



PINCE AGRAFEUSE P22

Agrafeuse haute qualité avec corps et mécanisme tout acier, finition chromée. Mâchoire grande profondeur : 70 mm. Poignée avec anse de protection. Fabriquée aux Etats-Unis. Pour les fleuristes, teinturiers, grainetiers, travaux de bureau, agrafage sur papiers, tissus, cartons, etc.



Code	Désignation	Agrafes	Pres.	Cond.
0160540	Agrafeuse P22	P22 : 6 - 8 mm	LS	36

PINCE AGRAFEUSE P35

Agrafeuse haute qualité avec corps et mécanisme tout acier, finition chromée. Mâchoire grande profondeur : 70 mm. Poignée avec anse de protection. Fabriquée aux Etats-Unis. Spécialement destinée aux usages intensifs : ateliers, usines, magasins, agrafage des cartons épais, toiles de jute, contre-plaqué, etc.



Code	Désignation	Agrafes	Pres.	Cond.
0160543	Agrafeuse P35	P35 : 6 - 8 - 10 mm	B	36

AGRAFEUSE JT21

Corps compact en acier finition chromée. Mécanisme endurant entièrement en acier. Système anti-bourrage. Fenêtre de visualisation des agrafes dans le chargeur. Talon arrache agrafes. Fabriquée aux Etats-Unis. Pour les travaux domestiques, décoration, pose de tissus muraux, capitonnage, habillage de tiroirs ou étagères, etc.



Code	Désignation	Agrafes	Pres.	Cond.
0160512	Agrafeuse JT21 chromée	JT21 : 6 - 8 - 10 mm	LS	12

AGRAFEUSE TT21

Design élégant, fonctionnement facile et puissance surprenante. Poignée inversée pour appliquer la pression sur le point d'agrafage et non vers l'arrière, rend l'utilisation plus facile. Course de la poignée diminuée : idéale petites mains et frappes rapides. Chargement pratique par l'arrière. Fenêtre de visualisation des agrafes. Pour réparations générales, tapisserie, ameublement, décoration, ...



Code	Désignation	Agrafes	Pres.	Cond.
0160406	Agrafeuse TT21	JT21 : 6 - 8 - 10 mm	SC	12

AGRAFEUSE T27

Corps en ABS résistant aux chocs. Mécanisme et glissière en acier avec système anti-bourrage. Fenêtre de visualisation des agrafes dans le chargeur. Anse de verrouillage de la poignée. Pour les travaux domestiques, décoration, pose de tissus muraux, capitonnage, habillage de tiroirs ou étagères, etc.



Code	Désignation	Agrafes	Pres.	Cond.
0160527	Agrafeuse T27	JT21 : 6 - 8 - 10 mm	SC	12

AGRAFEUSE T30

Parties travaillantes en acier trempé. Corps en acier finition chromée. Mécanisme souple et indéformable. Système anti-bourrage. Poignée profilée avec butoir plastique et anse de verrouillage pour la sécurité et le rangement. Fenêtre de visualisation des agrafes dans le chargeur. Fabriquée aux Etats-Unis. Modèle haute qualité pour usages fréquents : décoration, pose de tissus muraux, capitonnage, habillage de tiroirs ou étagères, etc.



Code	Désignation	Agrafes	Pres.	Cond.
0160535	Agrafeuse T30	T30 : 6 - 8 - 10 mm	SC	12

AGRAFEUSE T55

Parties travaillantes en acier trempé. Corps en acier finition chromée. Mécanisme souple et indéformable. Système anti-bourrage. Poignée profilée avec butoir plastique et anse de verrouillage pour la sécurité et le rangement. Fenêtre de visualisation des agrafes dans le chargeur. Fabriquée aux Etats-Unis. Pour les travaux d'isolation, rembourrage, calfeutrage, garnissage, encadrements et assemblages divers.



Code	Désignation	Agrafes	Pres.	Cond.
0160503	Agrafeuse T55 chromée	T50 : 6 - 8 - 10 - 12 - 13 - 14 mm en version standard, acier inox ou ceiltile	SC	12

AGRAFEUSE T50X

Conception compacte, poids optimisé, zones de préhension douces et confortables, composants internes en acier, facile à utiliser. Ouverture du chargeur automatique par bouton pression. Fenêtre de visualisation des agrafes. Pour réparations générales, tapisserie, ameublement, décoration, etc.



Code	Désignation	Agrafes	Pres.	Cond.
0160415	Agrafeuse T50X	T50 : 6 - 8 - 10 - 12 mm en version standard ou acier inox	SC	6

AGRAFEUSE T50

Agrafeuse professionnelle : fiable, puissante et facile à utiliser. Eprouvée par les artisans américains depuis plus de 50 ans. Parties travaillantes en acier trempé. Corps en acier finition chromée. Mécanisme indéformable à double action offrant une frappe puissante avec une pression facile sur la poignée. Système anti-bourrage. Fenêtre de visualisation des agrafes dans le chargeur. Fabriquée aux Etats-Unis. Pour les professionnels du bâtiment : pose d'isolation, de papier goudronné, tous types de rembourrage et calfeutrage, la pose de fils de clôture, lattes en métal, etc.



Code	Désignation	Agrafes	Pres.	Cond.
0160500	Agrafeuse T50	T50 : 6 - 8 - 10 - 12 - 13 - 14 mm en version standard, acier inox ou ceiltile	SC	12

AGRAFEUSE T75

Agrafeuse professionnelle : fiable, puissante et facile à utiliser. Parties travaillantes en acier trempé. Corps en acier finition chromée. Mécanisme indé réglable à double action offrant une frappe puissante avec une pression facile sur la poignée. Système anti-bourrage. Fenêtre de visualisation des agrafes dans le chargeur. Fabriquée aux Etats-Unis. Utilise les agrafes T75 les plus grosses de la gae, allant jusqu'à 22 mm de longueur. Equipée d'un guide-fil, cette agrafeuse est idéale pour fixer des câbles électriques jusqu'à Ø12 mm sans risque de les abimer. Pour les professionnels du bâtiment : isolation, papier goudronné, rembourrage et câbles électriques gainés, etc.



Code	Désignation	Agrafes	Pour câble	Pres.	Cond.
0160530	Agrafeuse T75	T75 : 14 - 16 - 22 mm	Ø 12 mm	SC	12



MARTEAU AGRAFEUR HT30

Parties travaillantes en acier trempé. Corps en acier finition chromée. Poignée striée antidérapante. Corps mince idéal pour frapper dans des endroits exigus. Mécanisme endurant avec système anti bourrage breveté. Chargement facile des agrafes par l'arrière. Pour la pose d'étiquettes, de tissus muraux, de garnitures, etc.



