

# OUTILS DU COFFREUR



Page 1 à 15



## OUTILS DU COFFREUR



### Clés de banche

#### CLÉ DE COFFRAGE ROCHER À JUPE

Référence	modèle	Poids	Prix
11CLEBANWJUP36	Ø 36mm, Lg 570mm	4 kg	001-01
11CLEBANWJUP38	Ø 38mm, Lg 570mm	4kg	001-02

#### CLÉ DE COFFRAGE ROCHER TRAVERSANT

Référence	modèle	Poids	Prix
11CLEBANWTRA36	Ø 36mm, Lg 640mm	4 kg	001-03
11CLEBANWTRA38	Ø 38mm, Lg 640mm	4 kg	001-04

#### CLÉ DE COFFRAGE À FRICTION

Référence	modèle	Poids	Prix
11CLEBANWFRI36	Ø 36mm, Lg 590mm	2,5 kg	001-05
11CLEBANWFRI38	Ø 38mm, Lg 590mm	2,5 kg	001-06

#### CLÉ DE COFFRAGE AVEC PIED DE BICHE

Référence	modèle	Poids	Prix
11CLEBANWBIC36	Ø 36mm, Lg 530mm	4 kg	001-07
11CLEBANWBIC38	Ø 38mm, Lg 530mm	4 kg	001-08

#### CLÉ DE COFFRAGE LUTTE CONTRE LE BRUIT

Référence	modèle	Poids	Prix
11CLEBANWJUP27	Ø 27mm	3 kg	001-09

Clé de coffrage pour nos écrous 3 oreilles 15/17.



### Grattoir de maçon

Référence	modèle	Poids	Prix
11GRABET10135MA	10cm manche acier 135cm	2,3 kg	001-10
11GRABET18135MA	18cm manche acier 135cm	2,5 kg	001-11



Grattoir de maçon lame en acier forgée trempée 40 - 48 HRC. Surface trempée de la lame 40mm. Epaisseur de lame de 4 à 7mm du bord vers le manche.

### Grattoir de coffrage

Référence	modèle	Poids	Prix
11GRACOFRENF	300mm	1 kg	001-12

Lame boulonnée en acier trempé 38HRC. Vendu sans manche.

Référence	modèle	Poids	Prix
11GRACOF300	300mm	1 kg	001-13

Lame soudée en acier trempé bleui. Emmanchement conique. Vendu sans manche.

Référence	modèle	Poids	Prix
11GRATBATIPRO	300mm leborgne	1 kg	001-14

Lame en acier trempé extra-dur. Lame pliée : 2 angles de travail permettant de choisir l'orientation optimale pour racleur efficacement.



Grattoir manche télescopique Nanovib  
ref: 11GRATTELESNANO

Avantages du produit :  
3 fois plus long

Le Grattoir Télescopique Nanovib permet de gratter des banches de coffrage métallique jusqu'à 5m de haut sans avoir à tenir le manche au dessus de la coiffe du rotateur.

Il est possible de changer le grattoir uniquement.

ref: 11GRATSEULENANO

Nouveauté

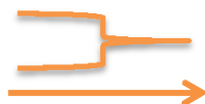
2017

001-15



### Manche pour grattoir

Référence	modèle	Prix
11MANPELDRO130	130cm Bois	001-16
11MANCROC160	160cm Bois	001-17
11MANPELSIN	200cm Sintex	001-18



## OUTILS DU COFFREUR



### MASSETTE DE MAÇON

Référence	modèle	Poids	Prix
11MASSMAC1250	Tête 1250gr	1,25 kg	002-01

Emmanchement conique, angles abattus.  
Tête bombée, manche Tri-Matières.



### MAILLET 90MM

Référence	modèle	Poids	Prix
11MAILNOIN3	Maillet noir	1 kg	002-02
11MAILBLAN2	Maillet blanc	1 kg	002-03



## Marteau de coffreur



1er  
Prix

002-04



002-05



002-06

### Marteau de coffreur

**Utilisation :** Pour tous travaux de maçonnerie, de charpente et de coffrage.

**Avantages du produit :**

- Arrache clou.
- Aimant porte-clou
- Manche Fibre bi-matières
- Bon rapport/Prix

ref: 11MARTCOF750

### Marteau de coffreur Batipro

**Utilisation :** Pour tous travaux de maçonnerie, de charpente et de coffrage.

**Avantages du produit :**

- Acier au Carbone forgé, trempé et revenu.
- Aimant porte-clou : pour pointer d'une main sans tenir le clou.
- Surfaces de frappe arrondie : sécurité renforcée / marque moins le bois.
- Griffes arrondies : sécurité renforcée.
- Surfaces de frappe latérales : pour travailler dans les espaces réduits.
- Manche Novamax + pare faux-coups

ref: 11MARTCOFBATI

### Marteau de coffreur Nanovib®

**Utilisation :** Pour tous travaux de maçonnerie, de coffrage, de construction de Maisons Ossature Bois et de charpente

**Sécurité : Plus de Sécurité - Moins de Vibrations**

- Manche Nanovib® : Absorption des vibrations - Réduction des TMS (Trouble musculo-squelettiques)
- Griffes et angles de la surface de frappe arrondis : Prévention des risques de coupures
- Emmanchement douille rase : protège l'extrémité du manche contre les faux-coups

**Résistance :**

- Manche en acier trempé : haute-résistance aux faux-coups
- Emmanchement par sertissage : résistance 4,5 fois supérieure à la norme NF EN15601

**Ergonomie :**

- Poignée tri-matières ergonomique anti-glissement : confort de la prise en main
- Partie inférieure du manche évasée :

ref: 11MARTCOFBATI

### CEINTURE + PORTE-MARTEAU

Référence	modèle	Prix
11CEIPOLMAR	Ceinture	002-07



Ceinture porte-outils + porte marteau métal  
Bande réfléchissante pour plus de sécurité

### PORTE-MARTEAU BATIPRO

Référence	modèle	Prix
11CEIMARBATI	Porte marteau	002-08



Pour stocker le marteau à la ceinture en toute sécurité.



