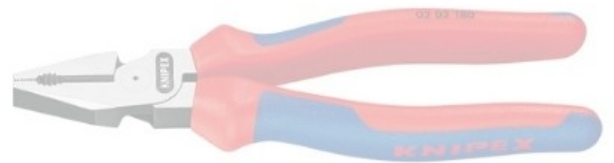


OUTILLAGES ET EQUIPEMENTS



Outillages spécifiques



Outillages spécifiques

OUTILLAGES ET EQUIPEMENTS

Etanchéité



BRULEUR A GAZ SUPER TURBO

Brûleur avec capacité élevée pour grandes surfaces
Livré avec tuyau à gaz et détendeur (GR1507)
Puissance: 147,1 kW (125.000 kcal/h)

CODE ARTICLE:

BRULEUR

BRULEUR A GAZ UNIVERSEL

Puissance: 72,2 kW (62.000 kcal/h), bec de Ø 55 mm, en inox
Longueur 800 mm
Support pour poser le chalumeau

CODE ARTICLE:

GR0110



FONDOIR A BITUME BASCULANT

Fondoir à bitume (DIN30695) avec thermomètre, couvercle, tuyau à gaz 3 m et détendeur 1,5 bar.

Capacité du fondoir environ 100 l/h

Cuve 50 l - dim. 600x530x870 mm (Lxlxh)

CODE ARTICLE:

KIPP50

FONDOIR A BITUME SUR ROUTE

Fondoir à bitume (DIN30695) avec régulateur thermostatique et contrôle température par sonde, couvercle, robinet, tuyau à gaz 3 m et détendeur 1,5 bar. Double paroi isolée.

Cuve 150 l - dim. 1340x600x920 mm (Lxlxh)

CODE ARTICLE:

PRIMAT150

DANS LA MÊME RUBRIQUE:

PRIMAT250

Cuve 250 l - dim. 1750x600x960 mm (Lxlxh)





SEAU A BITUME ET ARROSOIR

Arrosoir à bitume galvanisé

Capacité 12 l

CODE ARTICLE:

FLUX130



DANS LA MÊME RUBRIQUE:

FLUX135

Seau à bitume avec bec verseur

Capacité 3,5 l

FLUX303

Seau à bitume avec bec verseur

Capacité 20 l

TUYAU AVEC DETENDEUR

5 m tuyau (6,3 x 5 mm)

avec détendeur (4 bar) pour brûleur à gaz

CODE ARTICLE:

GR1507



Fixation et cerclage



APPAREIL DE FERMETURE - FEUILLARD ACIER

Cercluses légères et maniables pour le cerclage de colis ou charges à transporter.

Appareil fermeture

L'appareil tend et coupe le feuillard.

CODE ARTICLE:

JK1219

APPAREIL DE FERMETURE - FEUILLARD SYNTHETIQUE

Cercluses légères et maniables pour le cerclage de colis ou charges à transporter.

L'appareil tend le feuillard, sertit l'agrafe et coupe le feuillard

Appareil

CODE ARTICLE:

CY-KHC

DANS LA MÊME RUBRIQUE:

CY-XR

Fermetures



APPAREIL DE FERMETURE - ORS

Fermetures

CODE ARTICLE:

CY-212913

DANS LA MÊME RUBRIQUE:

CY-223519-292899

Appareils légers et maniables pour cerclage avec tension de colis rectangulaires.

épaisseur: 0,4 à 0,7 mm

L'appareil s'utilise avec agrafe ou boucle

BANDES - INOX

Bandes de cerclage (30,5m) pour panneau de signalisation, câble, etc.

larg. 3/8" (9,53 mm) - ep. 0,63 mm

CODE ARTICLE:

C203

DANS LA MÊME RUBRIQUE:

C204

larg. 1/2" (12,70 mm) - ep. 0,76 mm

C205

larg. 5/8" (15,88 mm) - ep. 0,76 mm



C206 larg. 3/4" (19,05 mm) - ep. 0,76 mm



BOUCLES - INOX

Boucles de fixation, emb.: 100 pièces

larg. 3/8" (9,53 mm)

CODE ARTICLE: C253

DANS LA MÊME RUBRIQUE:

C254 larg. 1/2" (12,70 mm)

C255 larg. 5/8" (15,88 mm)

C256 larg. 3/4" (19,05 mm)

CROCHET A LIER

Crochet drilleur pour lien 2 boucles

Poignée caoutchouc ergonomique

Sert à ligaturer sacs, clôtures, fer à béton etc.

CODE ARTICLE: TIRLI



DEROULEUR

Dérouleurs pour bobines de feillard acier avec bac de rangement pour appareil et agrafes

Dérouleur

CODE ARTICLE: JK-ENK



FEUILLARD ACIER

Feillard d'acier pour le cerclage de charges pondéreuses ou devant être comprimées.

Feillard acier - largeur 17 mm

CODE ARTICLE: CY-102165



FEUILLARD SYNTHETIQUE

Feillard en polyester (PET) pour le cerclage manuel ou automatique de toute charge à transporter.

présente une force de résistance élevée et ne s'allonge pas à tension constante

Ruban fibre polyester 13 mm

CODE ARTICLE: CY-811205



DANS LA MÊME RUBRIQUE:

CY-BANDE

Feuillard polypropylène 13x0,50 mm



FIL DE FER

Résistance à la traction 300-400 N/mm²

Rouleau de 5 kg

Ø 1,4 mm

CODE ARTICLE:

FILL1.4



FIL DE FER

Résistance à la traction 300-400 N/mm²

Rouleau de 5 kg

Ø 1,4 mm

CODE ARTICLE:

FILL1.4



FIL DE FER

Ø 2,4 mm - galvanisé

CODE ARTICLE:

FILL2.4G



FIL DE FER

Ø 2,4 mm - galvanisé

CODE ARTICLE:

FILL2.4G



FIL DE FER

Ø 2,5 mm

CODE ARTICLE:

FILL2.5

**FIL DE FER**

Ø 2,5 mm

CODE ARTICLE:

FILLI2.5**FIL RECUIT NOIR**

Fil recuit noir en seaux de 20 kg

Ø 1,4 mm - seau de 20 kg

(en bobines de 200 gr)

CODE ARTICLE:

FILLI1.4S**DANS LA MÊME RUBRIQUE:****FILLI1.4S**

Fil recuit noir en seaux de 20 kg

Ø 1,4 mm - seau de 20 kg

(en bobines de 200 gr)

LIGATURES

Ø boucle 9 mm, Ø fil 1,1 mm

Emb. 2500 pieces

Longueur 10 cm

CODE ARTICLE:

FILLI10**DANS LA MÊME RUBRIQUE:****FILLI10**

Emb. 2500 pieces

Ø boucle 9 mm Ø fil 1,1 mm / Longueur 10 cm

FILLI12

Longueur 12 cm

FILLI12

Longueur 12 cm

FILLI14

Longueur 14 cm

FILLI14

Longueur 14 cm

FILLI16

Longueur 16 cm

FILLI16

Longueur 16 cm

FILLI20

Longueur 20 cm

FILLI20

Longueur 20 cm

**PINCE DE CERCLAGE**

Pincés de cerclage pour bande jusqu'à 3/4" (19,05 mm)

CODE ARTICLE:

FPC001

PINCE GIANT

Pinces de cerclage pour bande jusqu'à 5/4" (31,75 mm)

CODE ARTICLE:**K380021**

Matériel pour carreleurs



COUPE CARRELAGE

Un séparateur. Deux guides en acier. Machine à couper manuelle pour la coupe en ligne droite ou courbe de céramiques de pavement et revêtements
Longueur: 30 cm / Poids 6 kg

CODE ARTICLE:

TS30

DANS LA MÊME RUBRIQUE:

TS40

Longueur: 40 cm / Poids 6,5 kg

TS60

Longueur: 60 cm / Poids 13,3 kg

COUPE-DALLES

Coupe-dalles avec vérin hydraulique
Ouverture 510 x 120 mm (LoxHa)

CODE ARTICLE:

BWB-1



GRENOUILLERE

Paire de genouillères ergonomiques s'ajustant aux genoux

CODE ARTICLE:

65915



MELANGEUR DE COLLE CIMENT

Bac de 65 l

Mélangeuse électrique pour mélanger jusqu'à 50 kg de mortier-colle

Mélangeur: 230V - 50Hz - Poids 35,5 kg

CODE ARTICLE:

RUBIMIX50



DANS LA MÊME RUBRIQUE:

RU060202

Bac caoutchouc pour Rubimix 50

Poids 1,95 kg



SEMELLES POUR CARRELEURS

pour marcher sur la céramique qui vient d'être posée.

Patin de carreleur structuré

CODE ARTICLE:

400801

DANS LA MÊME RUBRIQUE:

400803

Patin de carreleur lisse



Matériel pour couvreurs



HACHETTE POUR COUVREURS

Hachette avec manche en tube d'acier
et poignée en plastique

Poids 0,60 kg

CODE ARTICLE:

29700

BANDE PERFOREE

Nombres de trous Ø 5: 311

Dim. 100x1200x2,5 mm

CODE ARTICLE:

GH-101546



CLOU ANNELE

Ø 4,0 - long. 40 mm

CODE ARTICLE:

GH-404

DANS LA MÊME RUBRIQUE:

GH-405

Ø 4,0 - long. 50 mm

GH-406

Ø 4,0 - long. 60 mm

**CORDEAU DOUBLE CORPS-MIDI**

Cordeau double corps midi ergonomique
Cordeau double - d=2,5mm L=30 m

CODE ARTICLE: **DIM155536**

**CORDEAU MAXI**

Cordeau maxi Ø 3 mm - L=50 m

CODE ARTICLE: **DIM155530**

**COUPE-PLAQUES**

Pour toutes les ardoises, avec lames interchangeables en métal dur
Coupe-plaques

CODE ARTICLE: **561-0000**

**COUPEAU**

Poignée en bois, 35 mm large
courbé

CODE ARTICLE: **14-0225**

**DANS LA MÊME RUBRIQUE:**

14-1225 droit

200-0000 *Couteaux-traceur de carton, lame fixe, en acier trempé et poli, manche en bois*

couteau

**COUPEAU & LAME A CROCHETS**

Couteau avec manche en alu

CODE ARTICLE: **205-2000**



DANS LA MÊME RUBRIQUE:

231-0100

Lame à crochets en acier trempé 0,65 mm



CUTTER

avec 5 lames

CODE ARTICLE:

204-1000



DOUBLE CORDEAU DE CHARPENTIER

Bobine de rechange

CODE ARTICLE:

30-7200



DANS LA MÊME RUBRIQUE:

45-0000

Boîtier solide en plastique, avec dispositif de blocage

Double cordeau



ENCLUME DE COUVREUR

Dressées, bords polis, pointe courbée, noire 400mm

Droite longue

CODE ARTICLE:

31-4400



ENCLUME DE COUVREUR FRANCAISE

Dressées, guée et bords polis, pointe courbée, noire

Droite

CODE ARTICLE:

32-4400

DANS LA MÊME RUBRIQUE:

32-5400

Gauche



EQUERRE

Dim. 90x90x65x2,5 mm

CODE ARTICLE:

GH-65/03S

DANS LA MÊME RUBRIQUE:

GH-90/03S

Dim. 100x100x90x3,0 mm

ESSETTE

Forgées main, manche en cuir, en acier trempé

Modèle court

CODE ARTICLE:

9-0025**FEUILLARD DE CONTREVENTEMENT**

Dim. 40X50000X1,5 mm

CODE ARTICLE:

GH-4515

DANS LA MÊME RUBRIQUE:

GH-6515

Dim. 60X50000X1,5 mm

**LAME**

Simplifie le nettoyage des gouttières, modèle en polypropylène facile à adapter

Lame en métal dur

CODE ARTICLE:

561-1000**MARTEAU DE COUVREUR**

Pour la conformation des figures artistiques et de presque toutes formes géométriques, pour permettre

le travail des deux côtés sur l'enclume et créer des rayons étroits

Droite

CODE ARTICLE:

1/0700**MARTEAU DE COUVREUR PICCOLO**

Avec tire-clous, forgés main, manche en cuir, poli

Droite

CODE ARTICLE:

1/0700

DANS LA MÊME RUBRIQUE:

1/0700	Gauche
---------------	--------

MARTEAU DE COUVREUR RHENANIEN

A trois trous, forgés main, manche en cuir, poli, pointe protégée

Droite

CODE ARTICLE: **1-0600**

DANS LA MÊME RUBRIQUE:

1-1650	Gauche
---------------	--------

2-0600	Avec tire-clous, forgés main, manche en cuir, poli, pointe protégée
---------------	---

Droite

2-1650	Gauche
---------------	--------

MESURE D'ECARTEMENT POUR LATTES

Avec échelle de 15-40 cm, modèle en aluminium

CODE ARTICLE: **38-0000**

PATE D'ANCRAGE

Dim. 170x36x2,0 mm

CODE ARTICLE: **GH-100501RLD**

DANS LA MÊME RUBRIQUE:

GH-100502RLD	Dim. 210x36x2,0 mm
---------------------	--------------------



PINCE ARDOISE ET FIBROCIMENT ERGO-CUT

Exécution de haute qualité en aluminium, ergonomique et légère avec poinçon de perçage (max 7 mm)

pince

CODE ARTICLE: **92-0000**

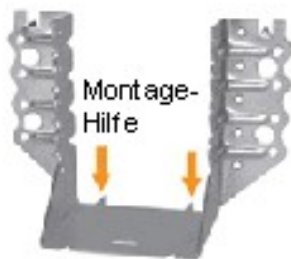
POUDRE DE TRACAGE

Bouteille en plastique, blanc, bleu, rouge - 1kg

CODE ARTICLE: **304-1000**

DANS LA MÊME RUBRIQUE:

304-2500	Seau en plastique blanc 2,5 kg
304-2501	sac blanc 25kG
305-2500	bleu 2,5 kg
306-2500	rouge 2,5 kg



SABOT DE POUTRELLE

Dim. 60x100x1,5 mm

CODE ARTICLE: **GH-30502TPM**

DANS LA MÊME RUBRIQUE:

GH-30505TPM	Dim. 80x120x1,5 mm
GH-30508TPM	Dim. 100x140x1,5 mm

TIRE-CLOUS DE COUVREUR

Le tire-clous traditionnel FREUND, forgé main, étiré d'une pièce de fer

Long. 315 mm

CODE ARTICLE: **24-0315**

DANS LA MÊME RUBRIQUE:

24-0400	Long. 400 mm
24-0470	Long. 470 mm
24-6000	Long. 600 mm
25-0400	Lame galvanisée, échangeable Long. 400 mm
DIM1335517	Qualité supérieure Long. 400 mm

TRUELLE POUR GOUTTIERE

Cutters universels, exécution lourde

Truelle

CODE ARTICLE: **45-0000**

Matériel pour ferblantiers

ACCESSOIRE A SOUDER LÖT MAX

Facilite les travaux de soudure avec pierre à souder. PINCE Au de décapage et bouteille en plastique

CODE ARTICLE:

331-0000



DANS LA MÊME RUBRIQUE:

331-1000

Facilite les travaux de soudure, antiglissant sur les toits avec pierre à souder, 2 flacons en plastique et 2 PINCE Aux de décapage

BATTE DE PLOMBIER

En bois de charme, étroite
forme ronde

CODE ARTICLE:

19-42000



DANS LA MÊME RUBRIQUE:

19-43000

En bois de charme, étroite
forme droite

194-1000

En bois de charme, forme asymétrique
Gauche

194-1001

Droite

BOUTEILLE A GAZ REMPLISSABLE

Bouteilles de 1.7 kg conforme à la directive européenne 84/527/CEE
Bouteille

CODE ARTICLE:

E7796



BOUTEILLE ACIDE

Modèle avec un mécanisme pour empêcher que l'eau à souder l'acide
déborde
bleu

CODE ARTICLE:

333-0001



DANS LA MÊME RUBRIQUE:

333-1001 jaune



CHASSE EN BOIS POUR PLAQUES EN PLOMB

Bois dur

Ø 60 X 185

CODE ARTICLE: 195-0000

DANS LA MÊME RUBRIQUE:

195-1000 Ø 90 X 220

CISAILLE A COUPE CONTINUE

Inox, coupe continue, HRc 60-65 (rouge)

Droite - 260 mm

CODE ARTICLE: D29BSS-2



DANS LA MÊME RUBRIQUE:

D29BSSL-2 Gauche - 260 mm

CISAILLE BICHANTOURNEUSE

Qualité standard HRc 54-56 (vert)

poignées isolantes

Droite - 250 mm

CODE ARTICLE: 127-0250



DANS LA MÊME RUBRIQUE:

127-1250 Gauche - 250 mm

127-2250 Inox, HRc 58-60 (bleu)

poignées isolantes

Droite - 250 mm

127-3250 Gauche - 250 mm

D29SS-2 Inox, HRc 60-65 (rouge)

poignées isolantes

Droite - 260 mm

D29SSL-2 Gauche - 260 mm

CISAILLE BICHANTOURNEUSE COUPE-TROUS

Poignées isolantes, HRc 54-56 (vert)

qualité standard

Droite - 275 mm

CODE ARTICLE: 122-0275



DANS LA MÊME RUBRIQUE:

122-1275	Gauche - 275 mm
122-2275	<i>Inox spécial, HRc 60-62 (bleu)</i> poignées isolantes Droite - 275 mm
122-3275	Gauche - 275 mm

CISAILLE BICHANTOURNEUSE ET A COUPE CONTINUE

Qualité standard HRc 54-56 (vert)

poignées isolées

Droite - 275 mm

CODE ARTICLE:

125-0260



DANS LA MÊME RUBRIQUE:

125-1260	Gauche - 275 mm
125-2260	<i>Inox spécial, HRc 60-62 (bleu)</i> poignées isolantes Droite - 260 mm
125-3260	Gauche - 260 mm
125-6280	<i>Inox spécial avec coupe HSS, HRc 65-67 (bleu-rouge)</i> poignées isolantes Droite - 280 mm
125-7280	Gauche - 280 mm
D27AH	<i>Inox, coupe continue, adaptées aux tôles en inox HRc 65</i> Droite - 260 mm
D27AHL	Gauche - 260 mm
D29ASS-2	<i>Inox, coupe continue, adaptées aux tôles en inox HRc 60</i> Droite - 260 mm
D29ASSL--2	Gauche - 260 mm

CISAILLE COUPE-TROUS RONDE

Inox, HRc 58-60 (bleu)

poignées isolantes

Droite - 275 mm

CODE ARTICLE:

122-4275



DANS LA MÊME RUBRIQUE:

122-5275	Gauche - 275 mm
-----------------	-----------------

CISAILLE GRIGNOTEUSE AVEC DISPOSITIF DE DECOUPAGE

Exécution lourde, nickelées, poignées isolées, toutes les pièces sont facilement échangeables

Droite

CODE ARTICLE:

105-0000



DANS LA MÊME RUBRIQUE:

105-0000	Gauche
-----------------	--------



CISAILLE PASSE TOLE "PELICAN"

Qualité standard HRc 54-56 (vert)

poignées isolantes

Droite - 300 mm

CODE ARTICLE: **123-0300**

DANS LA MÊME RUBRIQUE:

123-1300	Gauche - 300 mm
-----------------	-----------------

123-2300	Inox spécial, HRc 60-62 (bleu)
-----------------	--------------------------------

poignées isolantes

Droite - 300 mm

123-3300	Gauche - 300 mm
-----------------	-----------------

CISAILLE UNIVERSELLE

Qualité standard HRc 54-56 (vert)

poignées isolantes

250 mm

CODE ARTICLE: **124-0250**

COFFRET COUVREUR AUTONOME

Composés d'un fer réf.364 complet, d'une cartouche de gaz butane + propane (60g) réf.444 et une cartouche de rechange,

Coffret

d'un flacon 100 ml pour flux et d'un bloc pierre ammoniacale de 150 g

CODE ARTICLE: **E6364**

DECAPANT POUR LE SOUDAGE

Pour métaux neufs

CODE ARTICLE: **E840**

DANS LA MÊME RUBRIQUE:

E841	Pour métaux oxydés
-------------	--------------------



ETAMPE

Largeur de fourche 6 mm

CODE ARTICLE: **104-0006**

DANS LA MÊME RUBRIQUE:

104-0008	Largeur de fourche 8 mm
104-0010	Largeur de fourche 10 mm

**FER A CINGLER**

Forgés d'acier spécial
profondeur 140 mm

CODE ARTICLE: **113-0000**

**FER A RABATRE**

Surface de travail polie

CODE ARTICLE: **103-1100**

**LEVEUR A DRESSER DES GOUTTIERES**

Pour ajuster des gouttières, pour des gouttières de 6-8 pièces, exécution solide, galvanisé avec poignée en plastique

CODE ARTICLE: **101-0000**

**MAIN DE FER AVEC RACLOIR**

Forgé d'acier, lame longue,
Prisme d'une hauteur de 25 mm avec perçage de 5 x 15 mm

CODE ARTICLE: **115-0000**

**MAIN DE FER DOUBLE-PLI**

En acier forgé
hauteur du prisme 25 et 35 mm

CODE ARTICLE: **111-0000**



MANCHONNEUSE FREUND

Set - Manchonneuse pour tuyau
avec Ø 76, Ø 80 et Ø 100mm

CODE ARTICLE: **132-1000**



MANCHONNEUSE POUR TUYAUX DE DESCENTE FREUND

Coffret avec 2 manchons au choix
Ø 60, 76, 80, 87, 100, 120mm

CODE ARTICLE: **132-9000**



MANCHONNEUSE POUR TUYAUX DE DESCENTE MASC

Ø 1000 mm

CODE ARTICLE: **SCO100**

DANS LA MÊME RUBRIQUE:

SCO60 *Manchonnes pour tuyau de descente*
Ø 60 mm

SCO76 Ø 76 mm

SCO80 Ø 80 mm

SCS76100 *Manchonnes pour tuyau de descente*
Set - avec coffret - Ø 76 mm + Ø 100 mm

SCS7680101 Set - Ø 76mm + Ø 80 mm + Ø 100 mm

SCS80100 Set - avec coffret - Ø 80 mm + Ø 100 mm

MARTEAU

Marteaux pour enclumette poli

A=22 mm / B=4 mm

CODE ARTICLE: **112-1000**



MARTEAU A GORGE

Polis fin, têtes courbées différemment

A=14 mm / B=17 mm

CODE ARTICLE: **169-0400**



**MARTEAU A GORGE TETE 90°**

Polis fin, têtes courbées différemment

A=10 mm /B=30 mm

CODE ARTICLE:**169-1400****MARTEAU DE FERBLANTIER**Ronds, tête fabriquée de charme
avec manche en frêne Ø 80 X 160**CODE ARTICLE:****167-2000****DANS LA MÊME RUBRIQUE:****167-3000***Anguleux, tête fabriquée de charme
avec manche en frêne***MARTEAU EN BOIS**Avec bague métallique
Ø 70 mm**CODE ARTICLE:****167-7000****NIVEAU A EAU AVEC EQUERRE REGLABLE**Aluminium, échelle pour pentes et inclinaisons, angles de 4 x 90°,
échelle pour des pentes de 0-100%, anodisé**CODE ARTICLE:****205-2000****OISEAU DE COUVREUR**

Galvanisés, avec crochet

CODE ARTICLE:**58-0000**

PANNE A SOUDER

Pannes pour différents modèles de fers à souder



DANS LA MÊME RUBRIQUE:

E678 Pannes pour fer réf.2648, 632/8 et 634
235 gr

E679 Pannes pour fer réf.2649, 632/9 et 634
315 gr

PIERRE A SOUDER

Dans une boîte en plastique 100X45X20



CODE ARTICLE: **332-1000**

DANS LA MÊME RUBRIQUE:

332-2000 Pour LÖT MAX et LÖT MAX KOMBI 80X50X20

PINCE A BEC ROND

Entrelacées, poignées isolantes



CODE ARTICLE: **136-0240**

PINCE A BORDER

Droites, entrelacées, poignées isolantes

Largeur 40 mm

CODE ARTICLE: **108-0040**



DANS LA MÊME RUBRIQUE:

108-0060 Largeur 60 mm

108-0080 Largeur 80 mm

109-0040 Courbées 45°, entrelacées, poignées isolantes
Largeur 40 mm

109-0060 Largeur 60 mm

109-0080 Largeur 80 mm

109-2040 Courbées de 90°, entrelacées, poignées isolantes
Largeur 40 mm

109-2060 Largeur 60 mm**109-2080** Largeur 80 mm**110-0080** Droites, entrelacée, poignées isolantes
Largeur 80 mm**PINCE A DEPLIAGE**Superposées, poignées isolantes
Largeur 30 mm**CODE ARTICLE:** 107-0250**PINCE A DRESSER DES GOUTTIERES**pour ajuster des gouttières
pour des gouttières de 6-7 pièces**CODE ARTICLE:** 102-6000**DANS LA MÊME RUBRIQUE:****102-8000** pour des gouttières de 8 pièces**PINCE A PLIER DES CROCHETS DE GOUTTIERES**Roulette, tête en fonte zinguée, tuyau d'acier avec des poignées en plastique,
pour des crochets jusqu'à 40 x 8 mm**CODE ARTICLE:** 100-0800**PINCE A RELEVER**Droites, entrelacées
Largeur: 120 mm**CODE ARTICLE:** 114-1200**DANS LA MÊME RUBRIQUE:****114-1400** Largeur: 140 mm**114-1600** Largeur: 160 mm**114-1800** Largeur: 180 mm**116-0140** Courbées, entrepassées
Largeur 140 mm

116-0160	Largeur 160 mm
116-0180	Largeur 180 mm
116-0200	Largeur 200 mm

PINCEAU DE DECAPAGE

Brosses noires, largeur env. 10 - 15 mm, pour eau à souder, huiles, acides etc.

PINCEAU Au



CODE ARTICLE: **339-0000**

SERRE-JOINTS DE GOUTTIERES

Pour serrer les gouttières pendant les travaux de soudage, rivetage et perçage pour des gouttières de 6 pièces



CODE ARTICLE: **119-0006**

SET A SOUDER

Equipement compl. Couvreur 6367/8 avec fer 367/8 panne 678/245 gr, 4,75 m tuyau et détendeur compl.