Code	Désignation	Agrafes	Pres.	Cond.
0160504	Marteau agrafeur HT30	T30 : 6 - 8 - 10 mm	SC	6



MARTEAU AGRAFEUR HT55

Corps léger et équilibré en acier avec poignée gainée anti-dérapante. Chargement facile des agrafes. Peut contenir 2 bandes complètes d'agrafes T50. Convient pour le carton bitumé, l'isolation, les thibaudes et moquettes.



Code	Désignation	Agrafes	Pres.	Cond.
0160430	Marteau agrafeur HT55	T50 : 6 / 8 / 10 mm en version standard ou acier inox	SC	4



MARTEAU AGRAFEUR PRO HT50

Marteaux professionnel extrêmement endurant pour travaux intensifs. Tête lourde pour une frappe puissante sans effort. Parties travaillantes en acier trempé. Corps en acier finition chromée. Très bonne prise en main de la large poignée striée. Mécanisme anti-bourrage breveté. Chargement facile des agrafes. Peut contenir 2 bandes complètes d'agrafes T50. Fabriqué aux Etats-Unis. Pour travaux intensifs en bâtiment : pose d'isolation, de papier goudronné, tous types de rembourrage, etc.



Code	Désignation	Agrafes	Pres.	Cond.
0160505	Marteau agrafeur HT50	T50 : 8 - 10 - 12 mm en version standard ou acier inox.	SC	6



AGRAFEUSE T2025 - POUR AGRAFES PLATES ET RONDES

Parties travaillantes en acier trempé. Corps en acier finition chromée. Mécanisme souple et indé réglable. Système anti-bourrage. Poignée profilée avec butoir plastique et anse de verrouillage pour la sécurité et le rangement. Fenêtre de visualisation des agrafes dans le chargeur. Fabriquée aux Etats-Unis. Utilise des agrafes plates T20 et des agrafes rondes T25 pour une grande polyvalence. Le guide-fil, qui permet de fixer les câbles sans risque de les endoager, se rétracte pour la pose des agrafes standard. Pour la décoration, l'ameublement, la tapisserie, et les câbles électriques ou de télécommunication, les fils de clôture, etc, jusqu'à un diamètre de 6 mm.



Code	Désignation	Agrafes	Pres.	Cond.
0160513	Agrafeuse T2025	T20 : 8 - 10 - 12 et T25 : 10 - 11 - 14 mm	SC	6



AGRAFEUSE T25X - POUR AGRAFES RONDES

Conception compacte, poids optimisé, zones de préhension douces et confortables, composants internes en acier, facile à utiliser. Ouverture du chargeur automatique par bouton pression. Fenêtre de visualisation des agrafes. Pour la pose de fils électriques, de télécommunication, les systèmes d'alarme, la serrurerie, la fixation des grillages, etc, jusqu'à un diamètre de 6 mm.



Code	Désignation	Cavaliers	Pres.	Cond.
0160526	Agrafeuse T25X	T25 : 7 - 10 - 11 - 14 mm	LS	4



AGRAFEUSE T25 - POUR AGRAFES RONDES

Agrafeuse professionnelle : fiable, puissante et facile à utiliser. Parties travaillantes en acier trempé. Corps en acier finition chromée. Mécanisme indé réglable à double action offrant une frappe puissante avec une pression facile sur la poignée. Système anti-bourrage. Fenêtre de visualisation des agrafes dans le chargeur. Fabriquée aux Etats-Unis. Utilise des agrafes à dos ronds T25 pour la pose de fils électriques, de télécommunication, les systèmes d'alarme, la serrurerie, la fixation des grillages, etc, jusqu'à un diamètre de 6 mm.



Code	Désignation	Cavaliers	Pres.	Cond.
0160525	Agrafeuse T25	T25 : 10 - 11 - 14 mm	SC	12



AGRAFEUSE T37 - POUR AGRAFES RONDES

Agrafeuse professionnelle : fiable, puissante et facile à utiliser. Parties travaillantes en acier trempé. Corps en acier finition chromée. Mécanisme indé réglable à double action offrant une frappe puissante avec une pression facile sur la poignée. Système anti-bourrage. Fenêtre de visualisation des agrafes dans le chargeur. Fabriquée aux Etats-Unis. Utilise des agrafes à dos ronds T37 pour la pose de fils électriques, de télécommunication, les systèmes d'alarme, la serrurerie, la fixation des grillages, etc, jusqu'à un diamètre de 8 mm.



Code	Désignation	Cavaliers	Pres.	Cond.
0160700	Agrafeuse T37	T37 : 10 - 12 - 14 mm	SC	12





AGRAFEUSE T59 - POUR CAVALIERS ISOLÉS



Agrafeuse professionnelle : fiable, puissante et facile à utiliser. Parties travaillantes en acier trempé. Corps en acier finition chromée. Mécanisme indé réglable à double action offrant une frappe puissante avec une pression facile sur la poignée. Système anti-bourrage. Fenêtre de visualisation des agrafes dans le chargeur. Fabriquée aux Etats-Unis. Utilise des cavaliers isolés T59 pour les câbles électriques dont l'isolation est primordiale, peut être utilisée pour tous les câbles. Idéale pour la fibre optique. Diamètre maximum du câble : 8.

Code	Désignation	Cavaliers isolés	Pour câble	Pres.	Cond.
0160559	Agrafeuse T59	T59 : 6 x 6 - 6 x 8 - 8 x 8	Ø 5 à 8 mm	SC	1



AGRAFEUSE CLOUEUSE T50HS



Agrafeuse 2 en 1 pour usage intensif. Corps compact et ergonomique en acier. Grip confort sur les zones de préhension. Technologie "Torsion-Drive" brevetée qui offre une grande puissance de frappe avec une faible pression sur la poignée. La poignée à actionnement avant permet l'application de la pression sur le point d'agrafage pour un travail facile et précis. La course de la poignée est la plus courte de la gae T50, idéale pour des frappes rapides et pour les petites mains. Pour la pose de lambris, de plinthes, de dos d'armoire, d'isolation, de papier goudronné, tous types de rembourrage, encadrement, assemblages divers, etc.

Code	Désignation	Agrafes/pointes	Pres.	Cond.
0160451	Agrafeuse cloueuse T50HS	T50 : 6 à 14 mm en version standard, acier inox ou ceiltile et BN18 : 15mm	SC	6



AGRAFEUSE CLOUEUSE T50RED



La puissance de frappe réglable qui permet de s'adapter à tous les matériaux, et la pose de pointes jusqu'à 25 mm font de cette agrafeuse un modèle sans équivalent. Corps léger en aluminium moulé sous pression avec poignée ergonomique gainée pour un excellent confort. Partie travaillantes en acier. Chargement rapide et facile par l'arrière avec système anti-bourrage. Pour les professionnels du bâtiment : pose de lambris, de plinthes, de dos d'armoire, d'isolation, de papier goudronné, tous types de rembourrage, les fils de clôture, lattes en métal, encadrement, assemblages divers, etc.

