DIMENSIONS
RAPIDFORM-18-1100	Rayon minimal extérieur: 185 mm Rayon minimal intérieur: 150mm
RAPIDFORM-8-1100	Rayon minimal extérieur: 79 mm Rayon minimal intérieur: 44 mm
RAPIDFORM-3-1100	Rayon minimal : 40 mm



KITRAPIDFORM

KIT composé:
60 RAPIDFORM-18 1100mm
40 RAPIDFORM-8 1100mm
20 RAPIDFORM-3 1100mm





Ventouses V-Lign

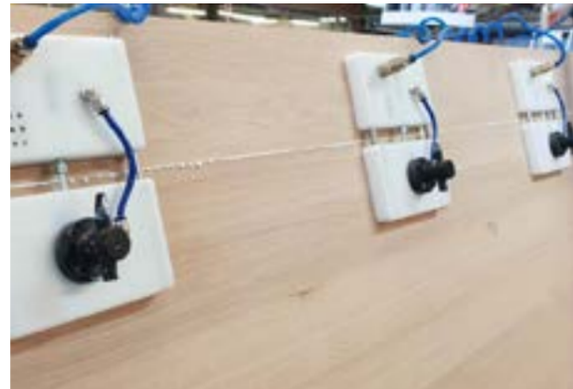
COLLAGES 100% RÉUSSIS

Système d'assemblage simple, rapide et efficace.

V-lign offre la double fonction de souder et mettre parfaitement de niveau les panneaux v-Korr Creativ Surface.

Cette action se produit grâce à des puissantes ventouses en tension sur ressorts et reliées par des verrins.

Une grande précision et un travail parfait.



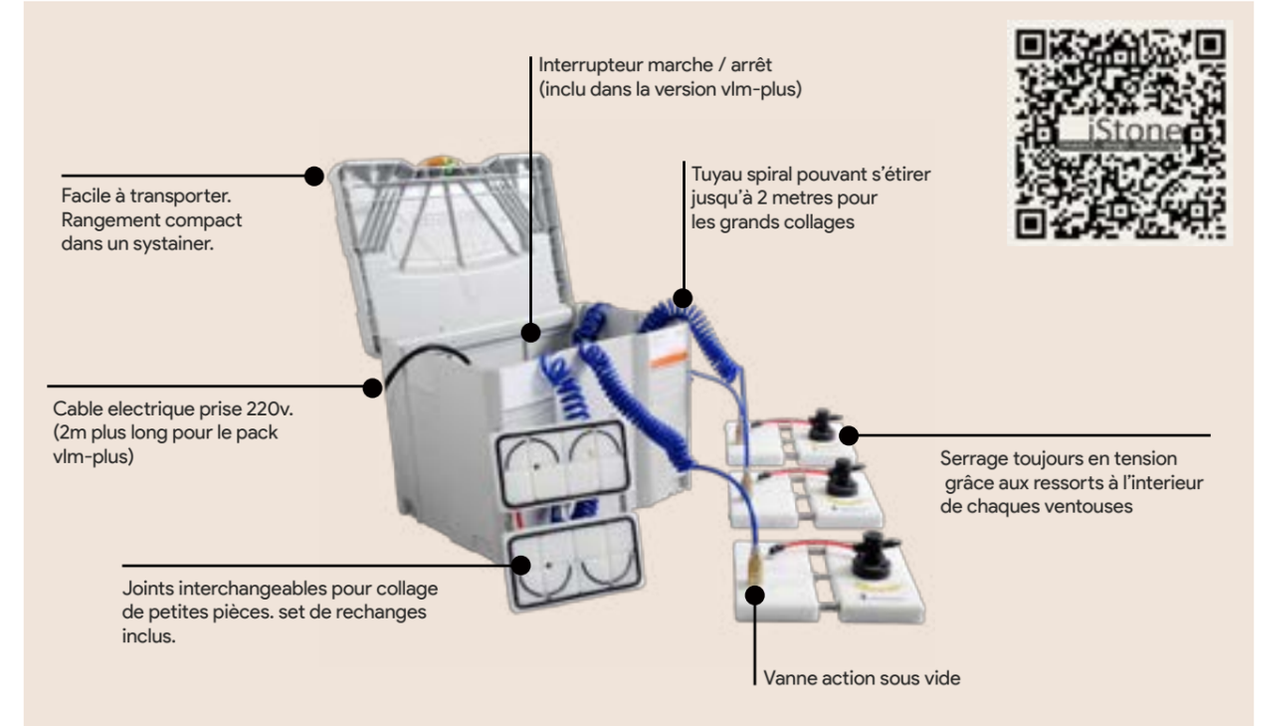
1. Nettoyage des pièces et application du trait de colle.