### POCHE CLOU

Référence	modèle	Prix
11CEIPOC2LEBORG	2 poche	002-09

En croûte de cuir.  
2 poches + porte tenaille.



### MASSE

Référence	modèle	Prix
11MASSE3KG	Tête 4kg trimatière	002-10
11MASSE3KGBOIS	Tête 3kg bois	002-11



### MASSE NANOVI

Référence	modèle	Prix
11MASSE3KGNANO	Moins de vibration	002-12

Plus de sécurité, moins de vibrations. Le manche Nanovib® absorbe les vibrations et réduit les TMS. Pour les travaux de démolition, planter des piquets de chantier, etc



## OUTILS DU COFFREUR

### HACHETTE BATIPRO

Référence	modèle	Prix
11HACOF800	Manche Novamax	003-01

#### Utilisation :

- Polyvalent : Pour charpentiers, maçons, plâtriers, coffreurs...

#### Avantages du produit :

- Acier au Carbone forgé, trempé et revenu.  
- Aimant porte-clou : pour pointer d'une main sans tenir le clou.  
- Taillant avec arrache-clou.  
- Manche Novamax + pare faux-coups.



### MARTEAU À PIQUER

Référence	modèle	Prix
11BARTAL150032	Panne en travers	003-02



- Pour l'entretien des façades  
- 1 côté pic pour enlever les crépis et nettoyer les joints entre les pierres  
- 1 côté panne pour racler et décaper les vieux enduits  
- Outil forgé et trempé pour une meilleure résistance à l'usure.

### BARRE À MINE

Référence	modèle	Prix
11BARMIN125X22	Long 1250x22mm	003-03
11BARMIN150025	Long 1500x25mm	003-04
11BARMIN175028	Long 1750x28mm	003-05
11BARMIN200028	Long 2000x28mm	003-06



### PINCE À DÉCOFFRER

Référence	modèle	Prix
11PINDEC60018	600x18mm	003-07
11PINDEC80018	800x18mm	003-08
11PINDEC100020	1000x20mm	003-09
11PINDEC120025	1220x25mm	003-10



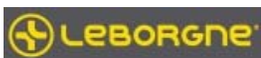
### PINCE À TALON

Référence	modèle	Prix
11BARTAL150032	150cm	003-11



## Griffe de ferrailleur

Référence	modèle	Prix
11GRIFER025010	250x10 D6/8mm	003-12
11GRIFER052016	520x16 D10/12mm	003-13
11GRIFER082021	820x21 D14/16mm	003-14
11GRIFER102021	1020x21 D18/20mm	003-15



### Burineur manuel Batipro Réf. : 11BURMANBATI

**Utilisation :** Pour décaper/nettoyer une dalle béton, ajuster une pré-dalle, nettoyer les coulures de béton entre le mur et la dalle béton après le banchage, percer un regard, fendre des bordures...

#### Avantages du produit :

**Ergonomie :** Principe de fonctionnement par coulissement d'une barre d'acier dans un tube venant frapper un coin : le dos reste parfaitement droit et le maniement de l'outil ne nécessite pas une force physique importante.  
**Précision :** Aucun risque de manquer sa cible.  
**Sécurité :**  
- Système par coulissement et gravité ne nécessitant pas de forcer ni de serrer l'outil lors de son utilisation: diminue les TMS.  
- Goupille permettant de stocker et transporter l'outil en toute sécurité.  
- Poignée élastomère avec butée : Confort de la prise en mains, empêche de se coincer les doigts lors de l'utilisation, réduit les vibrations.  
- Pastille polymère entre le tube et le coin : diminue les vibrations et atténue le bruit lors de l'impact.

003-16



### Pince à talon Batipro Réf. : 11BARTALBATI & 11BARTALPOIBATI

#### Utilisation :

**Côté talon :** Utilisée pour faire levier, positionner, déplacer, caler les charges lourdes dans le bâtiment, la charpente métallique, la manutention et la maintenance industrielle.  
**Côté flamme :** Rend l'outil plus polyvalent : Permet de travailler dans les endroits inaccessibles avec le talon.

#### Avantages du produit :

- **3 fois plus léger** que les pinces à talon traditionnelles tout acier : diminue la fatigue, permet de nouvelles possibilités d'utilisation en hauteur à bout de bras, facilite le transport de l'outil...  
- Manche en Alliage **Aluminium Haute Performance** trempé garantissant des capacités de charge, de résistance et de rigidité comparable à l'acier.  
- Talon et flamme en acier forgé.

003-17

003-18

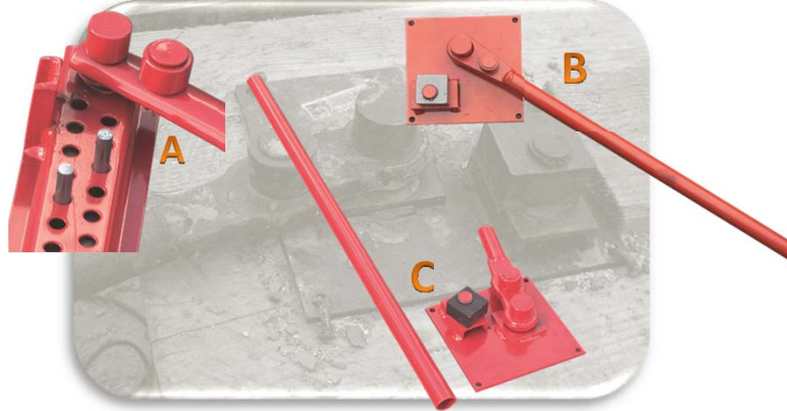




## OUTILS DU COFFREUR

### Cintreuses

Référence	modèle	capacité	Prix
11CINTR12	12mm	12	004-01 - A
11CINTR16	18mm	18	004-02 - B
11CINTR18	24mm	24	004-03 - C



### Coupe boulon

#### COUPE-BOULONS BRAS TUBULAIRE

Référence	modèle	Prix
11COUBOUBT0600	N°1 - 600	004-04
11COUBOUBT0750	N°2 - 750	004-05
11COUBOUBT0900	N°3 - 950	004-06
11COUBOUBT1050	N°4 - 1050	004-07

