

OUTILS UNIVERSELS



MESURES ROLL'UP



roll'up



Boîtier bimatière antichoc et grip antidérapant

► UNE BONNE PRISE EN MAIN

- Un boîtier bimatière recouvert d'un élastomère antichoc et qui apporte un grip antidérapant pour une bonne tenue dans la main
- Avec un bouton de blocage pour maintenir le ruban à la dimension souhaitée

► UN RUBAN DE QUALITÉ PROFESSIONNELLE

- Ruban en acier allié Manganèse 65Mn protégé par un film nylon
- Ruban résistant à l'humidité et à l'abrasion
- Un crochet multiprise renforcé avec 3 rivets
- Une précision Classe II de 0,5 mm/m

► FACILE À TRANSPORTER

- Clip ceinture en métal résistant
- Avec dragonne

Conforme à la norme européenne MID 2004/22/CE



Présentoir de comptoir fourni pour des conditionnements de :

- 12 pièces pour les mesures de 3 m
- 8 pièces pour les mesures de 5 et 8 m

MESURE ROLL'UP BIMATIÈRE

Précision Classe II : 0,5 mm/m



Présentoir de comptoir fourni pour des conditionnements de :
- 12 pièces pour les mesures de 3 m
- 8 pièces pour les mesures de 5 et 8 m

L m	l mm	g	Ref.	Ref.	Gencod 347913+
3	16	120	876238	1	8762383
5	25	270	876258	1	8762581
8	25	400	876288	1	8762888

MESURE ROLL'UP MAGNET

Précision Classe II : 0,5 mm/m
Avec crochet magnétique



Présentoir de comptoir fourni pour des conditionnements de 8 pièces

L m	l mm	g	Ref.	Ref.	Gencod 347913+
5	25	275	876358	1	8763588

MESURE BLOCK'UP

Mesure idéale pour travailler seul

► UN RUBAN AUTOBLOQUANT

- Le ruban est bloqué automatiquement à sa sortie et c'est le bouton qui débloque le ruban
- Permet de travailler à une seule main

► UNE LECTURE DANS TOUTES LES SITUATIONS

- Impression recto-verso bicolore avec une lecture verticale et une horizontale
- Double crochet multiprise renforcé avec 3 rivets
- Boîtier bimatière antichoc et grip antidérapant

► UN RUBAN DE QUALITÉ PROFESSIONNELLE

- Ruban en acier allié Manganèse 65Mn protégé par un film nylon
- Ruban résistant à l'humidité et à l'abrasion
- Une précision Classe II de 0,5 mm/m

► FACILE À TRANSPORTER

- Clip ceinture en métal résistant



Conforme à la norme européenne MID 2004/22/CE

block'up



Présentoir de comptoir fourni pour des conditionnements de 8 pièces

L m	l mm	g	Ref.	Gencod 347913+
5	25	230	876458	1 8764585



MESURE ABS

Boîtier ABS compact
Avec agrafe ceinture et dragonne
Précision Classe II : 0,5 mm/m

Présentoir de comptoir fourni pour des conditionnements de :
- 12 pièces pour les mesures de 3 m
- 8 pièces pour les mesures de 5 et 8 m



L m	l mm	g	Ref.	Gencod 347913+
3	16	125	876138	1 8761386
5	25	270	876158	1 8761584
8	25	380	876188	1 8761881



11



63



81



93



105



121



136



138



145



163



175



180



186

MESURE LONGUE RONDE AVEC POIGNÉE

Une mesure longue ergonomique avec une poignée pour une meilleure prise en main

► **UN BOÎTIER ERGONOMIQUE**

- Boîtier rond enrobé d'un élastomère anti-choc
- Avec une poignée pour avoir une meilleure prise en main lors du rembobinage

► **UN REMBOBINAGE ULTRA-RAPIDE**

- Manivelle avec vitesse de rembobinage démultipliée, 3 fois plus rapide qu'une manivelle classique



► **UN RUBAN DE QUALITÉ PROFESSIONNELLE**

- Ruban en fibre de verre pour une grande durée de vie
- Avec un crochet métallique denté
- Impression du ruban en jaune au recto et blanc au verso
- Précision Classe II : 0,5 mm/m



Présentation dans une boîte carton brochable

MESURE LONGUE RONDE AVEC POIGNÉE RUBAN FIBRE DE VERRE

Boîtier rond avec élastomère anti-choc et poignée
Précision Classe II : 0,5 mm/m



MESURE LONGUE RONDE RUBAN FIBRE DE VERRE

Boîtier rond avec élastomère anti-choc
Précision Classe II : 0,5 mm/m



L m	l mm	g	Ref.	Gencod 347913+
30	15	625	878238	1 8782381

L m	l mm	g	Ref.	Gencod 347913+
20	15	430	878228	1 8782282

MESURE LONGUE AVEC POIGNÉE

Mesure longue avec poignée bimatière et coins anti-choc

▶ UN BOÎTIER ERGONOMIQUE

- Avec une poignée bimatière pour avoir une meilleure prise en main lors du rembobinage
- Tous les coins sont en soft pour protéger le boîtier



▶ UN REMBOBINAGE ULTRA-RAPIDE

- Manivelle avec vitesse de rembobinage démultipliée, 3 fois plus rapide qu'une manivelle classique



▶ UN RUBAN DE QUALITÉ PROFESSIONNELLE

- Ruban en fibre de verre pour une grande durée de vie
- Avec un crochet métallique denté
- Impression du ruban en jaune au recto et blanc au verso
- Précision Classe II : 0,5 mm/m



L m	l mm	▲ g	Ref.	☐	Gencod 347913+
30	15	720	878138	1	8781384
50	15	800	878158	1	8781582

MESURE LONGUE AVEC MANCHE RUBAN ACIER

- Boîtier avec manche bimatière
- Ruban acier 65Mn avec revêtement nylon anticorrosion
- Avec crochet métallique
- Impression recto du ruban en jaune
- Rebobinage rapide avec manivelle
- Précision Classe II : 0,5 mm/m



L m	l mm	▲ g	Ref.	☐	Gencod 347913+
30	13	610	878338	1	8783388
50	13	700	878358	1	8783586



11



63



81



93



105



121



136



138



145



163



175



180



186

ODOMÈTRE

Pour mesurer la longueur d'une piste ou d'une route

► UTILISATION FACILE

Poignée pistolet avec 2 commandes :

- 1 pour bloquer la roue
- 1 pour réinitialiser le compteur

► QUALITÉ

- Béquille solide pour tenir l'odomètre debout et rétractable lors de l'utilisation
- Poignée bimatière pour plus de confort à l'utilisation
- Conception robuste. Corps en aluminium
- Conception de transmission par engrenage protégée par un brevet
- Articulation brevetée
- Diamètre de roue de 320 mm

► PRÉCISION

- Mesures précises : système d'affichage mécanique fiable
- Circonférence de la roue : 1 m
- Mesure jusqu'à 9999,9 m
- Résolution affichage : 0,1 m
- Flèche fixée sur l'axe de la roue pour repérer le début et la fin du parcours

► TRANSPORT FACILITÉ

- Manche pliable
- Avec sac à dos de rangement
- Léger : 1,8 kg
- Poignée avec dragonne



Ø roue mm	kg	Ref.		Gencod 347913+
320	1,8	878000	1	8780004

MESURE G-3LOCK TAJIMA®

Mesure Tajima avec boîtier surmoulé en élastomère anti-choc
 Large ruban de 27 mm
 Ruban avec revêtement nylon pour une excellente résistance à la rouille et aux pliures
 Agrafe ceinture
 Triple rivetage sur crochet magnétique
 Amortisseur retour ruban
 Graduation recto-verso
 Classe II
Présentoir de comptoir fourni pour des conditionnements 6 pièces



L m	l mm	g	Ref.	Ref.	Gencod 347913+
5	27	390	877258	1	8772580
8	27	575	877288	1	8772887

MESURES G-LOCK TAJIMA®

Boîtier ABS surmoulé en élastomère anti-choc.
 Ruban avec revêtement nylon pour une excellente résistance à la rouille et aux pliures
 Agrafe ceinture
 Triple rivetage du crochet
 Amortisseur retour ruban
 Classe II
Présentoir de comptoir fourni pour des conditionnements 6 pièces pour la 5 m



L m	l mm	g	Ref.	Ref.	Gencod 347913+
3	16	135	877138	1	8771385
5	25	285	877158	1	8771583
8	25	455	877188	1	8771880
10	25	555	877108	1	8771088

MESURES G-LOCK TAJIMA® DANS PRÉSENTOIR DE 24

Mesure G-LOCK de 5 m sur présentoir pyramide
 En présentoir de 24 mesures



L m	l mm	g	Ref.	Ref.	Gencod 347913+
5	25	6900	877159	24	8771590

MESURE ABS HI LOCK TAJIMA®

Boîtier en ABS
 Ruban avec revêtement nylon pour une excellente résistance à la rouille, aux pliures...
 Agrafe ceinture
 Amortisseur retour ruban
 Classe II
Présentoir de comptoir fourni pour des conditionnements 12 pièces pour la mesure 5 m



L m	l mm	g	Ref.	Ref.	Gencod 347913+
3	16	130	877038	1	8770388
5	25	270	877058	1	8770586

MESURE LONGUE AVEC POIGNÉE, RUBAN FIBRE DE VERRE TAJIMA®

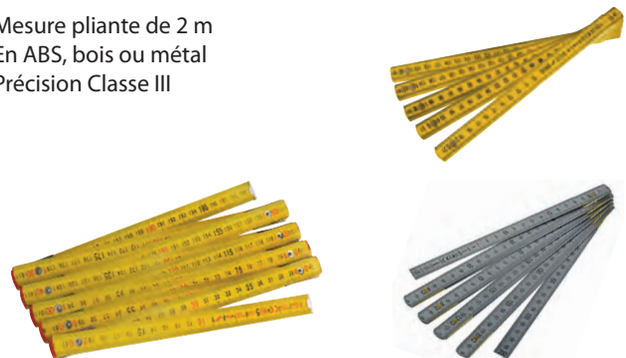
Boîtier en ABS
 Ruban fibre de verre
 Impression de la graduation durable et précise



L m	l mm	g	Ref.	Ref.	Gencod 347913+
30	13	600	877308	1	8773082
50	13	900	877508	1	8775086

MESURES PLIANTES

Mesure pliante de 2 m
 En ABS, bois ou métal
 Précision Classe III



Matière	L m	g	Ref.	Ref.	Gencod 347913+
ABS	2	122	873120	10	8731204
Bois	2	121	873020	10	8730207
Aluminium	2	130	873220	12	8732201



11



63



81



93



105



121



136



138



145



163



175



180



186

MESURE, TRAÇAGE, COUPE

NIVEAUX - RÈGLES À NIVEAU

RÈGLE À NIVEAU

Une règle fabriquée dans notre usine pour une qualité Premium



► UNE QUALITÉ PREMIUM

- Profil en aluminium épais d'excellente qualité et de section 22 x 100 mm
- Profil nervuré pour plus de résistance
- Prise en main ergonomique grâce à 2 poignées en ABS collées et vissées
- Excellente qualité de fioles pour une règle à niveau très précise
- Fabriquée en France, dans notre usine d'Ambierle
- Contrôle qualité des niveaux en usine par capteur optique

► PRATIQUE

- Entraxe des 2 poignées pour assurer un meilleur confort de travail : 65 cm
- Les poignées sont parfaitement intégrées dans la nervure du profil, elles ne gênent pas lors d'utilisation sur la tranche
- Avec embouts plastiques
- Double fiole



L m	g	Ref.	☐	Gencod 347913+
1,50	1200	351615	1	3516158
2	1600	351620	1	3516202
2,50	2000	351625	1	3516257
3	2400	351630	1	3516301



MESURE, TRAÇAGE, COUPE

NIVEAUX - RÈGLES À NIVEAU

NIVEAU TRAPÉZOÏDAL

Corps massif en aluminium moulé
Semelle usinée
1 fiole horizontale et 1 fiole verticale



L cm	g	Ref.	☐	Gencod 347913+
40	410	872400	1	8724008
50	530	872500	1	8725005
60	630	872600	1	8726002
80	805	872800	1	8728006
100	935	872805	1	8728051