Code	Désignation	Agrafes	Pres.	Cond.
0160501	Agrafeuse T50RED	T50 : 6 à 14 mm en version standard, acier inox ou ceiltile et BN18 : 15 à 25 mm	SC	6



AGRAFEUSE CLOUEUSE T50PBN



Agrafeuse professionnelle : fiable, puissante et facile à utiliser. Parties travaillantes en acier trempé. Corps en acier finition chromée. Mécanisme indé réglable à double action offrant une frappe puissante avec une pression facile sur la poignée. Système anti-bourrage. Fenêtre de visualisation des agrafes dans le chargeur. Fabriquée aux Etats-Unis. Pour les professionnels du bâtiment : pose d'isolation, de papier goudronné, tous types de rembourrage et calfeutrage, la pose de fils de clôture, lattes en métal, de lambris, de plinthes, de dos d'armoire, etc.

Code	Désignation	Agrafes/pointes	Pres.	Cond.
0160498	Agrafeuse cloueuse T50PBN	T50 : 6 à 14 mm en version standard, acier inox ou ceiltile et BN18 : 15mm	SC	12



AGRAFEUSE SANS FIL T50DCD



Boîtier compact, léger et ergonomique avec zones de préhension douces et confortables. Large gâchette. Frappe puissante. Batterie interne lithium-ion 3,6v qui offre 500 frappes d'autonomie, soit 25% de plus que les outils sans fil concurrents. Voyant indiquant l'état de charge de la batterie. Contact de sécurité empêchant tout déclenchement accidentel. Chargeur d'agrafes pratique avec bouton de déverrouillage rapide. Fenêtre de visualisation des agrafes. Pour les professionnels du bâtiment : pose d'isolation, de papier goudronné, tous types de rembourrage et calfeutrage, la pose de fils de clôture, lattes en métal, etc.

Code	Désignation	Agrafes	Pres.	Cond.
0160549	Agrafeuse sans fil T50DCD	T50 : 6 - 8 - 10 - 12 mm en version standard ou acier inox	B	4



AGRAFEUSE PNEUMATIQUE PT50



La fiabilité et l'endurance de l'agrafeuse T50 dans un outil pneumatique au design compact, léger et polyvalent. Bouton de tir à cadence élevée. Echappement d'air orientable. Chargement rapide des agrafes par l'arrière. Système "contact sécurité" empêchant le déclenchement de la frappe quand la machine n'est pas en appui. Pression maximale d'utilisation : 120 PSI. Entrée d'air : connexion rapide mâle 1/4". Pour tous les travaux d'agrafage professionnels ou domestiques. Livrée dans une mallette avec clés et huile de maintenance.

Code	Désignation	Agrafes	Pres.	Cond.
0160442	Agrafeuse pneumatique PT50	T50 : 6 à 14 mm en version standard, acier inox ou ceiltile	B	4



CLOUEUSE PNEUMATIQUE PT18



Outil pneumatique compact, léger et endurant. Chargement rapide des pointes par l'arrière. Bouton de tir à cadence élevée. Echappement d'air orientable. Système "contact sécurité" empêchant le déclenchement de la frappe quand la machine n'est pas en appui. Pression maximale d'utilisation : 120 PSI. Entrée d'air : connexion rapide mâle 1/4". Pour tous les travaux de clouage professionnels ou domestiques. Livrée en carton.

Code	Désignation	Pointes	Pres.	Cond.
0160445	Cloueuse pneumatique PT18	BN18 : 15 à 50 mm	B	4



ARRACHE-AGRAFES

Manche ergonomique en ABS antichoc. Levier et bec en acier traité.
Pour enlever tous type d'agrafes.

ARROW
HOW IT ALL COMES TOGETHER



Code	Désignation	Longueur	Pres.	Cond.
0160560	Arrache-agrafes	170 mm	V	1

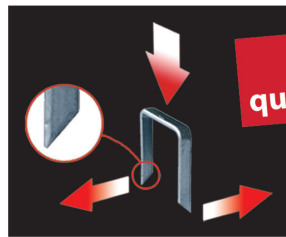
Fortes résistance à l'arrachement : Les agrafes à pointes divergentes

Caractéristiques :

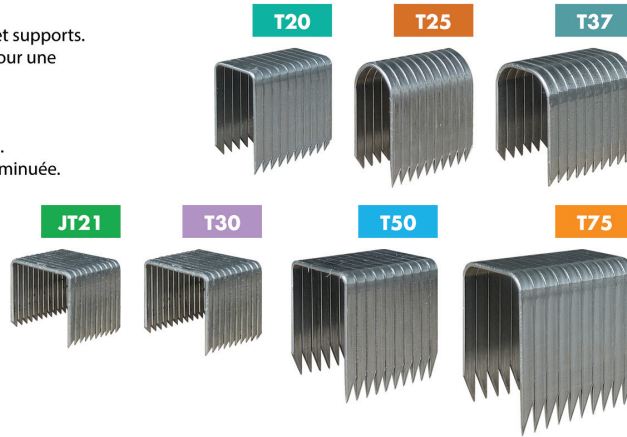
Les pattes pointues assurent une bonne pénétration des matériaux à fixer et supports.
Leurs biseaux divergents orientent chacune des pattes d'un côté opposé pour une résistance à l'arrachement 40% supérieure aux agrafes traditionnelles.

Avantages :

Performance : la pénétration est plus facile donc l'agrafeuse moins sollicitée.
Economie : Les agrafes sont plus résistantes donc leur quantité peut être diminuée.



LE DÉTAIL qui fait la différence



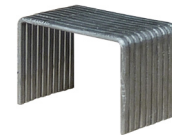
AGRAFES P22

En acier galvanisé. Fil fin.

S'utilisent avec la pince agrafeuse P22 pour les travaux de bureaux, fleuristes, teinturiers, sur papiers, cartons, tissus, etc.

ARROW
HOW IT ALL COMES TOGETHER

Code	Désignation	Longueur pattes	Pres.	Cond.
0160656	Boîte de 5000 agrafes	6 mm	LS	80
0160658	Boîte de 5000 agrafes	8 mm	LS	80



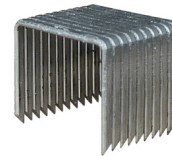
AGRAFES JT21

En acier galvanisé. Largeur 11 mm. Fil fin et pointes divergentes.

S'utilisent avec les agrafeuses T27 et JT21 pour les travaux domestiques, décorations, pose de tissus muraux, capitonnage, habillage de tiroirs ou étagères, etc.

ARROW
HOW IT ALL COMES TOGETHER

Code	Désignation	Longueur pattes	Pres.	Cond.
0160726	Boîte de 1000 agrafes	6 mm	LS	24
0160728	Boîte de 1000 agrafes	8 mm	LS	24
0160729	Boîte de 1000 agrafes	10 mm	LS	24



AGRAFES T30

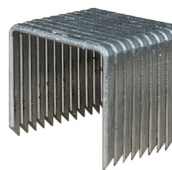
En acier galvanisé. Largeur 12 mm. Fil fin et pointes divergentes.