2. Positionnement des ventouses



3. Mise sous vide et serrage.



EXEMPLES :



VLM

4 étriers de jointure et une pompe à vide électrique. 220V.

Livré dans une malette type SYSTAINER.

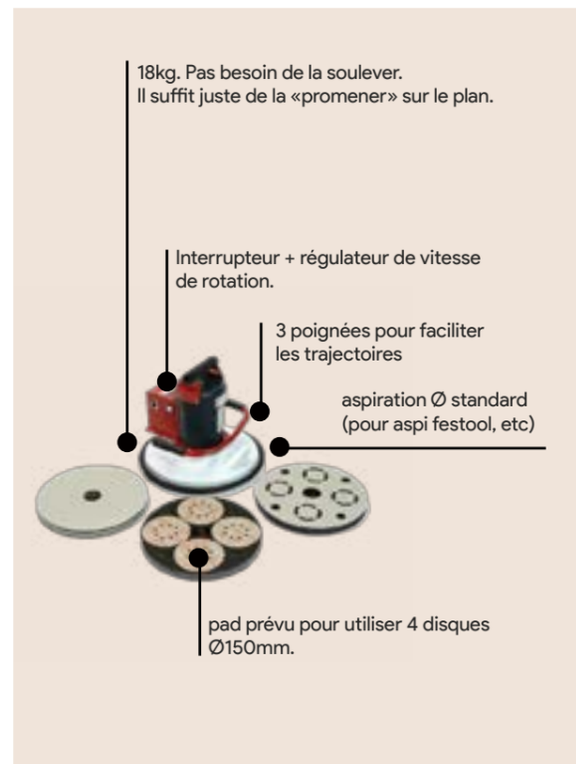


Ponceuses

PONCEUSE PO380, LA PONCEUSE RÉVOLUTIONNAIRE

Avec un pad de 380 mm de diamètre. Idéale pour les surfaces planes de plan de travail.
Un gain de temps incroyable, mais surtout une régularité surprenante dans les étapes de ponçage, utilisée par de nombreux transformateurs.

Aucune pression n'est nécessaire sur la ponceuse, son poids est suffisant, ce qui permet à l'opérateur de travailler sans aucun effort.



PO380

Ponceuse orbitale Ø380mm.
Convient pour le dégrossissage et la finition des surfaces horizontales.

Aspiration intégrée.
Orbite de 19mm et 2650T/M fabriquée aux USA.
Idéale pour le ponçage des grandes surfaces (Voir fiche technique)

Livré avec 5 abrasifs de chaque grains: P180, P220, P320, P400, P500, P600.

PONCEUSES FESTOOL

iStone distribue les mach nes Festool.
N'hésitez pas à nous consulter pour les articles qui ne sont pas sur le guide d'achat (visseuses, etc).



ROTEX90

Ponceuse ROTEX RO 90 roto-excentrique pour dégrossissement des collages et polissages avec platerau de ponçage FastFix Ø90 mm (mou HT).Patin de ponçage StickFix V93et capot protecteur. Livrée en SYSTAINER SYS 2 T-LOC.



ROTEX-125

Ponceuse roto-excentrique ROTEX. RO 125 FEQ-Plus plateau deponçage FastFix Ø 125 mm (mou); abrasif StickFix; capot protecteur en SYSTAINER SYS 2 T-LOC



ROTEX-150

Ponceuse roto-excentrique ROTEX 150 pour dégrossissage des collages et polissages avec plateau de ponçage FastFix Ø 150(mou HT) et plateau dur. Capot protecteur, livrée enSYSTAINER SYS 2 T-LOC.