NIVEAU TRAPÉZOÏDAL SEMELLE MAGNÉTIQUE

Corps massif en aluminium moulé
Semelle usinée avec 4 aimants
1 fiole horizontale et 1 fiole verticale



L cm	g	Ref.	☐	Gencod 347913+
40	415	872100	1	8721007
60	635	872120	1	8721205

NIVEAU PROFIL RECTANGULAIRE

Profil aluminium rectangulaire
2 fioles : verticale et horizontale
section 49 x 22 mm



L cm	g	Ref.	☐	Gencod 347913+
40	235	870400	1	8704000
50	280	870500	1	8705007
60	335	870600	1	8706004
80	435	870800	1	8708008
100	540	871000	1	8710001
120	565	871200	1	8712005
150	685	871500	1	8715006
200	835	872000	1	8720000

NIVEAU PROFIL RECTANGULAIRE MAGNÉTIQUE

Profil aluminium rectangulaire de section 49 x 22 mm
avec semelle magnétique
2 fioles : verticale et horizontale



L cm	g	Ref.	☐	Gencod 347913+
60	490	872160	1	8721601

NIVEAU RECTANGULAIRE

Corps massif en aluminium moulé de forme rectangulaire de section 49 x 22 mm
Semelle usinée sur les 4 faces
Double poignée
3 fioles :
- horizontale
- verticale
- 45°



L cm	g	Ref.	☐	Gencod 347913+
60	615	872060	1	8720604

NIVEAU PROFIL RECTANGULAIRE AVEC POIGNÉES

Profil aluminium rectangulaire avec 2 poignées
Avec 2 embouts bimatière amortisseurs de chocs
Semelle usinée
Section du profilé : 60 x 22 mm
3 fioles : verticale, horizontale et 45°



L cm	g	Ref.	☐	Gencod 347913+
60	505	872170	1	8721700
80	655	872180	1	8721809
100	795	872190	1	8721908

NIVEAU POUR RÈGLE DE MAÇON

Système clipsable sur une règle aluminium de profil 100 x 18 mm



L cm	g	Ref.	☐	Gencod 347913+
15	60	872820	1	8728204

PAIRE DE NIVEAUX À EAU

2 fioles graduées sur 10 cm
avec bouchon d'évacuation d'air



g	Ref.	☐	Gencod 347913+
85	872850	1	8728501

TUYAU POUR NIVEAUX À EAU

Tuyau cristal
S'adapte sur fioles 872850
Section d'extérieur Ø 14 mm
Section d'intérieur Ø 10 mm



L m	g	Ref.	☐	Gencod 347913+
25	2335	872890	1	8728907
50	4400	872900	1	8729003



11



63



81



93



105



121



136



138



145



163



175



180



186

MESURE, TRAÇAGE, COUPE

TRAÇAGE ET MARQUAGE

CORDEAU TRACEUR ROND

Boîtier en plastique
Corde en polycoton
tressé Ø 1,5 mm



	L m	Ø mm	g	Ref.	Ref.	Gencod 347913+
vrac	30	1,5	125	814930	6	8149306
sur carte	30	1,5	125	814938	1	8149382

CORDEAU TRACEUR ROND DOUBLE

Double boîtier en plastique
Idéal charpentier : limite les déplacements sur le toit
Corde en polycoton tressé
Ø 1,5 mm



	L m	Ø mm	g	Ref.	Ref.	Gencod 347913+
sur carte	30	1,5	205	814940	1	8149405

CORDEAU TRACEUR RONDOLINE

Boîtier en plastique
Corde en polycoton
tressé Ø 1,5 mm



	L m	Ø mm	g	Ref.	Ref.	Gencod 347913+
vrac	30	1,5	142	815010	6	8150104
sur carte	30	1,5	142	815018	1	8150180

LOT CORDEAU TRACEUR RONDOLINE + POUVRE

Lot de 1 cordeau traceur
RondoLine + 1 biberon de
poudre bleue de 120 g



	L m	Ø mm	g	Ref.	Ref.	Gencod 347913+
	30	1,5	335	815017	1	8150173

PRESENTOIR CORDEAUX + POUVRES

Contient :
12 cordeaux-traceurs
Rondo-Line de 30 m
+ 12 biberons de 200 g
de poudre bleue



	Ref.	g	Ref.	Gencod 347913+
x 24	815019	4750	1	8150197

CORDEAU TRACEUR STOPLINE

Boîtier en plastique avec
poignée en élastomère soft
Corde en polycoton tressé
Ø 1,5 mm
Rembobinage rapide
Bouton poussoir à 2
positions : ouverte ou
fermée



	L m	Ø mm	g	Ref.	Ref.	Gencod 347913+
sur carte	30	1,5	300	815000	1	8150005

CORDEAU TRACEUR ALU COSMOSLINE

Boîtier résistant en aluminium
avec grip en élastomère pour
une meilleure préhension
Corde en polyester retors
Ø 1 mm
Système de rembobinage 3 fois
plus rapide



	L m	Ø mm	g	Ref.	Ref.	Gencod 347913+
vrac	30	1	287	814970	6	8149702
sur carte	30	1	287	814978	1	8149788

CORDEAU TRACEUR ALU

Boîtier en aluminium
Corde en polyester retors Ø 1 mm
Fonction fil à plomb



	L m	Ø mm	g	Ref.	Ref.	Gencod 347913+
vrac	30	1	137	814960	6	8149603
sur carte	30	1	137	814968	1	8149689

CORDEAU TRACEUR RAPIDLINE

Boîtier en plastique
Corde en polycoton câblé Ø 1 mm
Blocage/Déblocage de la manivelle
par simple pression pour libérer
ou stopper la corde
Rembobinage rapide



	L m	Ø mm	g	Ref.	Ref.	Gencod 347913+
vrac	30	1	133	815030	6	8150302
sur carte	30	1	133	815038	1	8150388

CORDEAU TRACEUR PLASTIQUE

Boîtier plastique
Corde en polyester retors
Ø 1 mm



	L m	Ø mm	g	Ref.	Ref.	Gencod 347913+
vrac	15	1	75	814910	6	8149108
vrac	20	1	80	814920	6	8149207

MESURE, TRAÇAGE, COUPE

TRAÇAGE ET MARQUAGE

CORDEAU TRACEUR MINI GEANT

Boîtier en plastique
Corde en polycoton tressé
Ø 2 mm



L m	Ø mm	g	Ref.	Ref.	Gencod 347913+
30	2	300	814980	1	8149801

CORDEAU TRACEUR LE CORDO

Boîtier en plastique
Corde en coton tressé Ø 2 mm



L m	Ø mm	g	Ref.	Ref.	Gencod 347913+
30	2	337	815020	1	8150203

CORDEAU TRACEUR GEANT

Boîtier en plastique
Corde en polycoton tressé
Ø 2,5 mm



L m	Ø mm	g	Ref.	Ref.	Gencod 347913+
50	2,5	600	814990	1	8149900

CORDEAU DE RECHANGE EN COTON TRESSÉ

Coton tressé Ø1,5 mm - 30m



L m x Ø mm	Pour ref.	g	Ref.	Ref.	Gencod 347913+
30 x 1,5	815000 - 814930 - 814940 - 815010	35	814907	10	8149078

CORDEAU DE RECHANGE EN COTON CÂBLÉ

Coton câblé Ø1 mm - 30 m



L m x Ø mm	Pour ref.	g	Ref.	Ref.	Gencod 347913+
30 x 1	814910 - 814920 - 814960 - 815030 - 814970	30	814906	10	8149061

BOBINE DE RECHANGE EN COTON TRESSÉ

Coton tressé
Monté sur bobine plastique avec manivelle et anneau



L m x Ø mm	Pour ref.	g	Ref.	Ref.	Gencod 347913+
30 x 2	814980 - 815020	140	814981	1	8149818
50 x 2,5	814990	290	814991	1	8149917

ROLICORD CÂBLÉ

Cordeau câblé en polypropylène
Rembobinage facile grâce à la poignée et au bouton de manivelle
Blocage du cordeau possible dans 2 positions
Enrouleur avec poignée démontable pour pouvoir être fixé dans un jalon (ref 801620)



L m	Ø mm	g	Ref.	Ref.	Gencod 347913+
60	2	200	823220	1	8232206

ROLICORD TRESSÉ

Cordeau tressé en polypropylène
Rembobinage facile grâce à la poignée et au bouton de manivelle
Blocage du cordeau possible dans 2 positions
Enrouleur avec poignée démontable pour pouvoir être fixé dans un jalon (ref. 801620)



L m	Ø mm	g	Ref.	Ref.	Gencod 347913+
75	2	270	823320	1	8233203
100	1,5	240	823310	1	8233104

JALON DE CHANTIER

Utilisé pour les travaux simples d'alignement
Tube de Ø 22 mm, rouge et blanc
Emboîtable



L utile m	Ø mm	g	Ref.	Ref.	Gencod 347913+
1	22	680	801620	12	8016202

CORDAMAIN

Enrouleur à cordeau ergonomique avec dispositif de blocage du fil
Cordeau en polypropylène tressé



L m	Ø mm	g	Ref.	Ref.	Gencod 347913+
50	1,5	125	823250	1	8232503



MESURE, TRAÇAGE, COUPE

TRAÇAGE ET MARQUAGE

POUDRE À TRACER

Marquage temporaire

- Pour tous travaux de traçage
- Excellente tenue sur toutes les surfaces : s'utilise sur les chantiers intérieurs ou extérieurs. Bonne résistance aux intempéries
- Compatible avec tous les modèles de cordeaux
- Plusieurs couleurs disponibles



POUDRE À TRACER BLEUE

En biberon translucide avec bouchon verseur de couleur
Compatible avec tous les modèles de cordeaux



Contenance g net	Ref.		Gencod 347913+
200	814180	6	8141805
400	814360	6	8143601
1000	814410	6	8144103

POUDRE À TRACER BLEUE EN BIDON

En bidon translucide de 3,5 kg net avec bouchon verseur de couleur
Compatible avec tous les modèles de cordeaux



Contenance kg net	Ref.		Gencod 347913+
3,5	814500	1	8145001

POUDRE À TRACER ROUGE

En biberon translucide avec bouchon verseur de couleur
Compatible avec tous les modèles de cordeaux



Contenance g net	Ref.		Gencod 347913+
200	814190	6	8141904
400	814370	6	8143700
1000	814420	6	8144202

POUDRE À TRACER ROUGE EN BIDON

En bidon translucide de 3,5 kg net avec bouchon verseur de couleur
Compatible avec tous les modèles de cordeaux



Contenance kg net	Ref.		Gencod 347913+
3,5	814510	1	8145100

POUDRE À TRACER JAUNE

En biberon translucide avec bouchon verseur de couleur
Poudre jaune : couleur facile à recouvrir, utilisée quand le marquage doit être discret
Compatible avec tous les modèles de cordeaux



Contenance g net	Ref.		Gencod 347913+
400	814380	6	8143809

POUDRE À TRACER BLANCHE

En biberon translucide avec bouchon verseur de couleur
Poudre blanche : couleur idéale sur surface foncée (ex : asphalte) ou pour des marquages discrets
Compatible avec tous les modèles de cordeaux



Contenance g net	Ref.		Gencod 347913+
400	814350	6	8143502

POUDRE À TRACER LONGUE DURÉE BLEUE

Poudre de qualité supérieure, particulièrement adaptée aux travaux extérieurs.