S'utilisent avec l'agrafeuse T30 pour la décoration, l'ameublement, la tapisserie, la pose de bourrelets, etc.

Et avec le marteau HT30 pour les travaux de garnissage, étiquetage, isolation, etc.

ARROW
HOW IT ALL COMES TOGETHER

Code	Désignation	Longueur pattes	Pres.	Cond.
0161776	Boîtes de 1000 agrafes	6 mm	LS	100
0161778	Boîtes de 1000 agrafes	8 mm	LS	100
0161779	Boîtes de 1000 agrafes	10 mm	LS	100



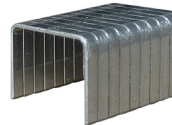
AGRAFES P35

En acier galvanisé. Largeur 12 mm. Fil plat.

S'utilisent avec la pince agrafeuse P35 en ateliers, usines, magasins pour usages intensifs sur cartons épais, toiles de jute, contre-plaqués, etc.

ARROW
HOW IT ALL COMES TOGETHER

Code	Désignation	Longueur pattes	Pres.	Cond.
0160660	Boîte de 5000 agrafes	6 mm	LS	20
0160662	Boîte de 5000 agrafes	10 mm	LS	20



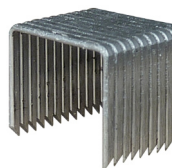
AGRAFES T20

En acier galvanisé. Largeur 8 mm. Fil plat et pointes divergentes.

S'utilisent sur l'agrafeuse T2025 pour la pose d'isolation, tous types de rembourrage et calfeutrage. Faible largeur idéale pour travailler sur des petites surfaces.

ARROW
HOW IT ALL COMES TOGETHER

Code	Désignation	Longueur pattes	Pres.	Cond.
0161838	Boîtes de 1000 agrafes	8 mm	LS	30
0161839	Boîtes de 1000 agrafes	10 mm	LS	30
0161842	Boîtes de 1000 agrafes	12 mm	LS	30





AGRAFES T50

En acier galvanisé ou acier inox pour travaux extérieurs. Largeur 10.

Fil plat. Pointes divergentes sur les pattes de longueur 6 / 8 / 10 et ceiltile 13.

Le modèle ceiltile est spécialement conçu pour les dalles acoustiques de plafond.

S'utilisent avec les agrafeuses T55, T50, T50PBN, T50HS, T50RED, ET501, PT50 pour les travaux d'isolation, rembourrage, calfeutrage, garnissage, encadrements et assemblages divers.

Et avec les marteaux HT55 et HT50 pour la pose de thibaudes et moquettes, les travaux d'étanchéité, etc.



Code	Désignation	Longueur pattes	Pres.	Cond.
Acier galvanisé				
0160472	Blistre de 1875 agrafes (625 agrafes x 3)	6 / 10 / 12 mm	LS	80
0160806	Boîte de 1250 agrafes	6 mm	LS	24
0160808	Boîte de 1250 agrafes	8 mm	LS	24
0160810	Boîte de 1250 agrafes	10 mm	LS	24
0160812	Boîte de 1250 agrafes	12 mm	LS	24
0160814	Boîte de 1250 agrafes	14 mm	LS	24
0160807	Boîte de 5000 agrafes	6 mm	LS	20
0160809	Boîte de 5000 agrafes	8 mm	LS	20
0160811	Boîte de 5000 agrafes	10 mm	LS	20
0160813	Boîte de 5000 agrafes	12 mm	LS	20
Acier inoxydable				
0161806	Boîte de 1000 agrafes	6 mm	LS	40
0160808	Boîte de 1000 agrafes	8 mm	LS	40
0160625	Boîte de 1000 agrafes	10 mm	LS	40
0161812	Boîte de 1000 agrafes	12 mm	LS	40
Ceiltile - spéciales travaux d'isolation acoustique				
0160620	Boîte de 1250 agrafes	13 mm	LS	24



AGRAFES T75

En acier galvanisé. La plus grosse agrafe de la gamme, largeur 14 mm et longueur jusqu'à 22 mm.

Fil plat et pointes divergentes.

S'utilisent avec l'agrafeuse T75 pour les travaux du bâtiment sur matériaux épais.

L'agrafeuse T75 disposant d'un guide-fil, cette agrafe de grandes dimensions peut être utilisée pour la fixation de câbles électriques gainés de diamètre 12 mm.



Code	Désignation	Longueur pattes	Pres.	Cond.
0160646	Boîte de 1000 agrafes	14 mm	LS	40
0160647	Boîte de 1000 agrafes	16 mm	LS	40
0160648	Boîte de 1000 agrafes	22 mm	LS	40



AGRAFES RONDES T25

En acier galvanisé. Largeur 8 mm.

Fil plat et pointes divergentes.

Permettent l'agrafage de câbles de diamètre jusqu'à 6 mm.

S'utilisent avec les agrafeuses T25, T25X, T2025 pour la pose de câbles électriques et fils de clôtures.



Code	Désignation	Longueur pattes	Pres.	Cond.
0160840	Boîte de 1000 agrafes	10 mm	B	1
0160841	Boîte de 1000 agrafes	11 mm	B	1
0160844	Boîte de 1000 agrafes	14 mm	B	1



AGRAFES RONDES T37

En acier galvanisé. Largeur 10 mm. Fil plat et pointes divergentes.

Permettent l'agrafage de câbles de diamètre jusqu'à 8 mm.

S'utilisent avec l'agrafeuse T37 pour la pose de câbles électriques et fils de clôtures.



Code	Désignation	Longueur pattes	Pres.	Cond.
0160910	Boîte de 1000 agrafes	10 mm	LS	100
0160912	Boîte de 1000 agrafes	12 mm	LS	100
0160914	Boîte de 1000 agrafes	14 mm	LS	100



CAVALIERS ISOLES T59

En acier galvanisé avec pont isolant translucide. Largeur du dos de l'agrafe : 10 mm. Largeur totale 12 mm.

S'utilisent avec l'agrafeuse T59 pour la fixation de fils et câbles fragiles de télécommunication, les fibres optiques qu'il ne faut pas écraser.

Permettent l'agrafage de câbles :

- Ø6 mm pour le pont 6 x 6.

- Ø7 mm pour le pont 6 x 8.

- Ø8 mm pour le pont 8 x 8.



Code	Désignation	Longueur pattes	Pres.	Cond.
0160766	Boîte de 300 cavaliers 6 x 6	17 mm	LS	40
0160768	Boîte de 300 cavaliers 6 x 8	17 mm	LS	40
0160769	Boîte de 300 cavaliers 8 x 8	17 mm	LS	40

POINTES A TETE BN18

En acier galvanisé.

S'utilisent avec les agrafeuses T50PBN, T50HS, T50RED, ET501, PT18 pour Pose de lambris, frisettes, plinthes, dos d'armoire, fixations de baguettes, 1/4 de ronds, tasseaux, encadrements décoratifs et assemblages divers, etc.