Set



CODE ARTICLE: **E6632/9**

TASSEAU A BORDER

Surface de travail polie



CODE ARTICLE: **103-0050**

TRACETTE A ZINC

Inox, par mesure de 5 à 100 mm (5 mm)



CODE ARTICLE: **113-2000**

Matériel pour ramoneurs



ASPIRATEUR

Aspirateurs 1000 W avec bac en inox et tuyau d'aspiration 3 m

Aspirateur

CODE ARTICLE:

KUKG0200

DEVIDOIR

Dévidoirs avec support et flexible 9 mm

15 m par rouleau

CODE ARTICLE:

KUSH0070



DANS LA MÊME RUBRIQUE:

KUSH0072

20 m par rouleau



DEVIDOIR

Dévidoirs sans support avec flexible 6 mm

15 m par rouleau

CODE ARTICLE:

KUSH0076



HERISSON AVEC CONTRE-POIDS

Hérisson avec corde 20 m et contre-poids (boule) 2,5 kg

HERISSON POUSSOIR POUR TIGE

Ø 25 cm

CODE ARTICLE:

KUB3253B

DANS LA MÊME RUBRIQUE:

KUB3303B

Ø 30 cm

KUB3353B

Ø 35 cm

KUB3403B

Ø 40 cm



HERISSON RECTANGULAIRE

Hérissons rectangulaires

dim. 14x20 cm

CODE ARTICLE:

KUST601420

DANS LA MÊME RUBRIQUE:

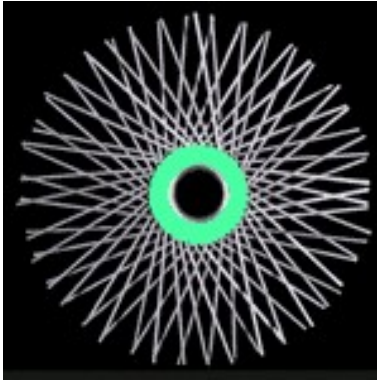
KUST602020

dim. 20x20 cm

KUST605050

dim. 50x50 cm





HERISSON ROND

Hérissons ronds - Type 1

Ø 15 cm

CODE ARTICLE:

KUST7115

DANS LA MÊME RUBRIQUE:

KUST7120 Ø 20 cm

KUST7125 Ø 25 cm

KUST7130 Ø 30 cm

KUST7215 *Hérissons ronds - Type 2*

Ø 15 cm

KUST7220 Ø 20 cm

KUST7225 Ø 25 cm

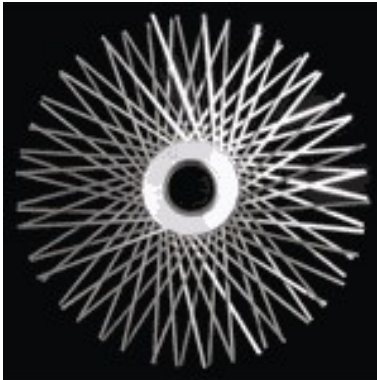
KUST7230 Ø 30 cm

KUST7330 *Hérissons ronds - Type 3*

Ø 30 cm

KUST7335 Ø 35 cm

KUST7370 Ø 70 cm



HERISSON ROND INOX

Hérissons ronds avec acier plat pour INOX

Ø 20 cm

CODE ARTICLE:

KUST3020

DANS LA MÊME RUBRIQUE:

KUST3025 Ø 25 cm

KUST3030 Ø 30 cm



MIROIR

dim. 80x150 mm avec pochette

CODE ARTICLE:

KUMZ0011

DANS LA MÊME RUBRIQUE:

KUMZ0015 *Miroirs de contrôle téléscopiques*

dim. 45x65 mm avec pochette



TIGE A FIL TORDADE

3x3,6 mm avec filet M10 - longueur 4 mètres

CODE ARTICLE:

KUSH0003

DANS LA MÊME RUBRIQUE:

KUSH0005 longueur 5 mètres

KUSH0007

longueur 6 mètres



Matériel pour ramoneurs

Outillages spécifiques

OUTILLAGES ET EQUIPEMENTS

Plieuses et cisailles

CISAILLE ELECTRIQUE

Cisailles électriques

Moteur monophasé - 3 cv

Nombre max de barres: 1 / Ømax coupe
26 mm

CODE ARTICLE:

S26



DANS LA MÊME RUBRIQUE:

S32

Moteur triphasé - 4 cv

Ømax coupe 32 mm

S42

Moteur triphasé - 5,5 cv

Ømax coupe 42 mm



CISAILLE FER A BETON

Cisailles pour matériel de 500 N/mm²

Long. couteau 35 mm - Nombre de barres max.: 3

Cap. max 20 mm

CODE ARTICLE:

50N/22

DANS LA MÊME RUBRIQUE:

50N/28

Long. couteau 45 mm - Nombre de barres max.: 3

Cap. max 26 mm



MACHINE COMBINEE

Machines combinées pour plier et couper des barres de fer

Moteur triphasé - 3 cv Ømax coupe 26 mm

Dim. 90x80x90 cm / Ømax pliage 32 mm

CODE ARTICLE:

PFT26/32

DANS LA MÊME RUBRIQUE:

PFT30/35

Moteur triphasé - 3 cv Ømax coupe 30 mm

Ømax pliage 35 mm

**OUTIL A ENCOCHER**

Pour un travail propre, sans perte de temps, de fermeture des plis sur le larmier et en points de façade, l'outil est parfait, approprié

Les tôles peuvent être pliées en joint

CODE ARTICLE:**RAU133****PINCE A COINS DE MOUCHOIR**

Cet outil très pratique réalisera avec précision tous les angles à coins de mouchoir aux pentes souhaitées.

profondeur de réglage de la butée: 700 mm

Largeur de travail: 250 mm, profondeur de travail: 40 mm,

CODE ARTICLE:**RAU115****PINCE A COINS DE MOUCHOIR - PETITE**

Cet outil très pratique réalisera avec précision tous les angles à coins de mouchoir aux pentes souhaitées.

profondeur de réglage de la butée: 360 mm

Largeur de travail: 70 mm, profondeur de travail: 40 mm,

CODE ARTICLE:**RAU116****PINCE A DOUBLE JOINT - DEBOUT**

Par simple écartement des deux poignées, elle sert proprement les joints dans les règles de l'art.

En laissant l'outil engagé et par simple coulissement, inférieur à une longueur d'outil,

CODE ARTICLE:**RAU112****PINCE A GAINE ET PLIS VERTICAUX**

D'une hauteur maximale de pliage de 250 mm, elle est destinée à faciliter, sur chantier, la réalisation précise des retours d'angle:

de vouvertines, d'abergements de cheminée et tous pliages d'angles verticaux.

CODE ARTICLE:**RAU109**



PINCE A JOINT DOUBLE - COUCHEE

La pincésse en un seul mouvement le joint angulaire en double joint vertical.

Ne pas utiliser pour fermer un joint angulaire!

profondeur de réglage de la butée: 480 mm

Largeur de travail: 220 mm, profondeur de travail: 50 mm,

CODE ARTICLE: **RAU117**



PINCE A JOINT DOUBLE - DEBOUT

Utilisée comme RAU117, ne pas utiliser pour fermer un joint angulaire!

profondeur de réglage de la butée: 720 mm

Largeur de travail: 220 mm, profondeur de travail: 70 mm,

CODE ARTICLE: **RAU131**



PINCE A JOINT SIMPLE - COUCHEE

Cet outil pour couvertures et façades est destiné à sertir des joints angulaires, des bacs profilés du type SPM 30/80

C'est lors des réalisations d'ouvrages de façades

CODE ARTICLE: **RAU111**



PINCE A JOINT SIMPLE - DEBOUT

Les bacs cintrés RBM du type SPM 30/80 de faible rayon sont sertis sans martelage, par simple pliage-agrafage.