Contenance g net	Ref.		Gencod 347913+
400	814390	6	8143908
1000	814440	6	8144400

POUDRE À TRACER ORANGE FLUO

En biberon translucide avec bouchon verseur de couleur
Poudre orange fluo : visibilité supérieure et très fort pouvoir marquant.
Compatible avec tous les modèles de cordeaux



Contenance g net	Ref.		Gencod 347913+
200	814220	6	8142208

MESURE, TRAÇAGE, COUPE

TRAÇAGE ET MARQUAGE

PLOMB DE MAÇON AVEC ENROULEUR ET CORDEAU

Plomb conique avec platine carrée
Permet de vérifier la verticalité d'un mur ou d'un ouvrage
Équipé de 3 m de cordeau et d'un enrouleur
Enrouleur statique qui permet d'utiliser la longueur de cordeau nécessaire
Plomb parfaitement équilibré car entièrement tourné



g	Ref.		Gencod 347913+
450	815140	1	8151408
600	815160	1	8151606
850	815170	1	8151705

PLOMB DE MAÇON

Plomb conique avec platine carrée
Permet de vérifier la verticalité d'un mur ou d'un ouvrage
S'utilise avec le cordeau ref 821608



N°	g	Ref.		Gencod 347913+
4	400 environ	815040	1	8150401
6	600 environ	815060	1	8150609
8	800 environ	815080	1	8150807
10	1000 environ	815100	1	8151002
12	1200 environ	815120	1	8151200

PLOMB TOUPIE

Plomb de forme toupie avec platine carrée
Permet de vérifier la verticalité d'un mur ou d'un ouvrage
S'utilise avec le cordeau ref 821608



Poids g	Ref.		Gencod 347913+
500	815180	1	8151804
700	815190	1	8151903

CORDEAU POUR FIL À PLOMB

Pour plomb de maçon
Tresse polypropylène 8 fuseaux



Ø mm	L m	g	Ref.		Gencod 347913+
3	25	90	821608	10	8216084

CORDEAU COTON CÂBLÉ EN PELOTE

En pelote de 100 g



	Ø mm	L m	g	Ref.		Gencod 347913+
Vrac	2	43	100	822010	10	8220104
Sur carte	2	43	100	822018	1	8220180

CORDEAU COTON CÂBLÉ EN BOBINE

En bobine de 500 g



11

Ø mm	L m	Ref.		Gencod 347913+
2	215	822050	6	8220500

CORDEAU COTON TRESSÉ EN PELOTE

En pelote de 100 g



63

Ø mm	L m	Ref.		Gencod 347913+
1,5	59	821510	10	8215100
3	24	823010	10	8230103

CORDEAU COTON TRESSÉ EN BOBINE

En bobine de 500 g



81

Ø mm	L m	g	Ref.		Gencod 347913+
1,5	295	500	821550	6	8215506
3	120	500	823050	6	8230509

TRESSE POLYPROPYLENE FLUO

En bobine de 200 m avec flasque
Fibres synthétiques en polypropylène rose fluo. Résistant à l'abrasion et aux solvants. Traité anti-UV



93

Ø mm	L m	g	Ref.		Gencod 347913+
1,5	200	250	823110	6	8231100
2,5	200	510	823120	1	8231209

TRESSE POLYPROPYLENE BLANCHE

En bobine. Fibres synthétiques en polypropylène. Le cordage en polypropylène est utilisé lorsque la légèreté est un critère de choix. Non résistant aux rayons UV



105

Ø mm	L m	g	Ref.		Gencod 347913+	
1,5	60	100	821530	10	8215308	
2,5	36	100	822030	10	8220302	
avec flasque	1,5	200	360	821520	6	8215209
avec flasque	3	200	668	823020	1	8230202

CORDEAU POLYAMIDE CÂBLÉ

En bobine de 200 m
Fibres synthétiques en polyamide
Résistant à l'abrasion et difficilement inflammable



121

Ø mm	L m	g	Ref.		Gencod 347913+
2	200	460	821420	1	8214202

TIREFIL®

Pour faciliter le passage des fils dans les gaines. Fil retors noir et blanc en polyamide haute résistance. Résistance 100 kg à la rupture pour 1000 m



136

Ø mm	L m	g	Ref.		Gencod 347913+
2	1000	2100	823400	1	8234002



138



145



163



175



180



186

MESURE, TRAÇAGE, COUPE

TRAÇAGE ET MARQUAGE

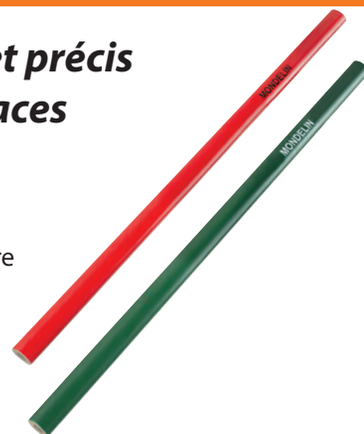
CRAYON DE MAÇON OU DE CHARPENTIER



Crayon pour un marquage propre et précis sur du bois, du béton et autres surfaces

► QUALITÉ

- Mine tendre facile à affûter
- Forme ovale de 30 cm qui empêche le crayon de rouler et offre une prise en main optimisée
- Vernis protégeant le crayon pour une utilisation en extérieur
- Bois de qualité supérieure pour limiter les risques de casse, même stocké avec des outils lourds
- Livré non taillé



CRAYON DE CHARPENTIER ROUGE

Forme ovale. Longueur : 30 cm
Bois vernis rouge



Quantité	Ref.	📦	Gencod 347913+
ref pour 1 crayon, vendu en boîte de 12	811001	12	8110016
Lot de 2 crayons sur carte	811018	1	8110184
Boîte de 72 crayons	811012	1	8110122

CRAYON DE MAÇON VERT

Forme ovale. Longueur : 30 cm
Bois vernis vert



Quantité	Ref.	📦	Gencod 347913+
ref pour 1 crayon, vendu en boîte de 12	811101	12	8111013
Lot de 2 crayons sur carte	811118	1	8111181
Boîte de 72 crayons	811112	1	8111129

TAILLE-CRAYON

Pour les crayons de forme ovale
Outil fonctionnel qui permet la coupe des crayons de chantier en deux passages pour obtenir une mine carrée



📦 g	Ref.	📦	Gencod 347913+
50	811150	12	8111501

CRAYON UNIVERSEL CELLUGRAPH

Crayon universel triangulaire
Pour le marquage sur les surfaces lisses
Mine 4B
Longueur 240 mm
Taillé



Quantité	Ref.	📦	Gencod
ref pour 1 crayon, vendu en boîte de 100	811160	100	4084900240021
Lot de 2 crayons sur carte	811168	1	3479138111686

BOÎTE DE 12 CRAIES

Forme hexagonale taillée
Permet de marquer sur différents supports :
béton, carrelage, métal,
caoutchouc,
bois, carton,
verre



Couleur	L cm	Ø cm	📦 g	Ref.	📦	Gencod 347913+
Jaune	12	1,2	275	813160	1	8131608
Bleue	12	1,2	275	813170	1	8131707
Rouge	12	1,2	275	813150	1	8131509
Blanche	12	1,2	275	813180	1	8131806

MARQUEUR INDÉLÉBILE BIC - PLASTIQUE

Corps plastique
Pointe biseautée



Couleur	Boîte de 12			Carte de 2		
	Ref.	📦	Gencod 347913+	Ref.	📦	Gencod 347913+
Rouge	813330	1	8133305	813338	1	8133381
Bleu	813360	1	8133602	813368	1	8133688
Noir	813390	1	8133909	813398	1	8133985

MARQUEURS INDÉLÉBILES BIC - MÉTAL

Corps métallique
Pointe biseautée



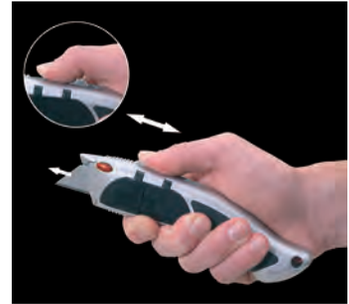
Couleur	Boîte de 12		
	Ref.	📦	Gencod 347913+
Rouge	813430	1	8134302
Bleu	813460	1	8134609
Noir	813490	1	8134906

COUPEAU UNIVERSEL

Rechargement automatique des lames

PRATIQUE

- Un aller-retour de la molette permet de charger une nouvelle lame et de la faire sortir instantanément
- Bouton d'éjection de la lame usagée
- Réserve de lames accessible sans outil
- Bimatière : corps en alliage métal et zone de grip élastomère antiglisse
- Forme galbée pour un excellent maintien dans la main
- Trou d'accroche pour une dragonne



Livré avec 5 lames trapézoïdales

g	Ref.		Gencod 347913+
273	103238	1	1032384

BOÎTE DE 10 LAMES TRAPÉZOÏDALES

Pour couteau universel



g	Ref.		Gencod 347913+
48	103248	1	1032483

BOÎTE DE 10 LAMES CROCHET

Pour couteau universel



g	Ref.		Gencod 347913+
40	103258	1	1032582

CUTTER BIMATIÈRE 18 MM

Cutter avec lame de 18 mm
Corps bimatière
Livré avec 3 lames
Avec bouton de blocage et brise-lame intégré
Présentoir de comptoir fourni pour des conditionnements 12 pièces



Largeur mm	g	Ref.		Gencod 347913+
18	107	103038	1	1030380

BOÎTE DE 10 LAMES CUTTER 18 MM

Lame de 18 mm
Epaisseur 0,5 mm
Boîte de 10 lames avec trou de suspension



Nb de lames	g	Ref.		Gencod 347913+
x 10	79	103168	1	1031684



11



63



81



93



105



121



136



138



145



163



175



180



186

SCIES ET CUTTERS JAPONAIS

LES OUTILS COUPANTS TAJIMA®

Le Japon est un pays au savoir-faire ancestral en matière de lame. Tajima® est une marque japonaise réputée mondialement pour la performance et la précision de ses outils.



► DES SCIES AVEC UNE COUPE EN TIRANT

- La coupe en tirant évite la déformation de la lame, et permet donc de conserver des lames moins épaisses et ainsi des coupes plus fines, avec moins de friction et d'effort
- La précision est nettement améliorée

► UNE TREMPE À LA JAPONAISE

- La trempe à la japonaise à forte montée en température par choc thermique permet une longévité exceptionnelle et un mordant longue durée
- La denture est trempée à haute fréquence afin d'obtenir une performance de coupe et conservant la flexibilité de la lame

CUTTER ALUMINIUM TAJIMA®

Manche en aluminium, robuste et de haute qualité
Livré avec 3 lames



L mm	Ep. mm	Ref.	📦	Gencod 347913+
18	0,6	103498	1	1034982

CUTTER AVEC EMBOUT DE VISSAGE TAJIMA®

Manche antidérapant. Livré avec 3 lames Razar Black



L mm	Ep. mm	Ref.	📦	Gencod 347913+
18	0,6	103558	1	1035583

CUTTER DE PLAQUISTE TAJIMA®

Lame 25 mm, épaisseur : 0,7 mm
Manche en aluminium, robuste et de haute qualité
Avec molette de blocage
Livré avec 3 lames



L mm	Ep. mm	Ref.	📦	Gencod 347913+
25	0,7	103518	1	1035187

COUPEAU ALUMINIUM LAME RÉTRACTABLE TAJIMA®

En aluminium peint. Livré avec 3 lames trapèze.