ARROW
HOW IT ALL COMES TOGETHER

Code	Désignation	Longueur pattes	Pres.	Cond.
0160615	Boîte de 1000 pointes	15 mm	LS	40
0160820	Boîte de 2000 pointes	20 mm	LS	24
0160825	Boîte de 2000 pointes	25 mm	LS	24
0161089	Boîte de 1000 pointes	32 mm	LS	24
0161083	Boîte de 1000 pointes	38 mm	LS	24
0161086	Boîte de 1000 pointes	50 mm	LS	24



AGRAFES - S66

Pour agrafeuse P66. Galvanisées.

ARROW
HOW IT ALL COMES TOGETHER

Code	Désignation	Longueur pattes	Pres.	Cond.
0160860	Pack de 12 boîtes de 1000 agrafes	5 mm	B	1



AGRAFES - HT65

Pour marteau agrafeur HT65. Galvanisées.

ARROW
HOW IT ALL COMES TOGETHER

Code	Désignation	Longueur pattes	Pres.	Cond.
0160507	Boîte de 600 agrafes	19 mm	LS	1



AGRAFEUSE DE BUREAU K1

Idéale pour la maison, le bureau et les boutiques ou magasins tels que les fleuristes.

Enclume réglable pour épingleur ou agrafeur. Finition chromée. Agrafe jusqu'à 50 feuilles.

Rapid

Code	Ref.	Désignation	Agrafes	Pres.	Cond.
6510014	10510629	Agrafeuse K1	N°26 : 6 mm	BB	5
6511102	24862300	4 x 1000 agrafes n°26 de 6 mm		BB	5



AGRAFEUSE R53

Corps ABS ergonomique et léger. Chargement rapide et simple.

Angle de poignée réduit pour une meilleure prise en main.

Pour les loisirs et le bricolage. Convient au décor du domicile, à l'accrochage des textiles, au regarnissage des meubles et aux réparations légères.

Rapid

Code	Ref.	Désignation	Agrafes	Pres.	Cond.
6510101	20443850	Agrafeuse R53	N°53 : 4 à 10 mm	BB	5



AGRAFEUSE MS610

Corps en fonte d'aluminium. Pour agrafes à fil fin.

Technologie de tir inversé unique extrêmement utile pour travailler vers le haut ou quand l'agrafeuse n'est pas bien appliquée sur une surface. Convient à la fixation des textiles, des affiches, des étiquettes, etc.

Rapid

Code	Ref.	Désignation	Agrafes	Pres.	Cond.
6510106	40107318	Agrafeuse MS610	N°53 : 4 à 10 mm	BB	5



AGRAFEUSE CLOUEUSE R453

Pistolet d'agrafage grande capacité. Utilise des agrafes en fil fin et des pointes.

Corps ABS ergonomique. Réglage de la puissance de frappe. Pour la fixation de textiles, toile, cuir, affiches, étiquettes, demi-ronds, cadres, etc. Pièces d'usure intérieures tout acier.

Rapid

Code	Ref.	Désignation	Agrafes/pointes	Pres.	Cond.
6510104	20009550	Agrafeuse cloueuse R453	N°53 : 6 à 14 mm et N°8 : 15 mm	BB	5



AGRAFEUSE R34

Agrafeuse métallique haute résistance répondant aux exigences des professionnels.

Réglage de puissance 3 positions breveté, développé avec une physiothérapeute, pour soulager les muscles de l'avant bras.

Réduit jusqu'à 40% votre effort pour les travaux nécessitant des agrafes de longueur moyenne.

Convient pour fixer les plaques isolantes de plafond, les matériaux d'isolation, des bâches en plastique, moquettes etc.

Rapid

Code	Ref.	Désignation	Agrafes	Pres.	Cond.
6510134	20511550	Agrafeuse R34	N°140 : 6 à 14 mm	BB	5



AGRAFEUSE CLOUEUSE ALU740

Corps en fonte d'aluminium et pièces d'usure intérieures en acier pour un résultat léger, puissant et durable.

Force de frappe réglable. Sans recul. Insonorisée. Fonction verrouillage. Idéale pour fixer les matériaux d'isolation et les tissus/textiles minces.

Rapid

Code	Ref.	Désignation	Agrafes/pointes	Pres.	Cond.
6510130	25072310	Agrafeuse cloueuse ALU740	N°140 : 6 à 14 et n°8 : 15 mm	BB	5





AGRAFEUSE CLOUEUSE 4 FONCTIONS MS4.1

Rapid

Fusion de quatre outils en un. Munie d'un chargeur universel recevoir des agrafes, des cavaliers, des pointes avec et sans tête. Robuste, pratique et simple à utiliser.

Pour tapisserie, décoration, encadrement, fixation de moulures, de câbles informatiques, de téléphonie, de Hi-Fi, de télé ou d'alarme. Bec saillant spécialement conçu pour l'agrafage dans les coins et les espaces réduits. Pièces d'usure tout en acier.

Code	Ref.	Désignation	Agrafes/cavaliers/pointes	Pres.	Cond.
6510105	24510600	Agrafeuse cloueuse MS4.1	N°53 : 6 à 12 mm, N°7 : 12 à 14 mm, N°8 et N°9 : 15 mm	BB	5



AGRAFEUSE CLOUEUSE ELECTRIQUE E100

Rapid

Corps en ABS ergonomique et léger.

Agrafeuse cloueuse idéale pour les petites décorations et les travaux de loisirs.

Système de verrouillage on/off pour plus de sécurité. Frappe 20 coups/mn. Fournie avec 2 barrettes d'agrafes.

Code	Ref.	Désignation	Agrafes/pointes	Pres.	Cond.
6510112	5000578	Agrafeuse E100	N°53 : 6 à 14 mm et N°8 : 15 mm	BB	4



AGRAFEUSE CLOUEUSE ELECTRIQUE PRO R606

Rapid

Agrafeuse cloueuse ultra performante pour agrafes et pointes jusqu'à 25.

Equippée d'un système anti-rebonds et insonorisée. Avec puissance de frappe contrôlée : plus vous appuyez, plus le projectile s'enfonce. Equilibre parfait permettant le travail d'une seule main.

Cordon électrique de 3,5 m. Frappe 20 coups/mn. Livrée en coffret.

Code	Ref.	Désignation	Agrafes/pointes	Pres.	Cond.
6510135	10643015	Agrafeuse cloueuse R606	N°606 : 12 à 25 mm et N°8 : 15 à 25 mm	B	2



AGRAFEUSE PNEUMATIQUE AIRTAC PS101

Rapid

De petite taille et ergonomique pour plus de confort, robuste et légère.

Embout de protection pour protéger la surface du matériau travaillé.

Échappement d'air orientable sur 360° évitant ainsi tout résidu ou poussière sur la surface travaillée.

Système de verrouillage automatique pour la sécurité de l'utilisateur. Système du chargement rapide du magasin.