**STANLEY**



#### MÂCHOIRE STANLEY

Référence	modèle	Prix
11COUBOUMAC0600	N°1 - 600	004-08
11COUBOUMAC0750	N°2 - 750	004-09
11COUBOUMAC0900	N°3 - 950	004-10
11COUBOUMAC1050	N°4 - 1050	004-11

#### COUPE-BOULONS HAUTE PERFORMANCE

Référence	modèle	Prix
11COUBOU620HP	N°1 - 620	004-12
11COUBOU780HP	N°2 - 780	004-13
11COUBOU900HP	N°3 - 900	004-14



#### MÂCHOIRE HAUTE PERFORMANCE

Référence	modèle	Prix
11COUBOUMA620HP	N°1 - 600	004-15
11COUBOUMA780HP	N°2 - 750	004-16
11COUBOUMA900HP	N°3 - 950	004-17

### Haute performance

#### COUPE-BOULONS NANOVI

Référence	modèle	Prix
11COUBOU600NANO	N°1 - 600	004-18
11COUBOU750NANO	N°2 - 700	004-19
11COUBOU900NANO	N°3 - 900	004-20

30% d'effort en moins grâce au système breveté de démultiplication par crémaillère

**LEBORGNE**



#### COUPE TREILLIS KNIPEX

Référence	longueur	Prix
11COUTREI950KNI	950	004-21

Coupe treillis tranchants de précision, capacité de coupe élevée. Butoir forgé. Accès facilité grâce à la forme usinée plate de toute la tête. Poignée double composant.



### Tenaille Russe

#### TENAILLE RUSSE KNIPEX

Référence	longueur	Prix
11TEN220KNIPEX	220	004-22
11TEN250KNIPEX	250	004-23
11TEN280KNIPEX	280	004-24
11TEN300KNIPEX	300	004-25



#### TENAILLE NANOVI

Référence	longueur	Prix
11TEN220NANO	200	004-26
11TEN300NANO	300	004-27

50% d'effort en moins grâce au système à la forte démultiplication des cisailles latérales.



À forte démultiplication !

## OUTILS DU COFFREUR



### Serre-joint

#### SERRAGE À POMPE STANDARD

Référence	modèle	rail	Prix
11SERJOIST0200	300 mm	28 x 8 mm	005-01
11SERJOIST0500	500 mm	35 x 8 mm	005-02
11SERJOIST0800	800 mm	35 x 8 mm	005-03
11SERJOIST1000	1000 mm	35 x 8 mm	005-04

Tête et valet en fonte. Pompe en acier finition zinguée. Tête rivetée 2 fois sur le rail. Rail cranté finition zinguée, frein en acier trempé.



#### SERRE-JOINT 1 MAIN PRESSE RAPIDE

Référence	modèle	Prix
11SERJOIMAN150	100 mm	005-05

Tôle estampée laquée. Mâchoires nylon crantées. Tige crantée.



#### SERRE-JOINT DE MAÇON

Référence	Long. (cm)	Prix
11SERJ080100175	100	005-06
11SERJ100120175	120	005-07

Saillie 175mm.



#### SERRE COFFRAGE

Référence	modèle	Prix
11SERCOF080-100	0.80-1.00ml	005-08

Saillie 360 - Longueur total 1.00ml



#### SERRE-JOINT GRANDE PUISSANCE

Référence	modèle	Prix
11SERJOIFAT300L	300 mm	005-09

Puissance de serrage : 135kg/m<sup>2</sup>, capacité de serrage: 300mm  
Se transforme facilement de serre-joint en écarteur par simple pression sur le bouton



## Mesure

#### MÈTRE PLIANT

Référence	modèle	Prix
11METPLI044500	2 MI	005-10

Mètre pliant 2ml en fibre de verre articulé.



#### MÈTRE POWERLOCK

Référence	modèle	Prix
11METPOWBL05X19	05m x 19mm	005-11

Boîtier en ABS chromé anti-choc, compact et ergonomique.

Prise en main excellente. Revêtement Mylar haute protection et anti-abrasion sur la totalité du ruban: durée de vie multiplié par 10 par rapport à un ruban traditionnel. Crochet 3 rivets offrant une bonne résistance à l'arrachement. Crochet avec position du 0 réel. Bouton du blocage du ruban + agrafe pour port à la ceinture.



#### MÈTRE EASY TOUCH

Référence	modèle	Prix
11METEASTOU0525	05mx25mm bi-mat	005-12
11METEASTOU0825	08mx25mm bi-mat	005-13
11METEASTOU1025	10mx25mm bi-mat	005-14

Double stop - Blocage - Clip ceinture et frein. Boîtier ABS bi-matières. Ruban jaune, mat classe II. Équerre de grande largeur. Ergonomie particulièrement étudiée: élastomère strié au touché caoutchouteux et forme compacte du boîtier.



#### MÈTRE POWERLOCK BLADE ARMOR

Référence	modèle	Prix
11METPOWBL05X25	05m x 25mm	005-15
11METPOWBL08X25	08m x 25mm	005-16
11METPOWBL10X25	10m x 25mm	005-17

Boîtier en ABS chromé anti-choc, compact et ergonomique.

Prise en main excellente. Ruban de 25mm de largeur. Revêtement Blade Armor thermoplastique pour une protection optimale du ruban sur les 15 premiers centimètres. Revêtement Mylar haute protection et anti-abrasion sur la totalité du ruban. Crochet 3 rivets offrant une bonne résistance à l'arrachement. Crochet avec position du 0 réel. Bouton du blocage du ruban + agrafe pour port à la ceinture.



#### MÈTRE KOMELON

Référence	modèle	Prix
11METKOMERGOC5M	05mx25mm chromé	005-18
11METKOMERGOC8M	08mx25mm chromé	005-19

ERGO C - boîtier ABS chromé. Ruban en acier revêtu de nylon. Équerre 3 rivets et renfort inox. Équerre de grande largeur. Clip ceinture.