Ref.	📦	Gencod 347913+
103308	1	1033084

CUTTER MANCHE ANTIDÉRAPANT TAJIMA®

Manche en élastomère antidérapant
Avec bouton de blocage
Livré avec 3 lames



L mm	Ep. mm	Ref.	📦	Gencod 347913+
18	0,6	103528	1	1035286

CUTTERS TAJIMA® EN PRESENTOIR DE 40

Cutter avec lame de 18 mm et de 0.6 mm d'épaisseur
Avec réservoir de 2 lames
Référence pour 1 cutter, livré en présentoir de 40 cutters :
10 jaunes, 10 rouges,
10 bleus, 10 verts



L mm	Ep. mm	Ref.	📦	Gencod 497536+
18	0,6	103569	40	4021380

MESURE, TRAÇAGE, COUPE

CUTTERS - COUPE

BOÎTE DE 10 LAMES CUTTER 25 MM TAJIMA®

Lames de rechange pour cutter 25 mm
TAJIMA®
Boîte de 10 lames



Nb de lame	g	Ref.		Gencod 347913+
x 10	205	103538	1	1035385

BOÎTE DE 10 LAMES CUTTER 18 MM TAJIMA®

Lames de rechange pour cutter 18 mm
TAJIMA®
Boîte de 10 lames



Nb de lame	L mm	g	Ref.		Gencod 347913+
x 10	18	90	103548	1	1035484

BOÎTE DE 10 LAMES TAJIMA® RAZAR BLACK CUTTER 18 MM

Lames « fil de rasoir » pour la coupe précise de matières fines, idéal pour travailler sur papier, film ou autres matières de faible épaisseur. Revêtement antifrictions améliorant la résistance dans le temps.
Boîte de 10 lames de largeur 18 mm



Nb de lame	L mm	Ref.		Gencod 347913+
x 10	18	103588	1	1035880

BOÎTE DE 10 LAMES RAZAR BLACK CUTTER 25 MM TAJIMA®

Lames « fil de rasoir » pour la coupe précise de matières fines, idéal pour travailler sur papier, film ou autres matières de faible épaisseur. Revêtement antifrictions améliorant la résistance dans le temps.
Boîte de 10 lames de largeur 25 mm



Nb de lame	L mm	Ref.		Gencod 347913+
x 10	25	103578	1	1035781

10 LAMES TRAPÈZE TAJIMA® POUR COUPEAU

Pour couteau universel



Nb de lame	Ref.		Gencod 347913+
x 10	103318	1	1033183

SCIE TAJIMA® RAPID PULL

Scie japonaise coupe fine 16 TPI
Utile pour couper nettement et sans éclat les liteaux, baguettes, PVC, plastique, plexi..
Coupe en tirant, 3 fois plus rapide qu'une scie traditionnelle avec un effort réduit de moitié
Livré en présentoir de 6 pièces



L. lame mm	Ep. de lame mm	Ep. avec avoyage mm	g	Ref.		Gencod 347913+
265	0,6	0,9	205	832820	6	8328206

SCIE TAJIMA® MAGNUM SAW

Scie japonaise de menuisier 13 TPI
Revêtement fluoriné : Améliore la glisse, protège de la rouille, évite à la résine et à la sciure de coller
Coupe en tirant, 3 fois plus rapide qu'une scie traditionnelle avec un effort réduit de moitié
Poignée aluminium bi-matière acier et élastomère de forme enveloppante protégeant bien la main



L. lame mm	Ep. de lame mm	Ep. avec avoyage mm	g	Ref.		Gencod 347913+
300	0,7	1,15	570	832940	1	8329401

SCIE TAJIMA® G SAW

Scie japonaise lame repliable et facilement interchangeable
Denture polyvalente 9 TPI avec alternance de 4 grosses dents et de 4 dents plus petites. Multiplie par 3 la performance du tranchant de la lame, y compris pour le bois vert.
Affûtage triple biseau
Coupe en tirant
Manche élastomère



L. lame mm	Ep. de lame mm	Ep. avec avoyage mm	g	Ref.		Gencod 347913+
240	0,7	1,0	330	832930	1	8329302

LAME DE RECHANGE POUR SCIE TAJIMA® G SAW

9 TPI



L. lame mm	Ep. de lame mm	Ep. avec avoyage mm	g	Ref.		Gencod 347913+
240	0,7	1	50	832931	1	8329319



11



63



81



93



105



121



136



138



145



163



175



180



186

MESURE, TRAÇAGE, COUPE

PINCE MULTICOUPE

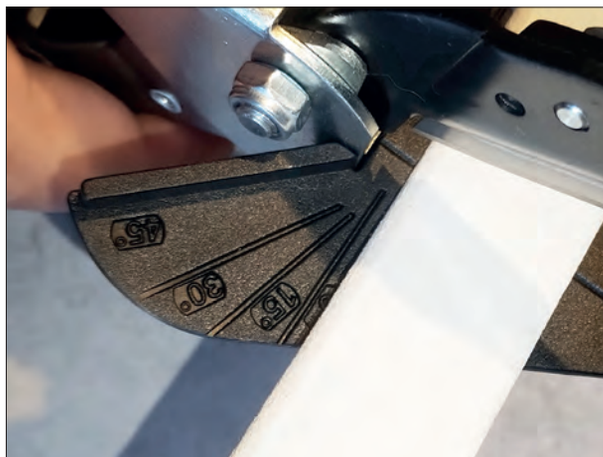
PINCE MULTICOUPE



Coupe à onglet des moulures bois ou profilés PVC

► UTILISATION

- Permet une découpe nette, précise et rapide
- Permet des coupes en angles de 0° à 45°
- Manche bimatière
- Lame interchangeable



PINCE MULTICOUPE



10 LAMES POUR PINCE MULTICOUPE



Boîte de 10 lames de rechange forme trapèze, pour pince multicoupe



 g	Ref.		Gencod 347913+
380	503258	1	5032588

Nb de lame	 g	Ref.		Gencod 347913+
x 10	50	503268	1	5032687

PISTOLET À CARTOUCHE

Pour usage intensif



► UTILISATION

- S'utilise avec des cartouches de 310 ml de silicone, colle, mastic...
- Pour réaliser des joints d'étanchéité, de façade, de menuiserie
- Le mastic-colle convient au bois, métal, céramique, carrelage, béton, polystyrène et au plâtre

► QUALITÉ PROFESSIONNELLE

- Pour usage intensif
- Corps en acier avec poussoir à 2 axes en aluminium
- Poignée ergonomique en aluminium peint



PISTOLET POUR CARTOUCHES

Pour cartouches de 310 ml de silicone, colle, mastic...



L cm	g	Ref.		Gencod 347913+
35,5	1175	153720	1	1537209

PISTOLET À CARTOUCHES TAJIMA® CONVOY JUST

Pour des cartouches de 310 ml de silicone, colle, mastic...
Système à double transmission pour un écoulement de produit homogène et fiable
Interruption automatique de l'écoulement de produit dès le relâchement de la pression sur la poignée
Corps tournant pour un angle optimal entre la buse de la cartouche et la surface
Poignée aluminium



L cm	g	Ref.		Gencod 347913+
37,5	400	153730	1	1537308

PISTOLET SQUELETTE

Pour cartouches de 310 ml de mastic, silicone et colle
Corps et gâchette métalliques



L cm	g	Ref.		Gencod 347913+
34,7	201	153710	1	1537100

PISTOLET À CARTOUCHES TAJIMA® CONVOY SUPER

Pour des cartouches de 310 ml de silicone, colle, mastic...
Système à double transmission pour un écoulement de produit homogène et fiable
Interruption automatique de l'écoulement de produit dès le relâchement de la pression sur la poignée
Corps tournant pour un angle optimal entre la buse de la cartouche et la surface
Poignée plastique



L cm	g	Ref.		Gencod 347913+
40	824	153740	1	1537407



11



63



81



93



105



121



136



138



145



163



175



180



186

POCHE À JOINTS

Pour réaliser rapidement et avec précision des joints

Pour réaliser rapidement et avec précision des joints entre les briques, pierres, tuileaux à l'aide de mortier traditionnel ou pour jointer carrelage et faïence



► UTILISATION

1. Humidifier le support après avoir déjointoyé environ 1 cm de profondeur
2. Préparer le mortier de la façon suivante :

Mélanger 1 volume de ciment à 2 volumes de sable 0.2 (ou tamisé n°14) et ajouter la dose d'adjuvant à 20 litres d'eau.

Utiliser cette eau pour mouiller le mortier et bien malaxer pour le rendre homogène et pâteux.

Si on le souhaite, on peut mélanger de la chaux au ciment :

- 1 volume de (ciment + chaux) pour 2 volumes de sable sans nuire à l'utilisation de la poche.
2. Ouvrir le haut de la poche et insérer une bonne moitié de mortier. Serrer le haut de la poche en lui faisant faire 1/4 de tour et remplir les joints de bas en haut, toujours en pressant la poche pour obtenir le débit voulu.

Attendre quelques minutes que le mortier ait durci pour le lisser au fer, ou bien pour un joint plus rustique, simplement le laisser prendre plus longtemps et le brosser suivant l'aspect désiré.

► JOINTS DE FAÏENCE :

Avec un ciment pour joints de carrelage que vous mouillez à l'aide de l'adjuvant dilué dans l'eau (1 dose pour 20 litres, opérer de la même façon que pour les joints de brique après avoir placé la buse sur l'embout de la poche (adapter le diamètre de la buse en coupant le bout).

Les dosages de mortier sont donnés à titre indicatif et peuvent être modifiés suivant l'usage à condition de bien respecter la grosseur de sable indiquée. Bien nettoyer le matériel après usage.

NÉCESSAIRE À JOINTS

Kit comprenant :

- 1 poche à joints
- 1 embout spécial faïence
- 2 sachets-doses d'adjuvant "JOINT +"

Grâce à cet adjuvant, la poche permet l'injection de tous types de mortiers pour joints de brique, pierre, carrelage, faïence...



POCHE À JOINTS

Poche recouverte de PVC sur les 2 faces, avec un embout spécial faïence



g	Ref.		Gencod 347913+
190	302420	1	3024202



g	Ref.		Gencod 347913+
120	302430	1	3024301

ADJUVANT «JOINT +»

L'adjuvant "JOINT +" augmente la résistance du béton aux cycles de gel/dégel et diminue la perméabilité
Lot de 5 doses



POCHE À JOINTS LÉGÈRE

Poche simple en nylon
2 buses incluses



g	Ref.		Gencod 347913+
x 5	200	302458	1 3024585

g	Ref.		Gencod 347913+
55	302460	1	3024608

AGITATEUR ÉLECTRIQUE TECMIX

Permet de mélanger efficacement le produit pour le rendre homogène

▶ 2 PUISSANCES

- Modèle 1250 W, couple moteur 21Nm, 1 vitesse, volume 80 L
- Modèle 1600 W, couple moteur 45Nm, 2 vitesses, volume 200 L

▶ COMPATIBILITÉ

- Filetage arbre interne : standard M14
- Livré avec 2 charbons de rechange et 2 clés de 21 mm pour changer de mélangeur



Fouet



A disque



Hélice double



Hélice triple

AGITATEUR ÉLECTRIQUE TECMIX 1250W

Convient pour malaxer tout produit de moyenne à forte viscosité : peintures, vernis, colles, lasures, mastics et mortiers, jusqu'à un volume de 80 litres

Puissance : 1250 W. 230 V.

Couple du moteur : 21 Nm

Variateur électronique de 0 à 800 tr/mn

1 vitesse

Câble de 3 m

Livré avec une hélice double Ø 120 mm



Puissance W	Volume maxi Litre	Ø hélice mm	kg	Ref.	Ref.	Gencod 347913+
1250	80	120	5.5	881310	1	8813108

AGITATEUR ÉLECTRIQUE TECMIX 1600W

Convient pour malaxer les produits à forte viscosité : béton, ciments, enduits à la chaux, jusqu'à un volume de 200 litres

Puissance : 1600 W. 230 V.

Couple du moteur : 45 Nm

2 vitesses avec variateur électronique

de 180 à 460 et de 300 à 750 tr/mn

Câble de 3 m

Livré avec une hélice double de Ø 160 mm



Puissance W	Volume maxi Litre	Ø hélice mm	kg	Ref.	Ref.	Gencod 347913+
1600	200	160	6	881300	1	8813009

MÉLANGEUR FOUET POUR MATÉRIEAUX LIQUIDES

Le fouet dégage une haute force d'aspiration et empêche l'introduction d'air, ce qui assure un mélange très homogène

Convient pour les colles et les mastics

Filetage M14



Ø mm	L mm	g	Ref.	Ref.	Gencod 347913+
128	600	960	881313	1	8813139

MÉLANGEUR À DISQUES POUR COLLES

Le disque supérieur pousse la matière vers le bas pour éviter les éclaboussures. Le disque inférieur tourne dans l'autre sens et renvoie la matière vers le haut. La bague inférieure protège le récipient.

Convient pour les peintures murales, peintures-émulsions, colles à carrelage et colles à papiers-peints

Filetage M14



Ø mm	L mm	g	Ref.	Ref.	Gencod 347913+
140	600	1408	881312	1	8813122

MÉLANGEUR À HÉLICE DOUBLE POUR MATÉRIEAUX VISQUEUX

L'hélice double transporte la matière de bas en haut. Convient pour des matériaux épais et visqueux : colles à carrelage, mortiers, produits de jointoiement, enduits, chapes

Mélange rapide et intensif. La bague inférieure protège le récipient

Filetage M14



Ø mm	L mm	g	Ref.	Ref.	Gencod 347913+
120	600	1200	881317	1	8813177
140	600	1290	881315	1	8813153

MÉLANGEUR À HÉLICE TRIPLE POUR MORTIERS

L'hélice triple mélange la matière de bas en haut. Convient pour des matières très lourdes et très visqueuses : mortiers, béton, ciment, chaux, crépis et chapes. Mélange rapide et intensif. La bague inférieure protège le récipient.