Son utilisation est préconisée pour l'agrafage à intervalles des bacs plans ou cintrés

CODE ARTICLE: **RAU119**

DANS LA MÊME RUBRIQUE:

RAU128

Avec cet outil à sertir, le sertissage des joints d'équerre s'effectue debout avec facilité et rapidité, proprement et sans peine.

profondeur de travail: 720 mm

Les poignées peuvent être réglées sur trois longueurs.



PINCE A JOINTS TRANSVERSAUX

D'une utilisation universelle en ferblanterie, zinguerie, génie climatique, bardage, etc.

profondeur de travail: 80 mm

Cette pince est idéale pour le pliage des tôles jusqu'à 0,8 mm d'épaisseur.

CODE ARTICLE: **RAU133**



PINCE APPUI DE FENETRE -45°

Pour la confection d'abouts d'appui de couronnement ou vouvertines, disponibles en version 45° ou 60°

Largeur de travail: 140 mm

Particularité: l'angle côté extérieur est rabattu en même temps que toute la largeur.

CODE ARTICLE: **RAU110**



PINCE PLIEUSE A JOINTS TRANSVERSAUX

Des tôles jusqu'à 8 mm d'épaisseur peuvent être mises en oeuvre avec des pliages d'une profondeur de 8 à 60 mm

Largeur de travail: 120 mm

La butée de profondeur de pli rend le traçage superflu.

CODE ARTICLE: **RAU113**



PLIEUSE A LARMIER - COURBEE

Avec une largeur de travail de 200 mm, cet outil permet un pliage agrafage facile, net et sans trace de martelage.

Largeur de travail: 220 mm

profondeur de travail: 60 mm, profondeur de réglage de la butée: 400 mm

CODE ARTICLE: **RAU106**



PLIEUSE A LARMIER - DROITE

Elle permet le façonnage rapide et net du larmier au niveau de la bande d'égout, des lucarnes et de travaux similaires

Largeur de travail: 250 mm

Elle peut pivoter de 90°, même si la gouttière est déjà en place.

CODE ARTICLE: **RAU105**



PLIEUSE BORDURES MANUELLE

Pour la construction des chainaux, gouttières, couvertines, bandes dérives, étanches, etc. directement sur le chantier

Profondeur de réglage de butée: 500 mm

L = Largeur de travail / L= 1000 mm

CODE ARTICLE: **RAU101**

DANS LA MÊME RUBRIQUE:

RAU102	Profondeur de réglage de butée: 500 mm L= 500 mm
---------------	---

RAU103	Profondeur de réglage de butée: 340 mm L= 300 mm
---------------	---



PLIEUSE ELECTRIQUE

Plieuses électriques avec installation pour pliage d'étriers

Moteur monophasé - 3 cv

Nombre max de barres: 3 / Ømax pliage 32 mm

CODE ARTICLE: **PF32**

DANS LA MÊME RUBRIQUE:

PF36	Moteur triphasé - 4 cv Ømax pliage 36 mm
-------------	---

PF52	Moteur triphasé - 5,5 cv Ømax pliage 52 mm
-------------	---

PLIEUSE ELECTRIQUE TREILLIS

Plieuses électriques pour treillis (p.ex. PECAFIL)

Moteur 400V/50Hz - 0,55KW long. travail 2,15 m

Ø max 6,5 mm

CODE ARTICLE: **KM21**



DANS LA MÊME RUBRIQUE:

KM25	Moteur 400V/50Hz - 0,55KW long. travail 2,50 m Ø max 6,5 mm
-------------	--

KM30	Moteur 400V/50Hz - 0,55KW long. travail 3,00 m Ø max 7,0 mm
-------------	--

KSI302	<i>Plieuse treillis à géométrie variable</i> 20 doguets fixes Ø 20 mm long. de travail 3,00 m 2 moteurs 400V/50 Hz - 1,1 KW
---------------	---

PLIEUSE ETRIERS

Poids 16 kg - Nombre de barres max.: 6

Cap. max 10 mm

CODE ARTICLE: **63N/10**



PLIEUSE FER A BETON

Poids 20 kg - Nombre de barres max.: 3

Cap. max 22 mm

CODE ARTICLE: **60N/22**



DANS LA MÊME RUBRIQUE:

60N/32	Poids 30 kg - Nombre de barres max.: 3 Cap. max 32 mm
---------------	--

BB20	Poids 16 kg - Nombre de barres max.: 1 Cap. max 20 mm
-------------	--



PLIEUSE MANUELLE A RELEVES

Les relevés se réalisent sans peine, plus besoin de traçage, la butée de profondeur étant réglable de 20 à 60 mm

Largeur de travail: 500

Avec une largeur de pliage de 500 mm, les relevés sont réalisés en 2 phases:

CODE ARTICLE: **RAU104**

PLIEUSE MANUELLE TREILLIS

Plieuses manuelles - treillis

15 doguets fixe Ø 24 mm long. de travail 2,15 m

Ø max 6,0 mm

CODE ARTICLE: **MINIMA215**



DANS LA MÊME RUBRIQUE:

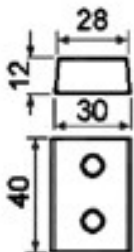
MINIMA250	17 doguets fixe Ø 24 mm long. de travail 2,50 m Ø max 6,0 mm
------------------	---

POINCONNEUSE

Poids 20 kg

Epaisseur max. 4 mm

CODE ARTICLE: **22N/10**



_ACCESSOIRES POINCONNEUSE

Matrice Ø 10,2 mm

CODE ARTICLE: **MAT10**

DANS LA MÊME RUBRIQUE:

MAT5	Matrice Ø 5,2 mm
-------------	------------------

MAT6	Matrice Ø 6,2 mm
-------------	------------------

MAT7	Matrice Ø 7,2 mm
-------------	------------------

MAT8	Matrice Ø 8,2 mm
-------------	------------------

POIN4	Poinçon Ø 4 mm
POIN5	Poinçon Ø 5 mm
POIN6	Poinçon Ø 6 mm
POIN7	Poinçon Ø 7 mm
POIN8	Poinçon Ø 8 mm

§1 Généralités

Article 1: Les présentes conditions générales s'appliquent aux contrats de vente conclus entre les sociétés COMAT SA, COMAT LOCATION SA ou COMAT Matériel Sàrl (le vendeur) et le client, à l'exclusion de toutes autres conditions, sauf accord écrit signé par un des administrateurs de la société. Elles ne s'appliquent pas aux locations, ni aux réparations de matériel.