**MÈTRE FATMAX XTREM BLADE ARMOR**

Référence	modèle	Prix
11METFATMA05X32	05m x 32mm	006-01
11METFATMA08X32	08m x 32mm	006-02
11METFATMA10X32	10m x 32mm	006-03



Portée directe sans décrochage jusqu'à 4m. Ruban large (32mm) fluorescent pour faciliter la visibilité des chiffres. Revêtement Blade Armor thermoplastique pour une protection optimale du ruban sur les 15 premiers centimètres. Revêtement Mylar haute protection et anti-abrasion sur la totalité du ruban. Boîtier ergonomique en ABS chromé anti-choc pour un usage intensif quotidien. Revêtement bi-matériaux pour une prise en main et un confort d'utilisation intensif quotidien. Crochet 3 rivets multiprises, avec système d'accrochage par le haut, par le bas ou par les côtés. Crochet avec position du 0 réel. Bouton de blocage du ruban + agrafe pour port à la ceinture.

**ÉQUERRE MENUISERIE**

Référence	modèle	Prix
11EQUERMENUI300	300 mm	006-04

Lame en acier inoxydable



**MULTIMÈTRE**

Référence	modèle	Prix
11MULTIMETRTMP	-20 à 1000°	006-05

Multimètre test de température special Clim. Livré avec cordon et coque de protection.



**THERMOMETRE LASER INFRAROUGE**

Référence	modèle	Prix
11INFRAROU12/1	Infrarouge -50 à 500°	006-06

Thermometre infrarouge -50 à 500° rétro éclairable



**MESURE HUMIDITE**

Référence	modèle	Prix
11HUMIDMATERIAU	-10 à 50°	006-07

Appareil permettant la mesure de l'humidité des matériaux



**TELEMETRE TLM 165i**

Référence	modèle	Prix
11STATLM165i	Portée 60 M	006-08



**Caractéristique**

- Pour prise de mesure à partir d'angles **en intérieur**
- Portée: 0,05 m à 60 m, précision: +/- 1,5 mm
- Dimensions: 104 x 58,8 x 29,6 mm / 110 g
- Eclairage écran / Bip sonore
- Fonctions: prise de mesure en continu / distance / surface / volume / pythagore / addition-soustraction
- Mémoire-historique de données: 5 mesures
- Protection: pluie et poussière, norme IP 54
- Alimentation: 2 piles AAA-LR03 (fournies)
- Laser: 635Nm - classe 2
- Livré avec étui pour port à la ceinture

**TELEMETRE TLM 65**

Référence	modèle	Prix
11STATLM65	Portée 20 M	006-09



**Caractéristique**

- Portée 20 mètres
- Précision +/- 0,3 mm
- Fonctions: Mesur directe - Mesure en continu - Surface - Volume
- Simple d'utilisation avec 2 boutons de navigation : ON/OFF pour faire défiler les fonctions
- Prise des mesures depuis le bas du produit
- Résistant et confortables : boîtier en ABS texturé
- Taille de l'écran 33mm x 25 mm
- Fourni avec 2 piles pour une autonomie de 3000 mesures

## OUTILS DU COFFREUR



### Etrier

#### ÉTRIER Y ALUMINIUM

Référence	modèle	Prix
11METBOITMET20M	30m x 13mm	007-01

Ruban en acier. Système exclusif de sortie du ruban à manivelle.

Ruban en acier laqué revêtu en nylon, anti-abrasion. Support inclinable pour fixer le ruban



#### ÉTRIER Y ALUMINIUM

Référence	modèle	Prix
11METETE05013	50m x 13mm	007-03
11METETE10013	100m x 13mm	007-04

Étrier en aluminium anodisé. Poignée ABS. Ruban jaune acier + fibre: très résistant à la pliure. Très bon guidage du ruban à la sortie de l'étrier. Le 0 est à la boucle crochet.



#### ÉTRIER MABOLON À POGNÉE

Référence	modèle	Prix
11METRUBAN50M	50m x 13mm	007-02

Poignée ergonomique en matière synthétique transparente pour une bonne maniabilité.

Châssis ouvert en cuivre chromé. Ruban et manivelle interchangeable pour droitiers ou gauchers. Crochet de fixation rabattable. Point d'ancrage amovible. Le ruban assure une résistance exceptionnelle à l'abrasion, aux agressions chimiques et limite les risques de casse en cas de pliure.



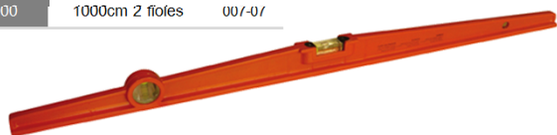
**STANLEY**

### Niveau

#### NIVEAU TRAPÈZE

Référence	modèle	Prix
11NIVPRO0600	600cm 2 fioles	007-05
11NIVPRO0800	800cm 2 fioles	007-06
11NIVPRO1000	1000cm 2 fioles	007-07

Haute qualité de fabrication. Aluminium. 2 fioles réglables et changeables. Arrêtes chanfreinées. Semelle rectifiée.



#### NIVEAU TRAPÈZE AIMANTÉ

Référence	modèle	Prix
11NIVPROMA0600	600cm 2 fioles	007-08
11NIVPROMA0800	800cm 2 fioles	007-09
11NIVPROMA1000	1000cm 2 fioles	007-10



#### NIVEAU ANTICHOC MLH 1 SEMELLE

Référence	modèle	Prix
11NIVTRASTA030	30cm 2 fioles	007-11
11NIVTRASTA060	60cm 2 fioles	007-12
11NIVTRASTA080	80cm 2 fioles	007-13
11NIVTRASTA100	100cm 2 fioles	007-14

**STANLEY**



Corps massif en alliage d'aluminium. Fioles antichoc incassable en Altuglass. Une fiole horizontale et une fiole verticale. Semelle usinée. Reversibilité des fioles. Précision +/- 1mm/m. Peinture époxy résistante à l'abrasion et aux intempéries. Trou de suspension.

#### NIVEAU PROFIL ALU AIMANTÉ

Référence	modèle	Prix
11NIVALUAIM2000	200cm 4 fioles	007-15

4 fioles incassables. Précision 0,5mm/m. Epaisseur 15 mm.