Filetage M14



Ø mm	L mm	g	Ref.	Ref.	Gencod 347913+
140	600	1325	881311	1	8813115



11



63



81



93



105



121



136



138



145



163



175



180



186

MÉLANGEUR

Une large gamme de mélangeurs pour tout type d'utilisation :

► **QUALITÉ PROFESSIONNELLE**

- Adaptable sur perceuse
- Avec un embout plastique pour présentation sur broche

► **LA GAMME**

- Hélice hélicoïdale PRO : très robuste pour usage intensif. Pour matériaux épais à forte viscosité, mortier, enduits et mortiers de finition, chaux, béton, ciment, ragréage, isolation thermique et phonique
- Hélice hélicoïdale ULTRA : pour matériaux épais à forte viscosité, enduits et mortiers de finition, colles à carrelage, plâtre, chaux, enduits au ciment, ragréage béton
- Hélice conique SPEED : pour produits liquides, à faible viscosité, peintures, colles, enduits chimiques
- Forme fouet : pour colle, liquide d'isolation et d'étanchéité
- Hélice plastique : pour peinture murale, vernis et peinture émulsion



HÉLICE HÉLICOÏDALE PRO

Très robuste pour usage intensif. Pour mortier, enduits et mortiers de finition, chaux, béton, ciment, ragréage, isolation thermique et phonique
L : 590 mm



Quantité à mélanger kg	Vitesse en charge conseillée en tr/mn	Puissance minimale de la perceuse en W	Ø base mm	g	Ref.	Gencod 347913+
120 S	15 - 25	400/500	900	120	1053	881040 1 8810404
140 S	25 - 40	200/300	1000	135	1177	881050 1 8810503

MÉLANGEUR FOUET

Pour colles, liquides d'isolation et d'étanchéité, pour matières pulvérulentes
L : 600 mm



Quantité à mélanger kg	Vitesse en charge conseillée en tr/mn	Puissance minimale de la perceuse en W	Ø base mm	g	Ref.	Gencod 347913+
10 - 20	400/800	450	130	600	881060	1 8810602

HÉLICE HÉLICOÏDALE ULTRA

Pour matériaux épais à forte viscosité : Enduits et mortiers de finition, colles à carrelage, plâtre, chaux, enduits au ciment, ragréage béton
L : 500 mm



Quantité à mélanger kg	Vitesse en charge conseillée en tr/mn	Puissance minimale de la perceuse en W	Ø base mm	g	Ref.	Gencod 347913+
4 - 10	400/500	700	98	463	881030	1 8810305

MÉLANGEUR HÉLICE PLASTIQUE 60

Hélice en plastique Ø 60 mm
Pour peinture
L : 350 mm



Quantité à mélanger kg	Vitesse en charge conseillée en tr/min	Puissance minimale de la perceuse en W	Ø base mm	g	Ref.	Gencod 347913+
0-5	800/1000	300	60	100	881000	1 8810008

HÉLICE CONIQUE SPEED

Pour produits liquides, à faible viscosité
Peintures au latex, laques, bitumes, peintures murales, enduits chimiques, colles



Quantité à mélanger kg	Vitesse en charge conseillée en tr/mn	Puissance minimale de la perceuse en W	L totale mm	Ø base mm	g	Ref.	Gencod 347913+
5 - 10	500/700	500	400	80	323	881010	1 8810107
20 - 30	400/600	700	600	120	660	881020	1 8810206

MÉLANGEUR HÉLICE PLASTIQUE 80

Hélice en plastique Ø 80 mm
Pour peintures murales, vernis et peintures émulsions
L : 430 mm



Quantité à mélanger kg	Vitesse en charge conseillée en tr/min	Puissance minimale de la perceuse en W	Ø base mm	g	Ref.	Gencod 347913+
0-5	800/1000	300	80	205	881070	1 8810701

COLORANT SYNTHÉTIQUE

Permet d'apporter de la couleur aux sols en ciment, dalles, chapes, carreaux, granito, terrazzo, mosaïques, enduits, crépis, pavés autobloquants...



- La couleur reste stable quel que soit le matériau utilisé
- Grande diversité de couleurs à fort pouvoir colorant

UTILISATION :

- Le colorant doit se mélanger à du ciment sec. Ajouter le sable puis l'eau en dernier.
- Le dosage s'effectue au poids par rapport au ciment. Le pourcentage va de 1 à 6 % en fonction de la teinte désirée.
- Le rendu varie en fonction des quantités de pigment mais aussi des agrégats utilisés. Il est très important d'effectuer un test sur une petite surface pour valider la couleur souhaitée avant de commencer le chantier. La densité du colorant varie selon la couleur.
- Prendre en compte le poids et pas le volume



Couleur	g	Ref.	Ref.	Gencod 347913+
Noir intense	1000	302470	6	3024707
Ton pierre	1000	302480	6	3024806
Rouge vif	1000	302510	6	3025100
Rouge foncé	1000	302520	6	3025209
Jaune clair	500	302530	6	3025308
Ocre	500	302540	6	3025407
Brun clair	750	302550	6	3025506
Brun foncé	750	302560	6	3025605
Noir	1000	302570	6	3025704
Vert	1000	302580	6	3025803
Bleu	750	302590	6	3025902

En pot de 1000 ml

COLORANTS NATURELS

Pour teinter les badigeons à la chaux, enduits de parement, joints, enduits de décoration, enduits de façades...
Les teintures sont miscibles entre elles



UTILISATION

- Il est impératif d'effectuer le mélange ciment ou chaux + sable + colorant naturel à sec. Pour les badigeons, le pourcentage maximum de colorant naturel à utiliser est variable suivant la technique de badigeons.
- Utilisables avec chaux, plâtre et ciment
- Ce pourcentage peut aller de 10 à 95 % du poids de chaux aérienne éteinte utilisé



Couleur	g	Ref.	Ref.	Gencod 347913+
Noir de Vigne	1000	302900	1	3029009
Jaune foncé	650	302940	1	3029405
Terre de Sienne	900	302960	1	3029603

En pot de 1000 ml



11



63



81



93



105



121



136



138



145



163



175



180



186

OUTILS MULTI-MÉTIERS

PULVÉRISATEURS

PULVÉRISATEUR INDUSTRIEL

Résistant aux produits chimiques et aux solvants

▶ RÉSISTANT

- Réservoir en polypropylène résistant aux produits chimiques et aux solvants, utilisation possible avec des produits acides ou des produits pétroliers (huiles et hydrocarbures)
- Joints viton qui résistent à tous les produits corrosifs

▶ PRATIQUE

- Niveau de remplissage visible avec indicateur de niveau
- La base du pulvérisateur peut servir d'enrouleur pour le tuyau

Livré avec un tuyau renforcé et polyvalent pour les acides et les autres produits chimiques + 1 buse conique réglable et éventail + 1 courroie de transport en bandoulière (Le modèle IK 12 a une double courroie pour le transport sur le dos)



KIT DE RÉPARATION POUR IK 6-9-12



Désignation	Ref.	Ref.	Gencod 347913+
kit de réparation pour ik 6-9-12	853160	1	8531606
colerette renfort pour ik 6-9-12	853170	1	8531705
chambre complète pour ik 6-9-12	853180	1	8531804
poignée complète pour ik 6-9-12	853200	1	8532009
pochette de 2 buses (1 blanche 1 noire) pour ik 1,5-6-9-12	853210	1	8532108
tuyau de rechange	853260	1	8532603
lance complète pour ik 6-9-12	853220	1	8532207

PULVÉRISATEUR INDUSTRIEL IK1,5

Capacité totale : 1,5 litres
Capacité utile : 1 litre
Réservoir en polypropylène translucide avec indicateur de niveau
2 buses de pulvérisation : conique réglable et éventail
Large ouverture de remplissage
Conforme à la norme EN-ISO 12100/2010



Capacité totale L	Capacité utile L	Poids g	Ref.	Ref.	Gencod 347913+
1,5	1	600	853020	1	8530203

KIT DE RÉPARATION POUR IK1,5



Désignation	Ref.	Ref.	Gencod 347913+
kit de réparation pour ik 1,5	853150	1	8531507

PULVÉRISATEUR INDUSTRIEL IK6

Capacité totale : 6 litres
Capacité utile : 4 litres
Conforme aux normes EN-ISO 19932-1:2013
EN-ISO 19932-2:2013



Capacité totale L	Capacité utile L	Poids g	Ref.	Ref.	Gencod 347913+
6	4	1800	853060	1	8530609

PULVÉRISATEUR INDUSTRIEL IK9

Capacité totale : 8,3 litres
Capacité utile : 6 litres
Conforme aux normes EN-ISO 19932-1:2013
EN-ISO 19932-2:2013



Capacité totale L	Capacité utile L	Poids g	Ref.	Ref.	Gencod 347913+
8,3	6	2000	853090	1	8530906

PULVÉRISATEUR INDUSTRIEL IK12

Capacité totale : 10,5 litres
Capacité utile : 8 litres
Conforme aux normes EN-ISO 19932-1:2013
EN-ISO 19932-2:2013



Capacité totale L	Capacité utile L	Poids g	Ref.	Ref.	Gencod 347913+
10,5	8	2300	853120	1	8531200

PULVÉRISATEUR 5 LITRES "POLITA 7"

Capacité totale : 6,8 litres
Capacité utile : 5 litres

Pour produits phytosanitaires agricoles et jardin (herbicides, insecticides, fongicides)
Non adapté aux produits agressifs de type javel ou acide
Pulvérisateur à pression préalable
Réservoir en polypropylène injecté avec indicateur de niveau
Démontage de la chambre de pression sans l'aide d'outil
Joint de la manette, de la soupape et de la chambre de pression en "viton"
Soupape de sécurité tarée à 3 bars avec fonction dépressurisation
Lance en fibre PVC
Livré avec une buse conique
Conforme à la norme EN-ISO 12100/2010



Capacité totale L	Capacité utile L	Poids g	Ref.	Ref.	Gencod 347913+
6,8	5	1410	854050	1	8540509



SERRE-JOINT RAPIDE

Utilisation à 1 main pour un serrage rapide
Puissance de serrage : 150 kg
Serrage « réversible » pour écarter des pièces simplement en retournant la tête
Tête en nylon et fibre de verre et grip en élastomère
Tige en acier trempé



Ecartement maxi cm	g	Ref.	Ref.	Gencod 347913+
15	655	308110	1	3081106
30	760	308120	1	3081205
45	875	308130	1	3081304

BÂCHE POLYÉTHYLÈNE

Pour la protection de surfaces ou d'objets
En polyéthylène armé, enduit sur 2 faces
Angles renforcés
Oeillets plastique tous les 50 cm pour une fixation facile et rapide
145 g/m² environ



L m	l m	Surface m ²	g	Ref.	Ref.	Gencod 347913+
2	3	6 environ	920	841220	1	8412202
4	5	20 environ	2850	841240	1	8412400
5	8	40 environ	5700	841250	1	8412509
6	10	60 environ	8800	841260	1	8412608
8	12	96 environ	13300	841280	1	8412806

FILET DE PROTECTION PRO

Filet de protection pour échafaudages
- Indémaillable avec double trame, en polyéthylène haute densité 105 g/m² environ
- Traité anti-UV
- Avec bandes d'œillets polyester tous les mètres dans la largeur



L m	l m	Surface m ²	g	Ref.	Ref.	Gencod 347913+
20	3	60 environ	6500	843200	1	8432002

FILET DE PROTECTION

Filet de protection pour échafaudages
- En polyéthylène de 50 g/m² environ, indémaillable
- Traité anti-UV
- Lisières renforcées pour fixation avec œillets tissés



L m	l m	Surface m ²	g	Ref.	Ref.	Gencod 347913+
20	3	60 environ	2600	844240	1	8442407

JERRICAN

Homologué pour le transport d'hydrocarbures (LNE G060421)
Bec verseur logé dans le jerrican. En polyéthylène