Capacité du magasin 190 agrafes.

Dispositif permettant de dégager très simplement et rapidement toute agrafe qui aurait été coincée dans le nez de l'agrafeuse.

Livré en mallette avec livret explicatif, une burette d'huile, un jeu de clés 6 pans, et une boîte de 300 agrafes de 10.

Code	Ref.	Agrafes	Pres.	Cond.
6510200	5000051	N°53 : 4 à 14 mm	B	1



AGRAFES N°53

Agrafes à fil fin quasiment invisibles, idéales pour les poses de textiles, ne déchirent pas les fibres des tissus.

Rapid

Code	Réf.	Caractéristiques	Longueur pattes	Quantité	Prés.	Cond.
6512004	40109501	Galvanisées	4 mm	1600 p.	BB	5
6512006	40109502	Galvanisées	6 mm	1080 p.	BB	5
6512008	40109503	Galvanisées	8 mm	1080 p.	BB	5
6512010	40109504	Galvanisées	10 mm	1080 p.	BB	5
6512012	40109505	Galvanisées	12 mm	1080 p.	BB	5
6512014	40109506	Galvanisées	14 mm	1080 p.	BB	5
6512020	40109508	Galvanisées	20 mm	540 p.	BB	5
6512106	40109509	Inox	6 mm	1080 p.	BB	5
6512108	40109510	Inox	8 mm	1080 p.	BB	5
6512110	40109511	Inox	10 mm	1080 p.	BB	5
6512112	40109512	Inox	12 mm	1080 p.	BB	5



AGRAFES N°140

Agrafes fil plat offrant une large zone de maintien contre la matière.

Convient pour les plastiques et autres matières non fibreuses.

Rapid

Code	Réf.	Caractéristiques	Longueur pattes	Quantité	Prés.	Cond.
6512206	40109513	Galvanisées	6 mm	970 p.	BB	5
6512208	40109514	Galvanisées	8 mm	970 p.	BB	5
6512210	40109515	Galvanisées	10 mm	650 p.	BB	5
6512212	40109516	Galvanisées	12 mm	650 p.	BB	5
6512214	40109517	Galvanisées	14 mm	650 p.	BB	5
6512310	40109575	Inox	10 mm	650 p.	BB	5



AGRAFES N°606

Agrafes étroites s'utilisant avec une double pointe pour la pose de matériaux épais et

quand des agrafes longues sont nécessaires. Particulièrement utilisées pour les travaux lourds, parquets, cloisons, etc...

Rapid

Code	Réf.	Caractéristiques	Longueur pattes	Quantité	Prés.	Cond.
6512920	40109527	Galvanisées	12 mm	1200 p.	BB	5
6512922	40109528	Galvanisées	15 mm	1200 p.	BB	5
6512924	40109529	Galvanisées	18 mm	600 p.	BB	5
6512926	40109530	Galvanisées	23 mm	600 p.	BB	5
6512928	40109531	Galvanisées	25 mm	600 p.	BB	5

CAVALIERS N° 7

Cavaliers en fil plat avec dos arrondi pour la pose de câbles basse tension.
Pour câbles Ø 6 mm.

Rapid

Code	Ref.	Caractéristiques	Longueur pattes	Quantité	Prés.	Cond.
6512512	40109523	Galvanisés	12 mm	960 p.	BB	5
6512514	40109524	Galvanisés	14 mm	960 p.	BB	5



POINTES N°8 ET N°9

Pointes pour la menuiserie avec tête (n°8) et sans tête (n°9).

Rapid

Code	Ref.	Caractéristiques	Longueur	Quantité	Prés.	Cond.
		Pointes n° 8 / 300				
6512615	40109533	Galvanisées - avec tête hoe	12 mm	960 p.	BB	5
6512620	40109534	Galvanisées - avec tête hoe	15 mm	1000 p.	BB	5
6512625	40109535	Galvanisées - avec tête hoe	20 mm	750 p.	BB	5
		Pointes n° 9				
6512715	40109538	Galvanisées - sans tête	15 mm	1000 p.	BB	5



MINI AGRAFEUSE DE BUREAU

Petite agrafeuse à chargement facile par le haut.
Livrée prête à l'emploi avec chargeur complet.
Agrafe jusqu'à 18 feuilles. Pour le bureau, la maison, l'école, etc.

RAPESCO

Code	Ref.	Désignation	Agrafes	Pres.	Cond.
0160006	10614V	Agrafeuse BUG	n°26 : 6 mm	LS	1



AGRAFEUSE

Corps plastique, poignée métallique avec verrouillage.
Pour les travaux domestiques, décoration, pose de tissus muraux, capitonnage, habillage de tiroirs ou étagères, etc.

KREATOR

Code	Ref.	Désignation	Agrafes	Pres.	Cond.
03000101	Agrafeuse KRT000101	R53 / JT21 / type C : 6 à 10 mm	SC	1	1



AGRAFEUSE - 21

Corps en métal laqué. Poignée ergonomique avec anse de verrouillage en position fermée.
Réglage de la puissance de frappe. Frappe anti rebonds.
Pour les travaux domestiques, décoration, pose de tissus muraux, capitonnage, habillage de tiroirs ou étagères, modèles réduits, ...

OUTIFRANCE

Code	Désignation	Agrafes	Pres.	Cond.
0160010	Agrafeuse 21	Type C : 4 - 6 - 8 mm	LS	1
0160014	Coffret agrafeuse 21 + 1000 agrafes 6 mm + 1000 agrafes 8 mm + arrache-agrafes		B	1



AGRAFEUSE PRO + AGRAFES

Corps en métal laqué. Poignée avec anse de verrouillage en position fermée.
Frappe anti-rebonds. Très grande puissance de frappe pour une bonne pénétration de l'agrafe dans la plupart des matériaux.
Idéale pour les travaux domestiques, la décoration, la pose de tissus muraux, le capitonnage, l'habillage de tiroirs ou étagères, etc.
Grâce à son guide escamotable, permet également la fixation des câbles électriques, de télécommunication, ou de systèmes d'alarme.
Livrée avec assortiment d'environ 30000 agrafes "type E" de 6 à 14 mm.

OUTIFRANCE

Code	Désignation	Agrafes	Pres.	Cond.
0160009	Agrafeuse + 30000 agrafes	Type E : 6 - 8 - 10 - 12 - 14 mm	B	1



AGRAFEUSE PRO - 50

Corps en métal chromé. Poignée ergonomique gainée avec anse de verrouillage en position fermée.
Frappe anti rebonds. Très grande puissance de frappe pour une bonne pénétration de l'agrafe dans la plupart des matériaux.
Pour les professionnels du bâtiment : pose d'isolation, de papier goudronné, tous types de rembourrage, calfeutrage, assemblages divers, lattes métalliques, ...