#### NIVEAU I-BEAM PROFILÉ ALU FATMAX

Référence	modèle	Prix
11NIVALUSTA180	180cm 3 fioles	007-16

Profile en aluminium. Fiole centrale extra large. Précision: 0.5mm/m. Graduation (cm). Porte-crayon. Embouts de protection. Nombre de fioles: 3 réversibles haute visibilité: 1 horizontale et 2 verticales. Fioles réversibles usinées dans la masse. Embouts de protection renforcés haute résistance aux chocs. Longueur: 180 cm



1er  
Prix

**STANLEY**



**NIVEAU I-BEAM MAGNÉTIQUE PROFILÉ ALU FATMAX**

Référence	modèle	Prix
11NIVALUSTAM120	120 cm 3 fioles	008-01
11NIVALUSTAM200	200cm 3 fioles	008-02



Semelle magnétique. 3 fioles réversibles haute visibilité: 1 horizontale et 2 verticales. Fioles réversibles usinées dans la masse. Niveau tubulaire renforcé en alu avec 1 semelle rectifiée. Qualité professionnelle. Embouts de protection renforcés haute résistance aux chocs. Précision +/- 0,5mm.



**NIVEAU TUBULAIRE MAGNÉTIQUE FATMAX PRO**

Référence	modèle	Prix
11NIVALUFATMA2M	2m 3 fioles	008-03



Corps tubulaire en aluminium léger avec zones de renforcement et avec peu d'aspérités  
3 fioles réversibles haute visibilité : 1 horizontale et 2 verticales  
Fioles acryliques monoblocs scellées dans le niveau : indé réglables  
Semelles usinées des 2 côtés dont 1 aimantée  
Revêtement protecteur anti-abrasion. Embouts de protection renforcés haute résistance aux chocs  
Poignée bimatière vissée : contrôle et prise en main améliorée. Précision : +/- 0,5mm/m

**RÈGLE ALUMINIUM NIVEAU**

Référence	modèle	Prix
11REGNIV200	Lg 2m - Largeur 10cm	008-04
11REGNIV250	Lg 2,5m - Largeur 10cm	008-05



2 poignées incorporées, 2 fioles.

**Niveau Laser**

**MINI LASER CROIX SCL**

Référence	modèle	Prix
11STALASSCL	Intérieur	Sur dde

Caractéristique

Diode laser : 635 nm 5 mW - classe 2M  
Précision : +/- 3 mm à 15 m  
Plage d'utilisation : jusqu'à 10 m en intérieur selon la luminosité  
Plage de nivellement : +/- 4°  
Alimentation : 3 piles alcalines AA LR6 (fournies)  
Filetage trépied : 1/4"  
Autonomie : 16 heures - Garantie : 1 ans

Les fonctions

Nivellement alignement horizontal, nivellement alignement vertical, équerrage...



Points forts

Le blocage de son système de nivellement permet de réaliser des pentes, très utile pour les travaux de plomberie ou pose de carrelage. Blocage du compensateur diode à impulsions faisceau à 180°.



Composition

Laser croix automatique SCL, cible, lunettes, mini trépied, accessoirisation pour support de canne, cellule de détection, piles AA LR6 (3), sac de transport.

**MINI LASER CROIX SCL-D**

Référence	modèle	Prix
11STALASSCL-D	Intérieur et extérieur	Sur dde

Caractéristique

Diode laser : 635 nm 5mW - classe 2M  
Précision : +/- 3 mm à 15 m  
Portée points : 30 m selon la luminosité  
Portée ligne : 15 m selon la luminosité et 50 m avec la cellule de détection  
Plage de nivellement : +/- 4°  
Alimentation : 3 piles alcalines AA LR6 (fournies)  
Filetage trépied : 1/4"  
Autonomie : 15 heures - Garantie : 1 ans

Les fonctions

Nivellement alignement horizontal, nivellement alignement vertical, Aplomb : transfert de points du sol au plafond, équerrage...



Points forts

Un appareil hybride plomb et croix. Particulièrement efficace pour réaliser des alignements tels que chemin de câbles, cloisons ...  
Blocage du compensateur faisceau à 180° - Aplomb mise à la ligne.  
Utilisation avec cellule de détection (incluse) pour des applications extérieures.



Composition

Laser croix automatique SCL-D, cible, lunettes, mini trépied, accessoirisation pour support de canne, cellule de détection, piles AA LR6 (3), sac de transport.

## OUTILS DU COFFREUR

### NIVEAU LASER ROTATIF DOUBLE PENTE MANUELLE

Référence	modèle	Prix
11STALASRLHVPW	Intérieur et extérieur	Sur dde

#### Caractéristique

Diode laser : 1 en 635 nm et 1 en 650 nm - classe 2M  
 Précision : +/- 1,5 mm à 30 m (horizontale), +/- 3 (verticale), +/- 3 mm à 30 m (point haut), +/- 9 mm à 30 m (point bas)  
 Plage d'utilisation : Ø 400 m avec cellule (en option)  
 Mise à niveau automatique : Horizontale et verticale  
 Vitesse de rotation : 150 - 300 - 600 tpm  
 Secteur de balayage : 10° - 45° - 90°  
 Plage de nivellement : +/- 5°; Pente manuelle : +/-10%  
 Fonction tilt sécurité - étanchéité : norme IP 66  
 Alimentation : 1 batterie Ni-Mh rechargeable  
 Filetage trépied : 5/8" - Plage température : -10°C à +50°C  
 Autonomie : +/- 20 heures en continu - Garantie : 3 ans

#### Les fonctions

Nivellement alignement horizontal, nivellement alignement vertical, Aplomb : transfert de points du sol au plafond, équerrage, pente manuelle.



**STANLEY**

#### Points forts

Son double aplomb est particulièrement pratique si vous devez réaliser des alignements successifs et bien sur, il fait tous le reste.