§2 Formation du contrat

Article 1: La commande lie l'acheteur, elle vaut contrat

Article 2: En cas d'annulation d'une commande par le client, le vendeur pourra exiger le paiement d'une indemnité égale à 25 % du prix du contrat

§3 Transfert de risques

Article 1: La conclusion du contrat emporte immédiatement transfert du risque de la chose à charge de l'acquéreur.

Article 2: Lors du transport et durant des travaux d'amélioration, les risques de la chose sont donc à charge de l'acheteur. En cas de dépôt de la marchandise dans les stocks du vendeur, les risques de la chose sont également à charge de l'acheteur

§4 Paiement

Article 1: Les factures sont payables au comptant dans les 30 jours de leur date d'émission

Article 2: Lorsque, par dérogation à l'article 1er, des délais de paiement ont été expressément accordés, tout retard, même partiel, de paiement d'une ou de plusieurs échéances, entraîne de plein droit et sans mise en demeure préalable l'exigibilité immédiate du solde entier à échoir

Article 3: Lorsque, par dérogation à l'article 1er, des réductions et escomptes ont été accordés, ces derniers ne sont applicables que si la facture est intégralement réglée dans les délais prévus. Dans le cas contraire, les escomptes et réductions ne trouveront plus application et le montant intégral de la facture doit être réglé

Article 4: Les factures non réglées à leur échéance porteront de plein droit intérêt aux taux prévu par la loi du 18 avril 2004 et la directive du 16 février 2011, augmenté de 50%, et ce dès la date d'échéance, de plein droit et sans qu'une quelconque mise en demeure ne soit nécessaire, sans préjudice de tous autres dommages et intérêts

Article 5: Conformément aux articles 8 et suivants de la loi du 18 avril 2004, respectivement l'article 6 de la directive du 16 février 2011, tout rappel ou mise en demeure sera refacturé à titre de frais à hauteur de 25,- EUR. Si un recouvrement judiciaire s'avère nécessaire, un minimum de 1000 EUR de frais d'avocats sera à charge du client

Article 6: Par dérogation à l'article 4, les factures non réglées à leur échéance rédues par un consommateur final porteront intérêt au taux légal

§5 Astreinte

Article 1: En cas de non-paiement du solde du prix à l'échéance, le débiteur s'oblige à verser au créancier une indemnité correspondant à 10 % du solde impayé par jour de retard. Cette indemnité est due de plein droit, sans mise en demeure préalable, du seul fait du non-respect de la date d'échéance par le débiteur

Article 2: Pour autant que le débiteur soit un consommateur final, cette astreinte est ramenée à 50,- EUR par jour de retard

§6 Paiement d'un acompte

Article 1: Un acompte correspondant à 30 % du montant de la commande peut être demandé au moment de la formation du contrat. Le solde sera dû au moment de la livraison

Article 2: Il est précisé expressément qu'un acompte versé ne vaut pas faculté de dédit et ne donne pas droit à l'acheteur de renoncer au contrat

Article 3: Tout acompte versé restera acquis au vendeur en cas d'incident d'exécution ou de résiliation du contrat imputable au client

§7 Réclamations

Article 1: Toute contestation relative à la facture doit être faite sous forme écrite dans un délai de 10 jours. Passé ce délai, la facture est considérée comme dûment acceptée

§8 Livraison

Article 1: Les délais ou dates de livraisons portés par le vendeur sur ses offres ou confirmations de commande n'ont qu'un caractère purement indicatif. Ils ne peuvent en aucun cas constituer de la part du vendeur un engagement ferme de livrer à date fixe, ni justifier l'annulation de la commande par le client, ni donner lieu à dommages et intérêts ou pénalités de retard

Article 2: Aussi longtemps que le client n'exécute pas une quelconque de ses obligations, les termes et délais se trouvent automatiquement prorogés

Article 4: Le client s'engage à tenir le vendeur indemne de tous frais de procédure et d'avocat
consommateur est en droit d'émettre une mise en demeure de livrer dans le mois. Le délai de s'exécuter ne pourra être inférieur au mois. Passé ce délai, le consommateur sera en droit de mettre fin au contrat

§9 Réserve de propriété

Article 1: Par dérogation à l'article 1583 du Code civil, tout matériel vendu reste la propriété du vendeur jusqu'au paiement intégral du prix et de ses accessoires

Article 2: Pendant la durée de la réserve de propriété au profit du vendeur, l'acheteur prend à charge tous les risques de perte, de détérioration, même par cas fortuit ou de force majeure

Article 3: Tant qu'il ne s'est pas acquitté de la totalité du prix de vente ainsi que de tous ses accessoires, l'acheteur s'interdit d'aliéner, de donner en gage le bien, y compris le gage sur fonds de commerce, ou de diminuer autrement la valeur du matériel. Il s'engage également à ne pas entraver une éventuelle récupération du bien par le vendeur, notamment en l'exportant ou en l'intégrant dans un autre objet.

Article 4: A défaut d'apurement de la dette, le vendeur peut, conformément à l'article 116 du Code de Commerce, après mise en demeure notifiée par lettre recommandée au débiteur, faire procéder à la vente publique des biens donnés en gage

§10 Conformité de la marchandise et garanties

Article 1: Sauf stipulation contraire expresse, le vendeur n'accorde aucune garantie autre que la garantie légale

Article 2: Par dérogation à l'article 1 et en application de l'article 6 de la loi du 24 avril 2004, respectivement de l'article 7 de la directive du 25 mai 1999, le vendeur accorde aux consommateurs une garantie de 2 ans pour les biens neufs et une garantie d'un an pour les biens d'occasions

Article 3: Le vendeur se réserve le droit de remplacer la marchandise qui est l'objet du contrat par une marchandise équivalente lorsque la première n'est plus disponible

Article 4: Lors de la livraison de la marchandise, le client s'engage à vérifier la marchandise et à dénoncer immédiatement toute non-conformité ou tout vice apparent ou facilement décelable

Article 5: Le client s'engage à dénoncer par lettre recommandée toute non-conformité et tout vice non prévu par l'article 3 dans un délai de 7 jours à partir de sa découverte

Article 6: La garantie cesse de plein droit si l'acheteur procède lui-même ou fait procéder par des tiers non expressément agréés par le vendeur à des réparations ou transformations quelconques.