Contenance	L	l mm	H mm	g	Ref.	Ref.	Gencod 347913+
10	321	178	301	654	864110	1	8641107
20	350	230	365	1200	864120	1	8641206

ENROULEUR DE CÂBLE - 25 M - 4 PRISES

25 m de câble H05 VVF 3 G 1.5
Catégorie A
Support plastique incassable équipé de 4 prises NF 230 V avec protection enfants
Norme NF C61-720 avec disjoncteur de sécurité



g	Ref.	Ref.	Gencod 347913+
4100	865100	1	8651007

ENROULEUR DE CÂBLE - 25 M - 3 PRISES - IP44

25 m de câble H07 RNF 3 G 1.5
Catégorie B
Support plastique incassable
Équipé de 3 prises NF 230 V avec protection contre jets d'eau IP44 et protection enfants
Norme NF C61-720 avec disjoncteur de sécurité



g	Ref.	Ref.	Gencod 347913+
5355	865140	1	8651403

ENROULEUR DE CÂBLE - 40 M - 3 PRISES - IP44

40 m de câble H07 RNF 3 G 2.5
Support plastique incassable
Équipé de 3 prises NF 230 V avec protection contre jets d'eau IP44 et protection enfants
Norme NF C61-720 avec disjoncteur de sécurité
Adapté aux chantiers extérieurs



g	Ref.	Ref.	Gencod 347913+
9960	865130	1	8651304



11



63



81



93



105



121



136



138



145



163



175



180



186

LAMPE TÉLESCOPIQUE FLASH

Lampe télescopique **FLASH** sur trépied avec 2 têtes orientables

► ULTRA-COMPACTE

- Ultra-compacte en position fermée et avec une poignée pour faciliter le transport
- Les lampes sont parfaitement protégées pour une plus grande durée de vie
- Se déploie très rapidement en seulement 5 secondes
 - Dimensions repliées : 120 x 120 x 890 mm
 - Légère : 4,5 kg

► MODULABLE

- Les 2 têtes sont modulables et orientables à 360° afin de s'adapter parfaitement au chantier. Cela permet d'obtenir une lumière rasante sur les murs ou d'avoir un éclairage d'ambiance
- 2 types de lumières possibles : chaude ou froide
- Avec un bras télescopique qui se déploie jusqu'à 2 m



► PERFORMANTE

- Fonctionne sur batterie 4000mAh Li-ion - 7.3V
 - Chargeur : 8.4V 3A
- 3 puissances : 500 / 1500 / 5000 lumens avec un temps d'utilisation correspondant de 5 h / 2,5 h / 1 h
- Fonctionne en puissance moyenne lors du rechargement sur secteur

► ADAPTÉE AUX CONDITIONS DES CHANTIERS

- Protection IP54 : résiste aux éclaboussures et protège contre la poussière
- Temps complet de chargement : 6 h
- Conception robuste



 kg	Ref.		Gencod 347913+
4,5	865070	1	8650703

POSE-LAME

Aide à la pose des lames de bois en terrasse



► AIDE À LA POSE

- Permet le redressement des lames cintrées et un serrage optimum sans déformer la lame
- Le blocage du pose-lame permet d'avoir les 2 mains libres pour la fixation de la lame.

► UTILISATION

- Aide à la pose des lames de 80 à 210 mm en terrasse
- Possibilité d'utiliser cet outil par paire
- Livré avec 3 cales réversibles pour espace de 5 ou 7 mm entre les lames, indexation fixe pour lames de largeur 80 à 210 mm



POSE-LAME TERRASSE

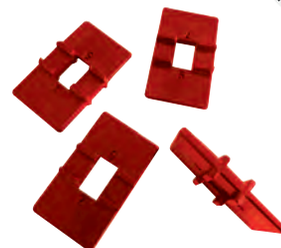
Pose-lame + 3 cales réversibles pour écartement de 5 ou 7 mm



CALES RÉVERSIBLES POUR POSE-LAME

Kit de 4 cales réversibles pour pose-lame terrasse 2 modèles :

- écartements 4 / 6 mm
- écartements 5 / 7 mm



kg	Ref.		Gencod 347913+
1,5	403000	1	4030004

Pour espaces de mm	g	Ref.		Gencod 347913+
4 / 6	30	403011	1	4030110
5 / 7	30	403010	1	4030103



11



63



81



93



105



121



136



138



145



163



175



180



186

PROTECTION DU CHANTIER

SIGNALISATION

PROTECTIONS POUR FER À BÉTON

Modèle universel pour fers de Ø 8 à 32 mm
Diamètre également adapté
à la protection de l'extrémité
d'un serre-joint
En polypropylène orange



	g	Ref.		Gencod 347913+
Sac de 25	700	303451	1	3034515
Sac de 100	2600	303450	1	3034508

BARRIÈRE DE CHANTIER PRO

En polypropylène orange
Traité anti-UV
Maille de 100 x 40 mm environ
Poids net : 150 g/m² environ
En rouleau de 50 m



L m	L m	kg	Ref.		Gencod 347913+
1	50	7,5 environ	802610	1	8026102
1,20	50	9 environ	802620	1	8026201

BARRIÈRE DE CHANTIER

En PE extrudé et mono-orienté
Maille de 75 x 22 mm environ
Poids net : 80 g/m² environ
En rouleau de 50 m



L m	L m	kg	Ref.		Gencod 347913+
1	50	4,5 environ	802600	1	8026003

PIQUET POUR BARRIÈRE

Piquet en métal de diamètre 14 mm



L m	Ø mm	g	Ref.		Gencod 347913+
1	14	1200	802630	10	8026300

GRILLAGE AVERTISSEUR ROUGE

Pour signaler la présence de canalisations enterrées
et d'en identifier la nature selon la couleur.
En rouleau de 100 m et de largeur 30 cm
Conforme à la norme NF EN 12613
Rouge = électricité



L m	l cm	g	Ref.		Gencod 347913+
100	30	1775	802550	1	8025501

GRILLAGE AVERTISSEUR VERT

Pour signaler la présence de canalisations enterrées
et d'en identifier la nature selon la couleur.
En rouleau de 100 m et de largeur 30 cm
Conforme à la norme NF EN 12613
Vert = telecom
courant faible



L m	l cm	g	Ref.		Gencod 347913+
100	30	1775	802560	1	8025600

GRILLAGE AVERTISSEUR BLEU

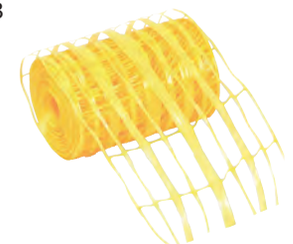
Pour signaler la présence de canalisations enterrées
et d'en identifier la nature selon la couleur.
En rouleau de 100 m et de largeur 30 cm
Conforme à la norme NF EN 12613
Bleu = eau



L m	l cm	g	Ref.		Gencod 347913+
100	30	1775	802570	1	8025709

GRILLAGE AVERTISSEUR JAUNE

Pour signaler la présence de canalisations enterrées
et d'en identifier la nature selon la couleur.
En rouleau de 100 m et de largeur 30 cm
Conforme à la norme NF EN 12613
Jaune = gaz



L m	l cm	g	Ref.		Gencod 347913+
100	30	1775	802580	1	8025808

PROTECTION DU CHANTIER

SIGNALISATION

FARDIER

Forme cylindrique en plastique
Avec bande fluorescente rouge



g	Ref.		Gencod 347913+
98	801600	4	8016004

CÔNE DE SIGNALISATION

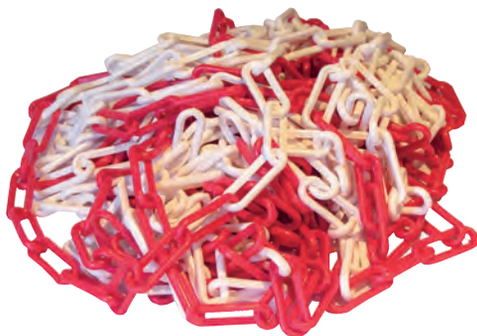
Pour délimiter des zones de balisage, indiquer les endroits dangereux, obstacles, orientations du trafic, etc.
En PVC orange
Souple et résistant à de gros écarts de températures (+40° à -30°C) sans perte de résistance mécanique



H cm	g	Nombre de bandes	Ref.		Gencod 347913+
35	520	1	801040	20	8010408
50	1390	2	801050	10	8010507
74	4100	2	801060	5	8010606

CHAÎNE ROUGE ET BLANCHE N°8

Maillon Ø 8 x 49 mm x 29 mm
Sac de 25 m



L m	g	Ref.		Gencod 347913+
25	2920	801070	1	8010705

RUBAN DE SIGNALISATION

Ruban en polyéthylène
Chevrons rouge et blanc



L m	l cm	g	Ref.		Gencod 347913+
100	5	195	801000	12	8010002
500	5	800	801090	1	8010903

RUBAN DE SIGNALISATION RENFORCÉ

Ruban en polyéthylène ultra-résistant pour une plus grande durée de vie
Chevrons rouge et blanc



L m	l cm	g	Ref.		Gencod 347913+
100	5	170	801010	12	8010101

PIQUET DE CHANTIER 1 FACE

Type K5B
Adhésif rétro-réfléchissant pour une bonne visibilité le jour comme la nuit
Tôle en acier galvanisé assemblée avec le piquet par deux rivets haute résistance
Épaisseur : 2,5 mm
Pointe haute résistance et biseautée pour une implantation rapide.



Nombre de face	H m	g	Ref.		Gencod 347913+
1	1,10	1265	801100	10	8011009

PIQUET DE CHANTIER 2 FACES

Type K5B
Adhésif rétro-réfléchissant pour une bonne visibilité le jour comme la nuit
Tôle en acier galvanisé assemblée avec le piquet par deux rivets haute résistance
Épaisseur : 2,5 mm
Pointe haute résistance et biseautée pour une implantation rapide.



Nombre de faces	H m	g	Ref.		Gencod 347913+
2	1,10	1335	801110	10	8011108



PROTECTION DU CHANTIER

SIGNALISATION

PANNEAU 4 EN 1

4 en 1 : chantier interdit au public, protection obligatoire de la tête, attention danger et interdiction de stationner
Conforme à la norme NF X08-003
Sérigraphie 4 couleurs sur un support en polypropylène alvéolaire blanc



Dim. cm	g	Ref.		Gencod 347913+
80 x 40	157	802350	1	8023507

PANNEAU PERMIS DE CONSTRUIRE 80 X 80 cm



Dim. cm	g	Ref.		Gencod 347913+
80 x 80	265	802250	10	8022500

PANNEAU PERMIS DE CONSTRUIRE 80 X 120 cm



Dim. cm	g	Ref.		Gencod 347913+
80 x 120	440	802260	10	8022609

PANNEAU « PORT DU CASQUE OBLIGATOIRE »

Panneau en plastique



Dim. cm	g	Ref.		Gencod 347913+
28 x 22	130	802050	1	8020506

PANNEAU « CHANTIER INTERDIT AU PUBLIC »

Panneau en plastique



Dim. cm	g	Ref.		Gencod 347913+
28 x 20	130	802000	1	8020001

PANNEAU « STATIONNEMENT INTERDIT »

Panneau en plastique



Ø cm	g	Ref.		Gencod 347913+
28	140	802190	1	8021909

PANNEAU « PROPRIÉTÉ PRIVÉE - DÉFENSE D'ENTRER »

Panneau en plastique



Ø cm	g	Ref.		Gencod 347913+
28	140	802020	1	8020209

PANNEAU « DÉFENSE DE STATIONNER - SORTIE DE VOITURES »

Panneau en plastique



Ø cm	g	Ref.		Gencod 347913+
28	140	802070	1	8020704

PANNEAU « DANGER - ENTRÉE INTERDITE »

Panneau en plastique



Ø cm	g	Ref.		Gencod 347913+
28	140	802180	1	8021800

SAC DE LESTAGE

Permet de lester sur les chantiers en particulier les panneaux de signalisation
Contient jusqu'à 30 kg de sable
En polypropylène (PP) tissé
Non traité contre les UV
Avec lien de fermeture