#### Composition

Laser rotatif RL HVPW, support mural, cible magnétique, chargeur batterie, lunettes, télécommande (30m), mallette de transport

### NIVEAU LASER MULTILIGNE X3G-360° Vert - FATMAX

Référence	modèle	Prix
11STALASRLHVPW	Faisceau vert - 360°	Sur dde

#### Caractéristique

Température (°C) : 10° - 40°  
 Plage d'utilisation (m) : 35  
 Plage d'utilisation avec cellule de réception (m) : 50  
 Indice de protection : 54  
 Précision (ligne) : 3mm@10m  
 Plage de nivellement : 4°  
 Piles alcalines (sauf indication contraire) : Li-ion  
 Durée des batteries : 24  
 Filetage de l'adaptateur : 1/4" & 5/8"  
 Nombre de lignes projetées : 6  
 Type de ligne projetée (horizontale/ verticale) : V/H  
 Classe laser : 2  
 Diode(s) laser : 50mW  
 Mode manuel : ✓  
 Couleur des faisceaux laser : vert



**STANLEY**



#### Avantages produit

Projeté 3 lignes pour 360°  
 Diode Laser pulsée pour une très haute visibilité (515-530 nm)  
 Nouveau design avec un très faible encombrement pour travailler au plus près du mur  
 Batteries Li ion pour utilisation 24H – Fonctionne également sur secteur  
 Etanchéité : Norme IP 54 – Classe 2  
 Corps entièrement protégé par un revêtement caoutchouc soft-grip avec emplacement pour prise en main facile et sûre  
**Le faisceau vert a une visibilité 4 x plus importante que le faisceau rouge avec la même puissance !!!!**

#### Composition

Livré avec Laser – Cible – Chargeur – Batterie Li ion – Lunettes – Mallette de transport

## Niveau Laser

Référence	modèle	Prix
11STALASAL24GVP	Automatique	Sur dde

#### Caractéristique

Grossissement : x 24  
 Compensateur : amortisseur magnétique avec blocage lors du transport  
 Précision nivellement : +/- 1 mm à 1 km (écart type par km de nivellement double)  
 Visserie étanche  
 Ouverture objectif : 36 mm  
 Visée minimum : 0,30 m  
 Bague de réglage, viseur optique, miroir nivelle  
 Cercle gradué : 400 g  
 Constante stadimétrique : 100  
 Constante d'addition : 0  
 Filetage trépied : 5/8"  
 Garantie : 5 ans



**STANLEY**

#### Points forts

Niveaux optiques robustes et fiables pour résister aux conditions de chantier. Rapides à installer et simples d'utilisation. Leur compensateur à amortisseur magnétique assure la précision et la stabilité de l'instrument.



#### Composition

Niveau optique, trépied aluminium 1,60m maxi, mire aluminium 5m, plom, mallette de transport haute résistance

Fil à plomb

FIL À PLOMB: TRONC DE CÔNE - PLAQUE GUIDE

Référence	modèle	Prix
11FILPL0800STD	800gr	010-01
11FILPL1000STD	1000gr	010-02
11FILPL1200STD	1200gr	010-03



Livré avec cordeau et plaque de guide.

FIL À PLOMB MAGNÉTIQUE BATIPRO

Référence	modèle	Prix
11FILPLBATI	Pour banche	010-05

Monture polymère percée : permet de fixer le fil à plomb sans avoir à le maintenir contre le mur. Libère les mains de l'utilisateur. Système d'enroulage du fil : ne gêne pas lors de l'utilisation. Raclette polymère : Pour nettoyer la banche (résidus de béton, huile de coffrage...) avant d'aimanter le fil à plomb.



FIL À PLOMB ITALIEN

Référence	modèle	Prix
11FILPL0800AXE	600gr	010-04

Fil à plomb Italien Lg. 80 diam.12mm avec cordeau. Livré avec cordeau.



FIL À PLOMB MAGNÉTIQUE STANLEY

Référence	modèle	Prix
11FILPLMAGN	Pour banche	010-06

Support magnétique : pour aimanter le fil à plomb sur une banche de coffrage métallique.



Lance pichnette

Référence	modèle	Prix
11LANCPICHNHP	Ø42mm, lg240mm	010-07



Caractéristique

Corps laiton - durite alimentaire avec sertissage inox. Lance inox avec jet réglable. Raccord pompier 1" en laiton. Résiste à l'écrasement.  
**Fonctionnement** : Raccorder à la lance / Fonctionne avec un simple appui / S'arrête dès que l'on relâche l'appui / Coupure dynamique = économie d'eau.

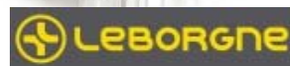
Avec jet réglable !!!

Clé Etais Batipro

Référence	modèle	Prix
11CLEETABATI	Clé etais Batipro	010-08

Caractéristique

**Utilisation** : Remplace l'utilisation du marteau pour serrer les écrous d'étais, de tours d'étaie et les échafaudages.  
**Prévention** : Réduit les risques de TMS (Troubles Musculo-Squelétiques) de l'avant bras résultant des vibrations provoquées par la frappe du marteau sur l'écrou d'étai. N'abîme pas les écrous d'étaie.  
**Confort** : Supprime les nuisances sonores (en terme d'amplitude, la frappe sur un étai représente la deuxième cause de bruit sur un chantier).  
 Gaine caoutchouc : confort de la prise en main



Tuyau d'arrosage

TRICO STAR PVC Ø19MM

Référence	modèle	Prix
11TUYARR19X50	Long: 50m	010-09

- En service: 7bar, Explosion: 21bar
- Anti-vrille et anti-torsion
- Résistance à la température: -10° à 50°
- Protection UV
- Flexible
- Sans cadmium - bayrum - plomb