Article 7: La garantie ne couvre pas l'usure normale. Elle ne s'applique pas non plus lorsque le défaut est dû à une utilisation anormale, non-conforme ou fautive, notamment lorsque l'entretien n'est pas effectué selon les prescriptions du constructeur ou s'il n'est pas donné suite aux invitations de vérifications techniques

§11 Clause résolutoire

Article 1: Le vendeur se réserve le droit de poursuivre la résolution du contrat en cas d'inexécution par l'acheteur d'une quelconque de ses obligations. Le contrat sera résolu 15 jours après l'envoi d'une mise en demeure préalable par le vendeur et les marchandises devront être restituées sans autre formalité

Article 2: L'acheteur s'engage à ne pas s'opposer à cette récupération et à rendre le bien dès mise en demeure. En cas d'opposition injustifiée, les dommages et intérêts pour non récupération sont évalués forfaitairement à 1.500,- EUR

Article 3: En cas de récupération du bien l'acheteur s'engage à indemniser le propriétaire pour la diminution de la valeur subie par le bien, y compris l'utilisation et l'usure normale, la détérioration ou la destruction, les frais de récupération ainsi qu'à rémunérer selon les prix habituellement pratiqués, l'usage qu'il avait de la chose. Pour se faire indemniser, le vendeur est en droit de se servir sur la partie du prix déjà payée par le client, lequel ne saurait exiger restitution que si le vendeur a été indemnisé de tout préjudice subi

§12 Dispositions finales

Article 1: Le client déclare expressément renoncer à faire valoir des conditions générales propres

Article 2: Le contrat sera régi en ce qui concerne sa formation, sa validité, son interprétation et son exécution par le droit luxembourgeois

Article 3: En cas de litige, les Tribunaux de Luxembourg-Ville seront seuls compétents

Les articles présentés dans ce catalogue sont un extrait de notre programme de vente qui n'est en aucun cas exhaustif. Contactez-nous pour des informations supplémentaires ou tout renseignement.

COORDONNEES ET HORAIRES

COMAT SA | COMAT LOCATION SA | COMAT Matériel Sàrl

10, rue des Bruyères L-1274 HOWALD

Tél: (+352) 49 61 21 | Fax: (+352) 40 22 74 | E-Mail: comat@comat.lu

HEURES D'OUVERTURE

Lundi - Vendredi: 7h30 - 12h00 | 12h30 - 17h00 | Samedi: 8h00 - 12h00

<http://www.comat.lu>

DEPÔT DE COFFRAGE

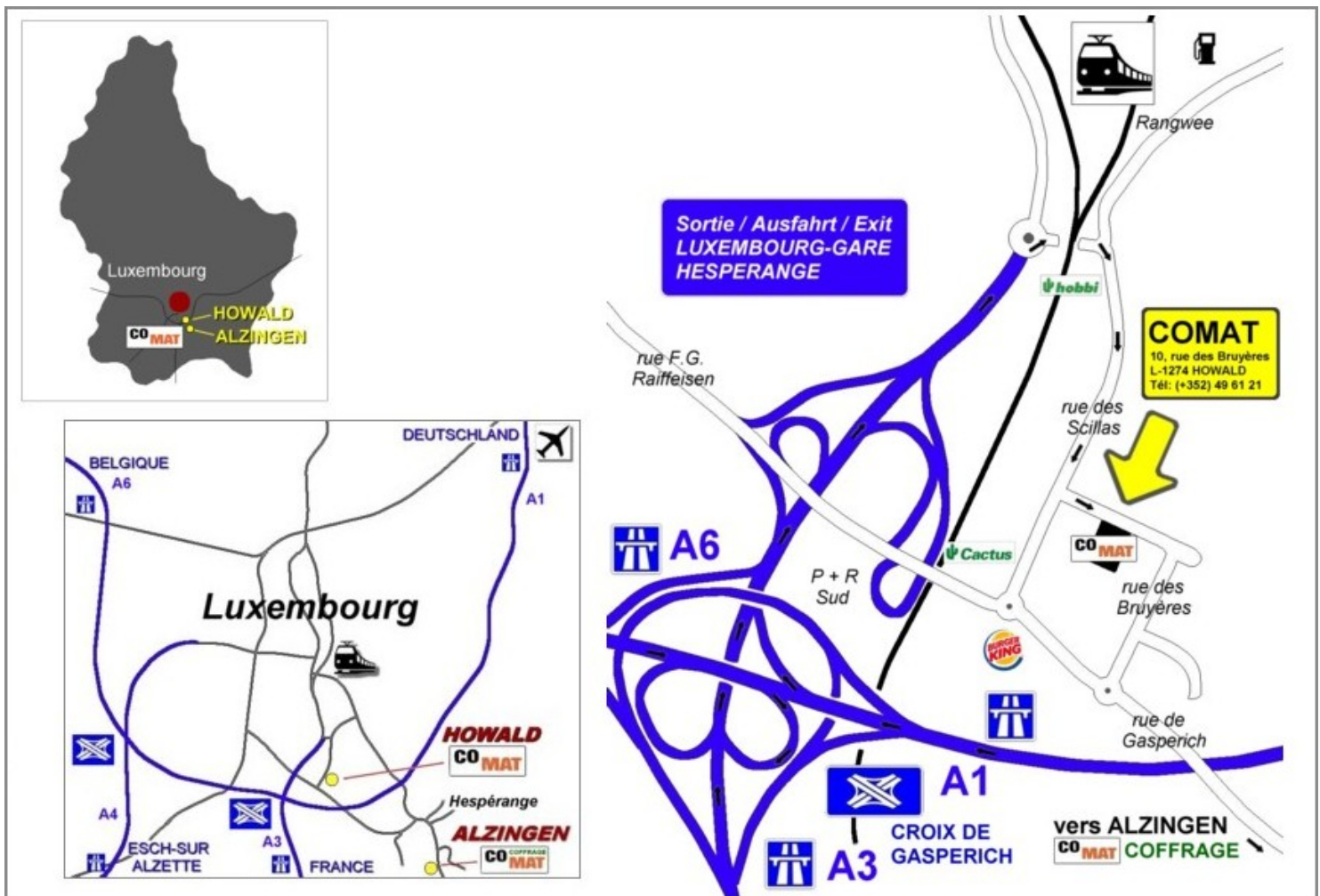
580, route de Thionville L-5888 ALZINGEN

Tél: (+352) 49 61 21 - 300 | E-Mail: comat@comat.lu

HEURES D'OUVERTURE

Lundi - Vendredi: 7h30 - 12h00 | 13h00 - 16h00 | Samedi fermé

PLAN D'ACCES



autoroutes venant de Metz, Arlon ou Trèves | direction Luxembourg, sortie Luxembourg-Gare et Hespérange | ensuite direction Luxembourg-Gare, au rond-point à la fin de l'autoroute à droite | passage par un petit tunnel | puis première rue à droite (rue des Scillas) ensuite première rue à gauche (rue des Bruyères)

TABLE DES MATIERES

OUTILLAGES ET EQUIPEMENTS	page0
Outillages spécifiques	page1
<i>Etanchéité</i>	page2
<i>Fixation et cerclage</i>	page4
<i>Matériel pour carreleurs</i>	page9
<i>Matériel pour couvreurs</i>	page11
<i>Matériel pour ferblantiers</i>	page17
<i>Matériel pour ramoneurs</i>	page27
<i>Plieuses et cisailles</i>	page30

Les articles présentés dans ce catalogue sont un extrait de notre programme de vente qui n'est en aucun cas exhaustif. Contactez-nous pour des informations supplémentaires ou tout