ETS 125

Ponceuses excentrique. Pour ponçage de joint et finition de plan de travail.Livré en SYSTAINER T-LOC3



ETS-EC-150/3

Ponceuses excentrique. Pour ponçage de joint et finition de plan detravail.Livré avec un plateau de ponçage Ø150 mm. Livré en SYSTAINER T-LOC2



ETS 150/3

Ponceuses excentrique. Pour ponçage de joint et finition de plan de travail.Livré en SYSTAINER T-LOC3



PACK 2 PONCEUSES Ø150

Le kit comprend les 2 ponceuses indispensables pour la transformation du v-korr : Rotex 150 pour poncer la colle et la ETS 150 pour la finition.

AVANTAGES :

- < Systainer avec fond rotaryback
- < Ne voile pas le plateau quand il est chaud
- < Gain de place et rangement idéal

RÉF.	CODE
PACKPO150 ETS 150 + ROTEX150 + plateau congé + 1 RotaryBack	
PACKPO150 EC ETS 150 EC + ROTEX150 + 1 plateau congé + 1 RotaryBack	

DISQUES DE PONÇAGE



	GRAIN	93-20	Ø 90 MM	Ø 125 MM	Ø 150 MM	Ø 380 MM
PAPIER	P80	QTÉ 50	QTÉ 50	QTÉ 100	QTÉ 100	-
PAPIER	P120	-	QTÉ100	-	QTÉ 100	-
PAPIER	P180	QTÉ 100	QTÉ 100	000042B00 QTÉ 100	-	QTÉ 10
PAPIER	P240	QTÉ 100	-	-	-	-
PAPIER	P280	-	QTÉ 100	-	QTÉ 100	QTÉ 10
PAPIER	P400	QTÉ 100	QTÉ 100	QTÉ 100	QTÉ 100	QTÉ 10
PAPIER	P500	-	-	QTÉ 100	QTÉ 100	QTÉ 10
PAPIER	P600	-	-	QTÉ 100	QTÉ 100	QTÉ 10
PAPIER	P800	-	-	-	QTÉ 100	-
MOUSSE	S400	-	-	-	L'UNITÉ	-
MOUSSE	S500	-	-	-	L'UNITÉ	-
MOUSSE	S1000	-	-	-	L'UNITÉ	-
MOUSSE	S2000	-	-	-	L'UNITÉ	-
MOUSSE	S4000	-	-	-	L'UNITÉ	-
PEAU MOUTON		-	-	-	L'UNITÉ	-
PATIN GAUFRÉ		-	-	-	L'UNITÉ	-

LES ÉTAPES DE PONÇAGE



LE PONÇAGE

Très certainement l'étape la plus importante dans la transformation du V-Korr, Chaque couleur que nous proposons, est sujet à un ponçage minimal obligatoire que vous retrouverez dans le tableau suivant.

Chaque passe de grain est importante afin d'obtenir une finition qui durera dans le temps. la garantie sur transformation en dépend.

Ci-dessous un tableau recapitulant finition / papier / machine / couleurs.

ÉTAPES	DESCRIPTIFS	MACHINE FESTOOL	GRAINAGE	CONSEILS COULEURS
1	Dégrossissage Ponçage de la colle + rayures sévères	ROTEX	PAPIER P80 OU P120	VOUS DEVEZ ATTEINDRE L'ÉTAPE 4 POUR LES COLORIS CI-DESSOUS VK001 VK072 VK033 VK003 VK015 VK056 VK004 VK219 VK290 VK349 VK679 VK701 VK780 VK800 VK810 VK811 VK805 VK807 VK820 VK032 VK031 VK861 VK859
2	Ponçage des marques de Rotex et ponçage de surface	ROTEX ETS	PAPIER P180	
3	Ponçage intermédiaire	ROTEX ETS	PAPIER P280	
4	Ponçage de finition.	ETS	PAPIER P400	
Atteindre l'étape 4 pour les coloris ci-dessus afin d'avoir un rendu optimal				
5	Pour obtenir la finition SATINÉ, utilisez le S500. Si vous souhaitez obtenir une finition brillante, utilisez un P500 et passer à l'étape 6.	ETS	MOUSSE S500 ou PAPIER P500	VOUS DEVEZ ATTEINDRE L'ÉTAPE 5 POUR LES COLORIS CI-DESSOUS VK006 VK011 VK009 VK018 VK010 VK802 VK020 VK311
Atteindre l'étape 5 pour les coloris ci-dessus afin d'avoir un rendu optimal				
6	Ponçage de finition à l'eau Finition brillante	ETS	PAPIER P600	VOUS DEVEZ ATTEINDRE L'ÉTAPE 8 POUR LES COLORIS CI-DESSOUS VK007
7	Ponçage de finition à l'eau Finition brillante	ETS	PAPIER P800	
8	Ponçage de finition à l'eau Finition très brillante	ETS	MOUSSE S1000	
Atteindre l'étape 8 pour le coloris ci-dessus afin d'avoir un rendu optimal				