Dim. cm	g	Ref.		Gencod 347913+
80 x 40	50	348200	50	3482002

POCHE DOUBLE AVEC CEINTURE

En cuir souple et riveté pour une grande durée de vie

► **QUALITÉ SUPÉRIEURE**

- Avec 11 poches
- Poche centrale en cuir rigide pour mettre une mesure
- Boucle porte-marteau en cuir rigide + une boucle en métal porte-outils



g	Ref.		Gencod 347913+
700	805000	1	8050008



POCHE À OUTILS GRAND MODÈLE

En cuir souple, riveté
8 poches + 2 porte-marteaux



g	Ref.		Gencod 347913+
306	805010	1	8050107

POCHE À CLOUS AVEC CEINTURE

En cuir souple. 2 poches.



g	Ref.		Gencod 347913+
225	805080	1	8050800

CEINTURE AVEC POCHE EN CUIR TANNÉ

Pour un usage intensif
11 poches pour outils
+ 1 porte-mesure
+ 2 porte-marteaux
+ 1 support équerre



g	Ref.		Gencod 347913+
1400	805200	1	8052002

POCHE DE COUVREUR

En cuir souple, riveté
2 poches



g	Ref.		Gencod 347913+
230	805030	1	8050305

PORTE-MARTEAU

En cuir rigide avec une boucle en métal rivetée



g	Ref.		Gencod 347913+
100	805100	1	8051005

CEINTURE POUR POCHE

Ceinture en sangle tressée synthétique
Système d'accroche rapide et solide
Permet d'accrocher les poches à outils



g	Ref.		Gencod 347913+
123	805150	1	8051500

POCHE SIMPLE EN CUIR TANNÉ

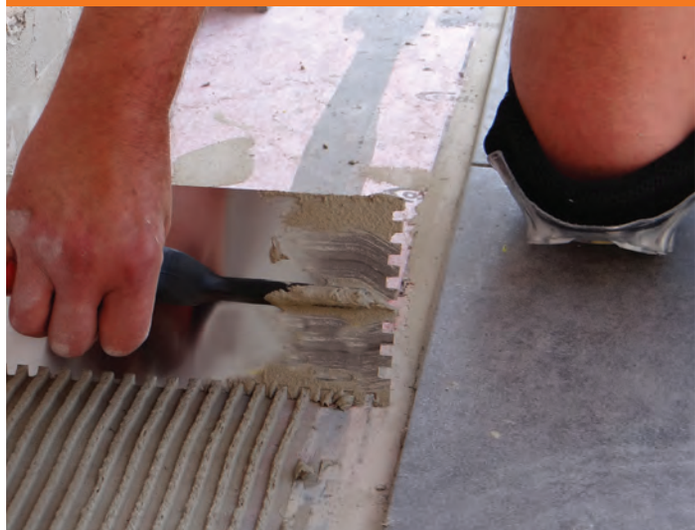
Pour un usage intensif
6 poches + 1 porte-marteau
+ 1 support équerre



g	Ref.		Gencod 347913+
600	805210	1	8052101



GENOUILLÈRES GEL PRO COMFORT II



Un amorti parfait pour un usage professionnel et une protection optimal du genou

► USAGE INTENSIF

- Permet de caler le genou en position fixe
- Large carré de gel de qualité supérieure pour un confort optimal.
Pas de fuite de gel : gel technique injecté en nid d'abeille
- Non altérée de 0° à +50°C, gel résistant à +240°C
- Coque extérieure en élastomère isotherme
- Forte épaisseur de mousse de copolymère, fermée haute densité
- Textile nylon ultra-résistant de 1680 deniers



► PRATIQUE

- Crampons à lamelles indépendantes qui s'adaptent à vos mouvements sur terrains lisses ou accidentés
- Crampons transparents qui ne laissent pas de trace sur les carreaux
- Fixation rapide par clips sur élastiques réglables, plus durables et moins blessants que les scratches



► NORME

- Certifié CE et conforme à la norme NF EN 14404:2004 Type 1
- Genouillères GEL de niveau 1. Convient à toute condition normale de travail
- Aire de protection : environ 22,5 cm x 17 cm



440

La paire - Ref.

154140

Gencod 347913+

1541404



GENOUILLÈRES POLYURÉTHANE RENFORCÉES

Genouillères en mousse polyuréthane avec 2 sangles réglables.
Construction renforcée par la présence d'une plaque à l'intérieur de la genouillère
Forme enveloppante sur les côtés, forme arrondie sur le dessus, carrés de grip sur l'avant : particulièrement étudiés pour le travail sur sol dur et lisse, comme le carrelage ou les dalles béton.
Conforme DIN EN 14404-2004



435

La paire - Ref.

154150



1

Gencod 347913+

1541503



GANTS ENDUCTION LATEX

- Pour la construction et les travaux de construction, le béton et la manutention de brique
- Gant tricoté polyester avec la paume enduite de latex crépé offrant une excellente adhérence
- Dos aéré pour éviter l'échauffement des mains en milieux chauds. Respirant
- Élastique au poignet
- Pour des travaux précis et des manipulations délicates
- Tricot de jauge 13 : élevé. Plus la jauge est élevée plus le tricot est fin, meilleure est la dextérité.
- Protection 3131X. Conformes aux normes européennes EN 388:2016 et EN 420:2003+A1:2009



Sachet 10 paires			1 paire sur carte		
Taille	Ref.	Gencod 347913+	Ref.	Gencod 347913+	
9	801303	8013034	801302	8013027	
10	801301	8013010	801300	8013003	

GANTS POLYAMIDE ENDUCTION MOUSSE DE NITRILE

- Pour les travaux précis, manipulations de pièces grasses
- Gant tricoté 100% polyamide.
- Paume enduite de mousse de nitrile
- Résistant à l'abrasion. Antidérapant
- Excellente préhension et dextérité accrue
- Protection 3131X. Conformes aux normes européennes EN 388:2016 et EN 420:2003+A1:2009



Sachet 10 paires			1 paire sur carte		
Taille	Ref.	Gencod 347913+	Ref.	Gencod 347913+	
10	801291	8012914	801290	8012907	

GANTS DE PROTECTION

- Gant de protection mécanique renforcée d'usage général. Idéal pour les caristes, conducteurs d'engins, manutention de caisses en bois
- Paume et index en fleur de buffle. Dos croûte
- Protection 2121X. Conformes aux normes européennes EN 388:2016 et EN 420:2003+A1:2009



1 paire sur carte			
Taille	Ref.	Gencod 347913+	
8	801222	8012228	
10	801220	8012204	

GANTS DE PROTECTION LATEX

- Pour les travaux de nettoyage
- Gant latex naturel sur jersey coton
- Bonne dextérité grâce à la souplesse du latex naturel. Bonne résistance à de nombreux acides dilués et détergents. Confort du flockage coton.
- Conformes aux normes européennes EN 420:2003+A1:2009



Sachet 10 paires			1 paire sur carte		
Taille	Ref.	Gencod 347913+	Ref.	Gencod 347913+	
9	801271	8012716	801270	8012709	



ÉQUIPEMENT INDIVIDUEL

EPI

CASQUE DE CHANTIER BRENNUS BLANC

- Casque de protection destiné aux divers métiers du bâtiment, des travaux publics et de l'industrie avec système d'aération et support de visière
- En polyéthylène moulé sous pression avec aérations réglables type BTP
- Harnais comportant une coiffe en polyéthylène basse densité
- Bandeau de tour de tête avec serre-nuque à glissière en polyéthylène basse densité, amovible et réglable de 53 à 63 cm, monté avec une garniture de confort 32 cm
- Coloris : blanc, jaune, vert, bleu, rouge
- Durée de vie : 36 mois
- Le casque de protection est conforme à la norme NF EN 397
- Résistance aux très basses températures jusqu'à -20°C



Couleur	g	Ref.		Gencod 347913+
Blanc	300	801700	5	8017001
Bleu	300	801710	5	8017100
Jaune	300	801720	5	8017209
Rouge	300	801740	5	8017407
Vert	300	801750	5	8017506

JUGULAIRE POUR CASQUE

Jugulaire en cuir pour casque Brennus



Longueur mm	g	Ref.		Gencod 347913+
12	10	801800	10	8018008

CASQUE DE CHANTIER

- Avec support de visière
- Conforme à la norme EN 397
- Blanc



g	Ref.		Gencod 347913+
316	801900	4	8019005

CASQUE ANTI-BRUIT

- Atténuation moyenne : 25 dB



g	Ref.		Gencod 347913+
170	801810	1	8018107

ARCEAU ANTI-BRUIT

- Bouchons anti-bruit sur arceau
- Arceau en polypropylène et embouts en mousse de polyuréthane
- Simple d'utilisation. À porter sous le menton
- Atténuation moyenne : 23 dB
- Confortable et léger
- EN 352-2:2002



g	Ref.		Gencod 347913+
20	801820	1	8018206

COMBINAISON DE PROTECTION

Combinaison SPP blanche en polypropylène
 Cagoule avec élastique de serrage
 Fermeture à glissière avec rabat
 Élastiques de serrage aux poignets, à la taille et aux chevilles
 Légère : 40 g/m²
 Résistance à l'abrasion selon EN530 : 2/6, soit 100 cycles
 Conforme à la norme EN340
 Taille 3 = L / Taille 4 = XL
 Blanche



Taille	g	Ref.		Gencod 347913+
3	90	801630	1	8016301
4	95	801640	1	8016400

GILET DE SÉCURITÉ

Gilet en maille fluo jaune avec baudrier rétroréfléchissant de 50 mm
 Norme Européenne - Classe II
 Taille XL



g	Ref.		Gencod 347913+
135	801540	1	8015403

LUNETTES-MASQUE

Écran en polycarbonate épaisseur 1.7 mm incolore
 Maintien par élastique de serrage réglable
 Protège des impacts de moyenne énergie (marquage B)
 Compatibles avec un port permanent
 Aération par perforation latérale
 Filtration UV niveau 2
 Conformes à la norme CE EN166 : 2001 / EN170



g	Ref.		Gencod 347913+
60	801890	1	8018909

LUNETTES DE PROTECTION

Monture nylon, ajustables en longueur et oculaire en polycarbonate
 Protège des impacts (marquage F, protection maximum pour les lunettes à branches)
 Compatibles avec un port permanent
 Protection latérale monobloc
 Filtration UV niveau 2
 Conformes à la norme CE EN166 : 2001 / EN170



g	Ref.		Gencod 347913+
34	801891	1	8018916



11



63



81



93



105



121



136



138



145



163



175



180



186

GOULOTTE À GRAVATS



► LA GOULOTTE

- Polyéthylène haute densité
- Bonne résistance aux chocs
- Possibilité d'adapter un treuil manuel sur le support métallique
- Système d'accrochage renforcé
- Livrée avec chaînes et mousquetons

► LE TREUIL MANUEL

- Mise en place des goulottes aisée et en toute sécurité
- Dispositif anti-retour avec freinage automatique
- Conforme à la norme CE
- Résistance de l'ensemble support + treuil : 350 kg

ENTONNOIR DE RÉCEPTION

Longueur : 95 cm
 largeur : 52 cm
 hauteur : 62 cm
 hauteur utile 52 cm
 Poids : 9 kg
 Orifice rond : Ø : 44 cm
 Orifice rectangulaire :
 43 cm x 38 cm



kg	Ref.		Gencod 347913+
9	348000	1	3480008

GOULOTTE AVEC CHÂÎNE ET MOUSQUETONS

Ø supérieur : 52 cm
 Ø inférieur : 39 cm
 Hauteur : 1,08 m
 Hauteur utile 96 cm
 Maillon : 44 mm et Ø 5 mm



kg	Ref.		Gencod 347913+
9	348010	1	3480107

SUPPORT MÉTALLIQUE

Pour entonnoir et goulottes



kg	Ref.		Gencod 347913+
16	348020	1	3480206

TREUIL MANUEL ADAPTABLE SUR SUPPORT MÉTALLIQUE

Longueur câble : 33 m
 (pour 30 goulottes)
 Conforme à la norme CE



kg	Ref.		Gencod 347913+
15	348060	1	3480602

KIT COMPLET GOULOTTES ET SUPPORT

1 entonnoir + 10 goulottes
 + 1 support métallique



kg	Ref.		Gencod 347913+
115	347990	1	3479903

NETTOYAGE BÂTIMENT

BROSSES ET BALAIS

SAC À GRAVATS RÉUTILISABLE

Charge de rupture supérieure à 6 tonnes.
Conforme à la norme EN 1898
Coefficient : 6.1 (réutilisable)
Faible encombrement