OUTIFRANCE

Code	Désignation	Agrafes	Pres.	Cond.
0160017	Agrafeuse 50	Type D : 6 - 8 - 10 - 12 - 14 mm	LS	1



AGRAFEUSE PRO POUR CABLES - 125

Corps en métal chromé. Poignée ergonomique gainée avec anse de verrouillage en position fermée.
Frappe anti rebonds. Très grande puissance de frappe pour une bonne pénétration du cavalier dans la plupart des matériaux.
Pour les câbles électriques, de téléphone, hi-fi, télévision, ordinateur, les systèmes d'alarme, la serrurerie, fixer des grillages, ...

OUTIFRANCE

Code	Désignation	Agrafes	Pres.	Cond.
0160044	Agrafeuse 125	Type G : 12 - 14 mm	LS	1



AGRAFEUSE POUR CABLE - CT60

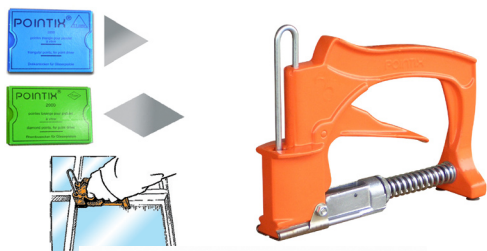
Corps ABS résistant aux chocs. Poignée ergonomique antidérapante à amplitude réduite avec verrouillage en position fermée. Ultra légère (400 g). Fenêtre de visualisation des agrafes dans le chargeur.
Réglage de la puissance de frappe pour une pénétration sans effort dans les bois tendres et durs, les plâtres, ...
Pour la pose de câbles hi-fi, télévision, téléphones, alarme, ...

RAPESCO

Code	Ref.	Désignation	Cavaliers	Pres.	Cond.
0160048	10407V	Agrafeuse CT60	Type G : 12 - 14 mm	LS	1