➤➤ ASPECT MATE

➤➤ ASPECT SATINÉ

➤➤ ASPECT BRILLANT

PLATEAUX DE PONÇAGE



PLATEAU CONGÉS

RÉF.	INFORMATIONS
PSC90RO	Pour ROTEX 90
PSC125RO	Pour ROTEX 125
PSC150RO	Pour ROTEX 150
PSC125ETS	Pour ETS 125
PSC150ETS	Pour ETS 150



PLATEAU MOU

RÉF.	INFORMATIONS
PMOU90RO	Pour ROTEX 90
PMOU125RO	Pour ROTEX 125
PMOU150RO	Pour ROTEX 150
PMOU150ETS	Pour ETS 125



CREME DE POLISSAGE

1-Step Speed Cut. sans silicone.
Grand pouvoir abrasif et haute brillance.
500ml.



PLATEAU DUR

RÉF.	INFORMATIONS
PDUR90RO	Pour ROTEX 90
PDUR125RO	Pour ROTEX 125
PDUR150RO	Pour ROTEX 150
PDUR150ETS	Pour ETS 125



PLATEAU POLISSAGE

RÉF.	INFORMATIONS
PPO90RO	Pour ROTEX 90
PPO125RO	Pour ROTEX 125
PPO150RO	Pour ROTEX 150



KIT POLISSAGE

RÉF.
PACK POLISSAGE

PACK PONÇAGE

DESCRIPTION

Il réunit, dans un systainer, l'ensemble des abrasifs nécessaire aux étapes de ponçages et de finitions détaillées. Avec ce kit vous pourrez poncer l'ensemble des coloris V-korr pour une finition parfaite.

AVANTAGES :

- < Idéale à amener sur un chantier ou à utiliser à l'atelier
- < Identification immédiates des grains manquants
- < Roulement optimisé des papiers utilisés

KPON

Pack à ponçage complet:
1 Systainer TLOC-3
120 Disques Abrasifs
8 Mousse Abrasifs
1 Patin gaufré
1 Chiffon polissage microfibras
1 produit polissage
1 nettoyant de finition
1 peau de mouton

REKPON

Recharge abrasif pour pack à ponçage :
60 Disques Abrasifs
4 Mousse Abrasifs
1 Patin gaufré
1 Chiffon polissage microfibras
1 produit polissage
1 nettoyant de finition
1 peau de mouton





Aspirateur



ASPIRATEUR

RÉF.	INFORMATIONS
CTLMIDI	Aspirateur 15 litres
CTL36E	Aspirateur 36 litres
CTLSYS	Format Systainer. Volume Cuve : 4.5L. Homologation poussières de classe L.



SAC ASPIRATEUR

RÉF.	INFORMATIONS
CT36/5	Sac pour CT/CTL/CTM36 Boîte de 5 pièces
CTLSYS	Sac pour CTL/SYS Boîte de 5 pièces
SACMIDI II	Sac pour CT/CTLMIDI Boîte de 5 pièces



TUYAU ASPIRATION LISSE

RÉF.	INFORMATIONS
TASLMIDI	Tuyau aspiration antistatique lisse 3.50 m. Glisse facilement. Raccord coudé.
TASL36	Tuyau aspiration antistatique lisse 3.50 m. Glisse facilement. Raccord droit.



KIT DE NETTOYAGE

RÉF.	INFORMATIONS
KITCOMPACT	Kit de Nettoyage Compact 1 tube coudé 3 rallonges. Buses pour le solbuse étroite Buse ameublement Livré dans un carton



Serres-joints et Pincés



SERRES JOINTS POMPE EN MÉTAL

Saillie 120 mm - hauteur de serrage de 300 mm. Le plus vendu.