NEZ ROBINET FILETÉS

Référence	modèle	Prix
11TUYRACPVC5484	3/4	010-11



KIT 4 PIÈCES

Référence	modèle	Prix
11TUYRACKITPVC	Soft grip	010-10

Pour tuyau de 19mm



RACCORD LAITON

Référence	modèle	Prix
11RACLA119	Laiton	010-12

Avec joint



RACCORD RAPIDE

Référence	modèle	Prix
11TUYRACDOUBPVC	PVC	010-13



RACCORD RAPIDE

Référence	modèle	Prix
11TUYRACPVC5045	PVC	010-14



SET DE RACCORD

Référence	modèle	Prix
11TUYRACKITLAI	Laiton	010-15

Pour tuyau de 17mm



RACCORD RAPIDE

Référence	modèle	Prix
11TUYRACPVC5044	PVC	010-16



RACCORD DOUBLE MAMELON

Référence	modèle	Prix
11RACDOUBLEMAME	Laiton	010-17



## OUTILS DU COFFREUR



### RACCORD FEMELLE 3/4

Référence	modèle	Prix
11RACLA19-20F	20/27	011-01



### VANNE À SPHERE MALE FEMELLE

Référence	modèle	Prix
11RACVANNEMF3/4	3/4	011-02



### COLLIER DE SERRAGE

Référence	modèle	Prix
11COLSER09-16	9 mm	011-03



### RACCORD MALE 3/4

Référence	modèle	Prix
11RACLA19-20M	20/27	011-04



### RACCORD Y 3/4 + Vannes

Référence	modèle	Prix
11RACY3/4-3+2VA	3/4	011-05

Raccord Y 3/4 + 2 raccord mamelons+2vannes



### RACCORD Y FEMELLE 3/4

Référence	modèle	Prix
11RACY3/4-3F	20/27	011-06



## Pulvérisateur

### PULVÉRISATEUR SELECTA 7 3 BARS

Référence	modèle	Poids	Prix
08PULGOISEL7	Vol utile 5L	1.4	011-07



1er  
Prix

#### Caractéristique

- Cuve réalisée avec la technique de l'injection
- Réservoir en polypropylène avec les instructions d'utilisation en sérigraphie et un indicateur de niveau
- Entretien aisé, démontage de la chambre de pression sans l'aide d'outil
- Joint de la manette et de la soupape de la chambre de pression en "VITON"
- Soupape de sécurité tarée à 3 bars avec fonction dépressurisation
- Lance en PVC et livrée avec une buse conique à jet réglable
- Tuyau transparent permettant de visualiser le niveau de liquide dans la cuve
- Courroie imputrescible pour le transport en bandoulière

### PULVÉRISATEUR BASIC 7 3 BARS

Référence	modèle	Poids	Prix
08PULGOIBAS7	Vol utile 5L	1.4	011-08



#### Caractéristique

- Cuve réalisée avec la technique de l'injection
- Réservoir en polypropylène avec les instructions d'utilisation en sérigraphie et un indicateur de niveau
- Entretien aisé, démontage de la chambre de pression sans l'aide d'outil
- Joint de la manette et de la soupape de la chambre de pression en "VITON"
- Soupape de sécurité tarée à 3 bars avec fonction dépressurisation
- Lance en PVC et livrée avec une buse conique à jet réglable
- Tuyau transparent permettant de visualiser le niveau de liquide dans la cuve
- Courroie imputrescible pour le transport en bandoulière

### PULVÉRISATEUR DORSAL 12L 6 BARS

Référence	modèle	Poids	Prix
08PULMES3552A	Vol utile 12L	4.8	011-09



DORSAL

#### Caractéristique

- Réservoir: Plastique 12L 6 bars
- Transport dorsal, Partie dorsale du réservoir ergonomique et rembourrée
- Joints : FPM (Viton®)
- Buse : laiton, buse à cone creux 1,1 mm
- Lance de pulvérisation : laiton 50 cm, orientable à 360° • Flexible: 1,5 m



## OUTILS DU COFFREUR

### PULVÉRISATEUR FERROX 6 BARS

Référence	modèle	Poids	Prix
08PULMES3565PF	Vol utile 6L	5.0	012-01
08PULMES3585PF	Vol utile 10L	6.0	012-02



#### Caractéristique

##### Description:

- Réservoir : acier, revêtement polyester,
- Ferrox 6L: Transport latéral
- Ferrox 10L: Transport dorsal, bretelles rembourrées
- Joints : FPM (Viton®)
- Buse laiton à jet plat avec filtre fin, laiton 50 cm, orientable à 360°
- Flexible spiralé 2,5 m avec verrouillage de sécurité

##### Plus produits:

- Soupape de sécurité et manomètre remplaçables
- Kit de pièces de rechange intégré sur l'appareil
- Support de pompe
- Support pour tuyau de pulvérisation et lance
- Couvercle de trémie
- Regard pour contrôle du niveau de remplissage

### PULVÉRISATEUR IK METAL 6 BARS

Référence	modèle	Poids	Prix
08PULGOIIMETAL	Vol utile 6L	4.8	012-03



#### Caractéristique

##### Description:

- Réservoir acier 6 L, 6bars
- Transport latéral par bretelle
- Lance robuste et joint résistants aux huiles de nettoyage neutre
- Embout conique réglable et embout éventail intégré
- Soupape de sécurité et manomètre de pression

### PULVÉRISATEUR INOX 6 BARS

Référence	modèle	Poids	Prix
08PULMES3595P	Vol utile 6L	4.5	012-04



#### Caractéristique

##### Description:

- Réservoir : Acier spécial, inoxydable
- Transport latéral
- Joints : FPM (Viton®)
- Buse : Buse laiton à jet plat avec filtre fin
- Lance de pulvérisation : Laiton 50 cm, orientable à 360°
- Flexible : Flexible spiralé 2,5 m avec verrouillage de sécurité

##### Plus produits:

- Soupape de sécurité et manomètre remplaçables
- Kit de pièces de rechange intégré sur l'appareil
- Support de pompe
- Support pour tuyau de pulvérisation et lance
- Couvercle de trémie
- Regard pour contrôle du niveau de remplissage

## OUTILS DU COFFREUR



### PULVÉRISATEUR IK INOX 6 BARS

Référence	modèle	Poids	Prix
08PULGOIKIN006	Vol utile 6L	4.4	013-01
08PULGOIKIN010	Vol utile 10L	4.9	013-02