Dim. cm	Capacité kg	▲ g	Ref.	☐	Gencod 347913+
90 x 90 x 90	1500	3700	348090	1	3480909

SAC À GRAVATS NON RÉUTILISABLE

En polypropylène tissé
Avec goulotte de vidange
Ø 60 cm, longueur 50 cm
4 anses de levage de 30 cm
Coefficient : 5.1



Dim. cm	Capacité kg	▲ g	Ref.	☐	Gencod 347913+
91 x 91 x 125	1500	1500	348100	1	3481005

SAC À GRAVATS NON RÉUTILISABLE, FOND PLAT

En polypropylène tissé.
Fond plat.
4 anses de levage de 30 cm
Coefficient : 5.1



Dim. cm	Capacité kg	▲ g	Ref.	☐	Gencod 347913+
100 x 100 x 100	1500	1100	348110	1	3481104

SAC À GRAVATS NON RÉUTILISABLE ÉTROIT

En polypropylène tissé blanc
Contenance 100 litres



Dim. cm	▲ g	Ref.	☐	Gencod 347913+
60 x 105	200	348070	50	3480701

POUBELLE 50 LITRES

En polyéthylène
Avec 2 poignées



Capacité L	▲ kg	Ref.	☐	Gencod 347913+
50	1,80	345190	1	3451909

POUBELLE 80 LITRES

En polyéthylène
Avec 2 poignées



	Capacité L	▲ kg	Ref.	☐	Gencod 347913+
Poubelle	80	2,74	345170	1	3451701
Couvercle		0,8	345180	1	3451800

BALAYETTE COCO 3 RANGS

Pour le balayage rapide de toutes les surfaces (intérieures et extérieures)

Fibres végétales de coco, 3 rangs

Les fibres coco sont robustes et elles résistent à l'écrasement
Résistantes à l'humidité, idéale pour les carreleurs



L cm	▲ g	Ref.	☐	Gencod 347913+
45	215	863280	1	8632808

PELLE À POUSSIÈRE

Pelle en acier avec rebords



L cm	▲ g	Ref.	☐	Gencod 347913+
22	275	863170	1	8631702

BALAI PAILLE DE RIZ 5 FILS



L manche cm	▲ g	Ref.	☐	Gencod 347913+
93	650	863140	10	8631405



11



63



81



93



105



121



136



138



145



163



175



180



186

NETTOYAGE BÂTIMENT

BROSSES ET BALAIS

BALAI DE CANTONNIER CRYNOVIL ROUGE

Pour balayer des surfaces rugueuses et dures, les sols difficiles (terre battue, caniveaux...)

Brosse robuste et rigide en fibres synthétiques rouges (crynovil), résistante à l'humidité

Modèle à douille en acier boulonné avec tire-fonds



L cm	Ø douille mm	▲ g	Ref.	Manche	☐	Gencod 347913+
32	28	830	863000	161260	1	8630002
Avec manche	32	28	863010		6	8630101

BALAI DE PISTE CRYNOVIL

Brosse robuste et rigide en fibres synthétiques rouges (crynovil), résistante à l'humidité

Modèle à douille en acier boulonné avec tire-fonds



L cm	Ø douille mm	▲ g	Ref.	Manche	☐	Gencod 347913+
60	28	960	863090	161260	1	8630903

BALAI DE CANTONNIER CRYNOVIL BLANC

Modèle à douille en acier boulonné avec ergots anti-retour du manche



L cm	Ø douille mm	▲ g	Ref.	Manche	☐	Gencod 347913+
40	28	910	863050	161260	1	8630507
32	28	770	863040	161260	1	8630408

BALAI DE CANTONNIER PIASSAVA



L cm	Ø douille mm	▲ g	Ref.	Manche	☐	Gencod 347913+
32	28	720	863020	161260	1	8630200

BALAI DE CANTONNIER + LAME RACLOIR

Brosse en crynovil résistante à l'humidité

Avec une lame en acier fixée sur la monture bois pour pouvoir racler



L cm	Ø douille mm	▲ g	Ref.	Manche	☐	Gencod 347913+
32	28	975	863030	161260	1	8630309

BALAI DE PISTE COCO

Pour le balayage rapide de toutes les surfaces (intérieures et extérieures)

Fibres végétales de coco, monture bois et douille acier

Robustes, les fibres coco résistent à l'écrasement et elles sont imputrescibles, elles offrent une bonne résistance dans le temps à l'humidité



L cm	Ø douille mm	▲ g	Ref.	Manche	☐	Gencod 347913+
60	28	900	863070	161260	1	8630705
100	28	1410	863080	161260	1	8630804

BALAI DE CANTONNIER CANTOPRO 32

La forme permet de faire converger les déchets plus facilement, ce qui permet de gagner en temps de passage

Monture en polypropylène pour plus de résistance avec douille intégrée (angle de 35°)

Fibres en PVC de diamètre 10/10ème



L cm	Ø douille mm	▲ g	Ref.	Manche	☐	Gencod 347913+
32	28	940	863400	161260	1	8634000

BALAI DE CANTONNIER CANTOPRO DE PISTE 55

Grande largeur pour un plus grand rendement

La forme permet de faire converger les déchets plus facilement, ce qui permet de gagner en temps de passage



L cm	Ø douille mm	▲ g	Ref.	Manche	☐	Gencod 347913+
55	28	1030	863410	161260	1	8634109

MANCHE À BALAIS Ø 28 MM

Pour tous les balais de cantonnier et les balais de piste. Bois certifié PEFC.



L m	Ø mm	▲ g	Ref.	Manche	☐	Gencod 347913+
1,4	28	480	161260	12		1612609

BALAI COCO 29 CM

Fibres végétales de coco et monture bois

Avec douille plastique fixée



L cm	Ø douille mm	▲ g	Ref.	Manche	☐	Gencod 347913+
29	24	315	863100	161241	1	8631009

BALAI COCO ZÉBRÉ

Mélange de fibre de coco et de fibres polypropylène
Avec douille plastique fixée sur une monture bois



L cm	Ø douille mm	▲ g	Ref.	Manche	☐	Gencod 347913+
29	24	315	863130	161241	1	8631306

BALAI MICKEY PIASSAVA

Avec douille plastique
4 rangs



L cm	Ø douille mm	▲ g	Ref.	Manche	☐	Gencod 347913+
25	24	320	863120	161241	1	8631207

NETTOYAGE BÂTIMENT

BROSSES ET BALAIS

BALAI LAVE-PONT CHIENDENT

Avec douille plastique



L mm	Ø douille mm	g	Ref.	Manche	Gencod 347913+
24	24	300	863110	161241	1 8631108

MANCHE À BALAIS Ø 24 MM AVEC ADAPTATEUR

Pour les balais avec douille de 24mm

Adaptateur PVC vissant intégré

Bois certifié PEFC



L m	Ø mm	g	Ref.	Gencod 347913+
1,20	24	370	161241	12 1612418

MANCHE À BALAIS Ø 24 MM

Pour les balais à Ø douille 24 mm

S'utilise avec l'adaptateur 863160

Même manche que raclette de carreleur bois

de 44 cm et raclettes métal de 44, 55 et 75 cm

Bois certifié PEFC



L m	Ø mm	g	Ref.	Gencod 347913+
1,20	24	330	161240	12 1612401

ADAPTATEUR PVC VISSANT

S'utilise sur le manche 161240



Ref.	Gencod 347913+
863160	1 8631603

BROSSE VIOLON CHIENDENT



g	Ref.	Gencod 347913+
150	863190	1 8631900

BROSSE CRINIÈRE

Fibres en polypropylène

Monture bois



g	Ref.	Gencod 347913+
300	863350	1 8633508

BROSSE À DESSABLER

Fibres en nylon



g	Ref.	Gencod 347913+
280	863320	1 8633201

BROSSE CONVEXE

Fil en acier laitonné dur



g	Ref.	Gencod 347913+
120	863310	1 8633102

BROSSE VIOLON ACIER

5 rangs

Fil en acier



Matière du fil	L cm	g	Ref.	Gencod 347913+
Laitonné dur	20	190	863200	1 8632006
Laitonné souple	20	190	863210	1 8632105
Rond trempé noir	20	190	863180	1 8631801

BROSSE-RABOT

Permet un brossage plus puissant qu'avec une brosse traditionnelle

4 rangs

Fil en acier laitonné dur

Manche plastique



L cm	g	Ref.	Gencod 347913+
25	250	863260	1 8632600

BROSSE MÉTALLIQUE À MANCHE ACIER

4 rangs - fil en acier



Matière du fil	L cm	g	Ref.	Gencod 347913+
Laitonné dur	30	175	863220	1 8632204
Laitonné souple	30	175	863230	1 8632303
Rond trempé noir	30	180	863270	1 8632709

BROSSE À BOUGIE ACIER SOUPLE

3 rangs - fil en acier laitonné

Manche plastique



Matière du fil	L cm	g	Ref.	Gencod 347913+
Souple	20	70	863250	1 8632501
Dur	20	70	863240	1 8632402



NETTOYAGE BÂTIMENT

ÉPONGES

ÉPONGE DE MAÇON

En mousse polyuréthane alvéolée jaune



Dim. cm	g	Ref.		Gencod 347913+
14 x 10 x 6	23	302410	12	3024103

ÉPONGE HYDROGRATTANTE

1 surface pour gratter les colles après séchage

1 surface polyester absorbante pour éliminer rapidement les résidus de colle ou d'enduit avant qu'ils ne sèchent



Dim. cm	g	Ref.		Gencod 347913+
18 x 12 x 5	37	155910	12	1559102

ÉPONGE EN MOUSSE POLYURÉTHANE

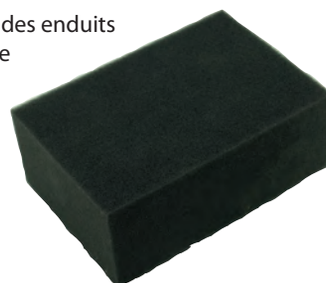
Mousse en polyuréthane
Idéale pour les plâtriers



Dim. cm	g	Ref.		Gencod 347913+
17 x 12 x 6,5	38	101700	12	1017008
14 x 10 x 6	24	101710	12	1017107

ÉPONGE DE CARRELEUR

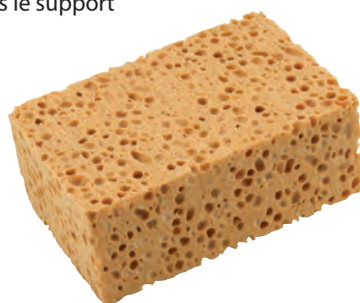
Permet de lisser des joints ou des enduits
En mousse polyuréthane noire



Dim. cm	g	Ref.		Gencod 347913+
17 x 12 x 6,5	36	155900	12	1559003

ÉPONGE VÉGÉTALE GROS TRAVAUX

Efficace pour les gros travaux
Très robuste, n'abîme pas le support



Dim. cm	g	Ref.		Gencod 347913+
14,6 x 9,6 x 6	105	101690	12	1016902

ÉPONGE GRISE POUR CIMENTIER

Permet d'éliminer rapidement les résidus de ciment, de colle ou d'enduit avant qu'ils ne sèchent

En mousse polyuréthane grise de haute densité très résistante
Non abrasive, pour un travail de finition soigné



Dim. cm	g	Ref.		Gencod 347913+
17 x 11 x 6	33	302400	12	3024004

ÉPONGE OVALE

En mousse synthétique
Idéale pour les plinthes et les espaces exigus



Dim. cm	g	Ref.		Gencod 347913+
15 x 11 x 5,8	22	155930	12	1559300

ÉPONGE BLANCHE

En mousse synthétique
Résiste à l'eau bouillante, aux détergents et aux graisses



Dim. cm	g	Ref.		Gencod 347913+
17 x 12 x 6	24	155920	12	1559201