RÉF.	DIMENSIONS
SJP300	300 x 120
SJP400	400 x 120
SJP800	800 x 120
SJP1200	1200 x 120
SJP1500	1500 x 120

Commande minimum de 5 pièces.



PINCE METAL DE SERRAGE MULTIUSAGES

Extrémités et poignées revêtues PVC.
Ressort acier très haute résistance.
Ouverture 55 mm.
Idéal pour le collage des rives.

RÉF.

PMU55

Commande minimum de 10 pièces.

SYSTEME D'INSERT INVISIBLE



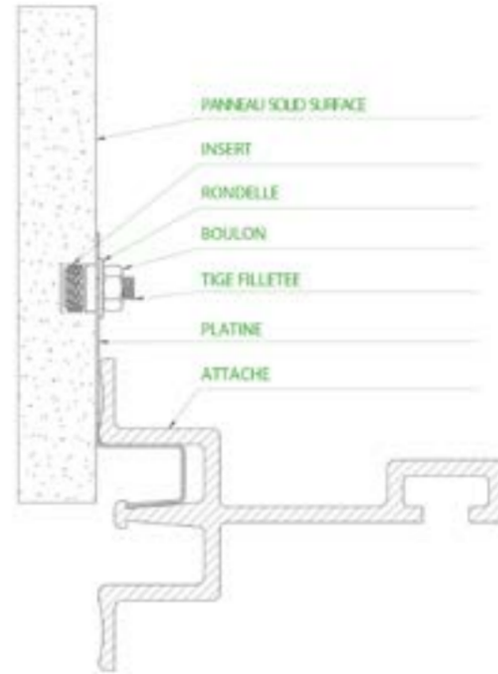
INSERGRIP - LOT-25

Système de fixation Insergrip avec ancrage mécanique permettant la création d'une fixation filetée sur des panneaux en V-korr même minces en conservant une face parfaitement lisse.

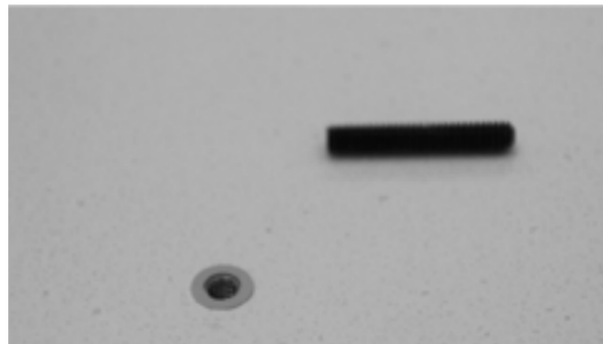
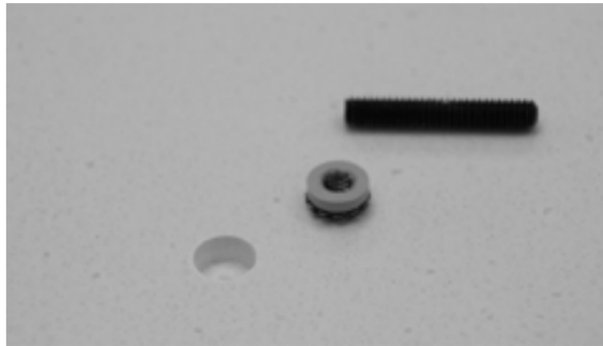
Domaines d'applications : façades revêtements muraux et intérieurs décoration mobilier cuisine et élément sanitaires

Ø perçage 12 mm
Profondeur perçage 5.5 mm
Ø vis M6
Disponible en M4 - nous consulter

Lot de 25



- < Système de fixation invisible
- < Très résistant et facile à mettre en œuvre
- < Spécial faible épaisseur (mini. 8 mm)



V_KORR
CREATIVE
SURFACE



SOMADEC

MATÉRIAUX DE DÉCORATION

459, avenue Charles Alunni - 06390 CONTES

Tél: 04.93.79.13.75

Email: contact@somadec.com

Site web: SOMADEC.COM