#### Caractéristique

##### Description:

- Réservoir acier inoxydable 6/10 L, 6bars
- Transport latéral par bretelle
- Lance robuste et joint résistants aux huiles de nettoyage neutre
- Embout conique réglable et embout éventail intégré
- Soupape de sécurité et manomètre de pression

### PULVÉRISATEUR IK 9 3 BARS

Référence	modèle	Poids	Prix
08PULIK9	Vol utile 6L	4.5	013-03



#### Caractéristique

##### Description:

Pulvérisateur industriel fabriqué avec des matériaux résistants afin de pouvoir être utilisé avec différents produits chimiques

- Réservoir en polypropylène avec les instructions d'utilisation en sérigraphie et un indicateur de niveau
- Appareil équipé d'un ensemble de joints en "viton"
- Poignée métallique avec large filtre
- Soupape de sécurité tarée à 3 bars avec fonction dépressurisation
- Lance en fibre de verre très résistante livrée avec une buse conique à jet réglable
- Vidange à la base du réservoir pour le nettoyage facile
- Enrouleur de tuyau à la base de l'appareil
- Système de fixation de la lance et du tuyau pour le stockage
- Livré avec deux buses et deux tuyaux

## Accessoire pour pulvérisateur

### TUYAU PULVÉRISATEUR

Référence	modèle	Prix
08PULMESA6300L	Resistant +	013-04



### POIGNÉE FERROX/INOX/FERRUM

Référence	modèle	Prix
08PULMESP1348LN	pour pulvérisateur	013-05

Pour pulvérisateur haute pression 6 bars.



### MANOMÈTRE

Référence	modèle	Prix
08PULMESM6701	6 Bars	013-06



### SOUPAPE SÉCURITÉ

Référence	modèle	Prix
08PULMESP6703	Pour Ferrum	013-07
08PULMESP6703K	Pour Ferrox / Inox	013-08



### LANCE PULVÉRISATEUR LAITON COUDÉ

Référence	modèle	Prix
08PULMES3658	50 cm	013-09

Lance de pulvérisation, coudé, 50 cm, Buse 1,1 mm, laiton.  
Filetage de raccordement du côté de l'appareil M 11 x 1 à l'intérieur.





**RALLONGE PULVÉRISATEUR TÉLESCOPIQUE**

Référence	modèle	Prix
08PULMESA3701G	130 à 250cm	014-01

Rallonge , télescopique , plastique en fibres de verre. Filetage de raccordement du côté de l'appareil M 18 x 1,5 l'intérieur selon ISO 4102.



**RALLONGE PULVÉRISATEUR TÉLESCOPIQUE GOIZPER**

Référence	modèle	Prix
08PULGXXLAN320	3,20ml maxi	014-02
08PULGXXLAN540	5,40ml maxi	014-03

Rallonge en fibre de verre, télescopique grande hauteur et adaptable sur tous les pulvérisateurs.



**POIGNÉE PROFILE SPÉCIALE ACIDE**

Référence	modèle	Prix
08PULPOIGNEACID	spécial acide	014-04

Haut niveau de confort d'utilisation, de grande fiabilité, de grande facilité de maintenance.



**BOÎTE DE PIÈCES ET DE BUSES**

Référence	modèle	Prix
08PULMESK3941VL	pièces + buses	014-05

Trousse de premiers secours pour les appareils professionnels.



**Pompe manuelle pour huile**

**POMPE POUR HUILE ET GASOIL**

Référence	modèle	Prix
11POMHUILEVPLA	plastique	014-06

Equipée avec un tube télescopique pour s'adapter sur des fûts de 60L ou de 220L.



Également disponible !



Bac de rétention en plastique ou métal sur demande.



Lève plaque

LÈVE PLAQUE TALIATOP

Référence	modèle	Prix
11LEV TALIATOPS	Hauteur maxi: 3,30 m	015-01



Description :

- Hauteur maxi: 3,30 m( avec réhausse de mât: 3,80m).
- Hauteur mini: 1,55 m
- Hauteur de chargement: 0,80 m
- Hauteur sous rampant: 0,80 m
- Empattement: 0,80 x 1 m
- Poids: 38 kg
- Longueur des plaques: jusqu'à 2,80 m

Plus produits :

- Juste 2 éléments à assembler
- Angle d'inclinaison: réglable et verrouillable
- Réglable de l'angle de la plaque
- Possibilité d'incliner la plaque au-delà de l'horizontale
- Facilité d'utilisation lors de décaissés ou de sols non plats
- Excellente rigidité de la base: indexage des 4 pieds
- Base pliante avec mât télescopique incorporé changement rapide plafond / rampant sans aucun démontage.

Options :

- Plateaux porte-outils: Ref: 11LEVPOROUTIL : 2 tablettes longueur: 0,80 m, largeur: 0,30m.
- Réhausse de mât: Ref: 11LEREHMAT50 : Longueur: 0,50 m



Agrée par l' Apave  
n°03244997



Poids du chariot hors charge (kg) : 45kgs.  
Poids du support de plaques (kg) : 20kgs.  
Charge nominale (kg) : 100kgs.  
Charge maximale (kg) : 125kgs.

L'ELAND® est conçu pour acheminer, monter positionner et maintenir automatiquement et en toute autonomie ( sur batterie Lithium-ion) les plaques de plâtre durant la pose. Multiusage, l'ELAND® permet l'installation de plaques sur les murs (positionnement vertical) jusqu'à 5.6m de hauteur et sous plafond (positionnement horizontal ou orientable pour les plafonds rampants) jusqu'à 4m.

Sur chariot L'ELAND® se met facilement jusqu'au lieu de pose. Son système de grandes roues montées sur axe et d'une roue directrice offrent une maniabilité jamais égalée.

Le chariot rétracté arrière permet un stockage ou un transport aisé.

Points forts

L'ELAND® permet la pose de plaque par une seule personne, sans effort.

Pose de plaque sur murs et sous plafonds horizontaux ou dits rampants quel que soit l'angle sans aucun réglage ni outil.

ELAND® permet la pose de 200 m2 de plaques de plâtre sans connexion au réseau électrique avec une seule batterie.

Système compact et pliable pour un transport et un stockage aisés.