Novus (suite)		en mm		Rapesco (suite)		en mm		Rapesco (suite)		en mm		Rocafix (suite)		en mm		Stanley / Bostitch (suite)		en mm	
J-165 EC	M	15	à 25	Z-140 / Z-140 P	D	6	à 14	PS6-16	C	6	à 14	PSN 20-50	M	20	à 40	H 30	K	6	à 10
	H	15	à 25		H	15		PS1280	C	6	à 16		H	20	à 50	TGD	B	6	à 12
J-171	M	18	à 30	8014 PHH	B	6	à 14	PSN15-30	M	12	à 23	PN 15-50	H	15	à 50	TR100	D	6	à 14
	H	15	à 30						H	15	à 25	HS 21	C	6	à 10	TR100M2	D	6	à 14
J-172A	M	18	à 30	Rapid	en mm			R11	D	6	à 10	HS 50	D	6	à 10	TR110	D	6	à 14
	H	15	à 30	Airtac PB161	H	32	à 64	R14	D	6	à 8	MS METAL	D	6	à 14	TR120	C	4	à 10
J-18	C	6	à 14	Airtac PB151	H	15	à 50	R13	N	6	à 10	Rocagraf		en mm			H	10	
	H	15		Airtac PB131	H	15	à 50	R153	C	6	à 8	ROC 11	C	4	à 6	TR150	D	6	à 14
J-19 EADHG	C	6	à 14	Airtac PBS151	M	12	à 30	R211	D	6	à 12	ROC 14	B	6	à 8	TR150HL	H	6	à 14
	D	6	à 14	Airtac PBS121	H	15	à 19	R213	N	8	à 14	ROC 22	A	6	à 10	TR200	D	15	
	N	6	à 14	Airtac PS101	C	6	à 16		H	15	à 19	ROC 36	B	6	à 14		H	6	à 10
	H	15		Airtac PS111	D	6	à 16	R214	D	8	à 16		H	15		TR250	C	15	
J-19 EHG	D	6	à 14	ALU740	D	6	à 14	R253	C	6	à 14	ROC 55	A	6	à 14		C	6	à 10
	U	6	à 14		H	15		R311	D	6	à 12	ROC 66	B	6	à 14	TR35	C	6	à 10
	H	15		ALU753	C	6	à 14	R34	D	6	à 14	ROC 88	A	6	à 14	TR40	C	6	à 10
J-19 EAD	U	6	à 14		H	15		R253	C	6	à 14		H	15		TR45	C	6	à 10
	D	6	à 14	BTX530	C	6	à 14	R36	G	10	à 14	ROC 88	G	12	à 14	TR55	C	4	à 14
	H	15			H	15		R44	D	6	à 14	ROC 90	S	12	à 14	TR75	C	6	à 14
J-19L	G	10	à 14	18G	H	15	à 25	R453	C	6	à 14	ROC 220	B	6	à 14		D	6	à 14
J-328 EC	M	15	à 28	Compacta	C	6	à 14		H	15			H	15			G	12	à 14
	H	15	à 30	CSN140	D	6	à 14	R53	C	4	à 10	ROC 310	A	6	à 14		H	15	
J-58 Triq	B	4	à 14		H	15		R54	D	10	à 14		H	15		TR350	D	6	à 14
J-020 H	N	4	à 6	Electric Tacker	C	6	à 14	R553	C	8	à 20		I	19			H	12	à 15
J-100/J-102 A	C	6	à 14	EN330	H	15	à 25		M	15	à 20	ROC 320	B	6	à 14	TR400	C	4	à 14
J-118 C	M	12	à 18	EN50	H	15	à 50	R606	H	15	à 25		H	19			G	12	à 14
J-145	C	8	à 14	ES130	D	6	à 14		H	15		TMT M	G	12	à 14		H	15	
J-170	M	18	à 26		H	15		R64	D	10	à 14	TMT G	S	12	à 14	TR151 YL	D	6	à 14
	H	15	à 30	ES220	E	6	à 14		H	15		JUNIOR 4	H	15	à 30	TRE550	D	6	à 14
J-170 N	H	15	à 30		H	15		R83	N	4	à 8	FIX 102	C	4	à 8	PHT150	D	6	à 14
J-316 A	C	6	à 16	ESN113	N	6	à 14		H	15		FIX 103	C	4	à 8	TRE500	D	4	à 8
J-328 EC	M	15	à 28		H	15		R19	N	4	à 6	FIX 106	C	4	à 14		H	15	
	H	15	à 30	ESN114	D	6	à 14	R23	N	4	à 8	Rondy		en mm		TR540	C	6	à 14
J-330 C	M	15	à 30		H	15		R30	N	6	à 8	50	D	6	à 14		H	12	à 15
J-340 C	M	15	à 30	ESN530	C	6	à 14	R33	N	6	à 14	60	C	6	à 12	Rexel		en mm	
J-219 Accu	C	8	à 14		H	15		R 135	N	6	à 14	2001	C	6	à 8				
	U	8	à 14	E-Tac	D	6	à 14	R 137	M	12	à 18	Rexel 37	N	6	à 14	Swingline	en mm		
	H	19			H	15		Tacker	C	4	à 8	Titan Twin	N	6	à 10	90	B	6	à 8
	M	12	à 18	HS 21	C	6	à 10	Tacker Dual	C	4	à 8	Lo-Line	B	6	à 8	101	B	6	à 8
JR-021	N	4	à 8	HS 50	D	6	à 10		H	15		Titan 12 H	N	6	à 12	813	B	6	à 12
J 100 Elec	C	6	à 14	ME 16	C	6	à 14	R83	N	4	à 8	Sam		en mm		800 X	E	6	à 14
	H	15		HobbyElect.	C	6	à 14	R19	N	4	à 6	G 43 B1	C	6	à 14	1000	E	6	à 14
J 230 Accu	M	18	à 30		H	15		R23	N	4	à 8	G 43 P / PS / PS C	D	8	à 14	Wolcraft		en mm	
	H	15	à 30	Hobbytacker	C	6	à 8	R30	N	6	à 8	G 43 P7	G	12	à 14	7001	C	4	à 10
Peugeot		en mm		Hobbytacker Dual	C	6	à 12	R33	N	6	à 14	AG 4 R	D	6	à 14	7002	C	4	à 8
AG 14 A	E	6	à 14		H	15		R 137	M	12	à 18	AG 7	G	12	à 14	7003	C	4	à 14
	H	15		Hobbytacker Electric	C	6	à 14	Tacker	C	4	à 8		S	12	à 14	7004	C	4	à 14
PACTRONIC	E	6	à 14		H	15		Tacker Metal	D	6	à 14	Skill		en mm		7005	C	4	à 8
	H	15		ME 30	H	15	à 30	MS 03	C	4	à 8	16 H	E	6	à 14	7006	C	6	à 10
RAFALE	D	6	à 14	MS 4.1	C	6	à 12	MS 05	C	4	à 8		H	15		7007	C	4	à 14
TG7115	E	6	à 14		G	12	à 14	MS 10	C	6	à 12	Stanley / Bostitch		en mm		7100	C	18	
	H	15			H	15		MS 15	D	6	à 12	CT10C	D	10	à 14	7110	C	8	à 18
Pirhana		en mm			I	15		MS 20	C	6	à 12	CT10X	D	10	à 14	7160	M	18	à 30
70004	C	6	à 8		I	15		MS 30	C	6	à 12	CT10	G	12	à 14	7162	M	18	à 30
70005	C	6	à 14	MS610	C	4	à 10	MS 35	D	6	à 12	CT10X	D	10	à 14	7165	M	15	à 23
70006	C	6	à 14		N	6	à 10		H	15		CT10	D	12	à 14	ET 20	C	8	à 20
70101	C	6	à 8	MS640	D	6	à 14	MS 40	C	6	à 12	Hammer Tacker	D	6	à 10		H	15	à 20
70102	C	6	à 14		H	15			H	15		HD 14	C	4	à 8	Et 26+	M	15	à 25
Rapesco		en mm		MS653	C	6	à 14	MS 50	D	6	à 14		H	15			H	15	à 25
13EL	N	6	à 14		H	15		MS 60	G	12	à 14	Hobby 8	C	6	à 8	DL 26	M	12	à 25
	H	15		MS813	N	6	à 12	MS 100	C	4	à 10		B	4	à 8	HT10	D	6	à 10
140EL	D	15			H	15			N	4	à 8	PHT150C	D	6	à 10		C	6	à 8
	H	15	à 30	MS840	D	6	à 14	MS 110	C	4	à 10	PHT250C	D	8	à 12	M10	C	4	à 10
180EL	H	15	à 30		H	15			N	4	à 8	PHT350	D	8	à 12	M14+	C	4	à 14
181EL	H	15	à 30	MS853	C	6	à 14	MS 500	D	6	à 14	74997	D	8	à 12	P10	C	4	à 10
191EL	M	15	à 30		H	15			H	15		Pro 14	D	6	à 14	P14+	C	4	à 14
	H	15	à 35	Multitacker	C	6	à 12	MS 500 B	C	6	à 14	Pro 8	C	4	à 8	Taco 10	C	6	à 10
53EL	C	14	à 16		G	12	à 14		H	15			B	6	à 8	Taco 4	C	6	à 8
	H	15			H	15		MS 655	G	12	à 14	ST10	C	6	à 10	Taco 5	C	4	à 8
853-D / T / P	C	4	à 8		I	15		MS 675	G	12	à 14	ST14	C	6	à 14	Taco 7	C	4	à 14
813-D / T / P	N	4	à 8	PN15-30	H	15	à 30	EN 330	H	15	à 30		H	15		Taco 8	C	4	à 8
A11	D	6	à 10	PN 32-65	H	32	à 64	ES 130	D	6	à 14	T200	D	6	à 14	Taco 14	C	6	à 14
CT60	G	10	à 14	PN21-40	I	15	à 30		H	15		T58	K	6	à 14		H	15	
HD-140	D	8	à 15		I	15		ES 230	C	6	à 14	ET58E	K	6	à 14	Hammer Tacker	C	4	à 10
913	D	4	à 6	Pneumatic 18G	H	15	à 30		H	15		T15	K	6	à 14				
Z1 / Z1-P	C	4	à 8	Pneumatic 18G+	H	15	à 50	PS 80	C	6	à 16	T15C	K	6	à 14				
	N	4	à 8	PS 310	A	6	à 14	PS 12-25	M	12	à 25	T5-8C	K	6	à 14				



PISTOLET A VITRER POINTIX

Pour poser vos vitres rapidement, sans jeu, et sans risque de les casser.
Pistolet à déclenchement souple, avec double amortisseur de choc, utilise des pointes losanges ou triangles de 10 à 11 mm.

OUTIFRANCE

Code	Désignation	Pres.	Cond.
61713	Pistolet Pointix	LS	1
65421	2000 pointes triangles	LS	1
65422	2000 pointes losanges	LS	1

AGRAFES POUR COURROIES

Agrafes flexibles type « Texas » à charnières démontables.
Livrées avec 1 barrette pour 2 agrafes. Se posent au marteau.

OUTIFRANCE

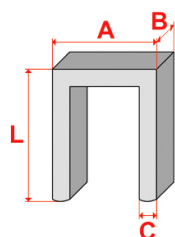
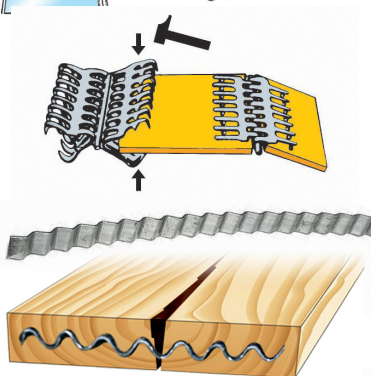
Code	Ref.	Épaisseur	Longueur	Pres.	Cond.
61592	10 agrafes n°20	4 / 5 mm	200 mm	B	1

FEUILLARD ONDULE

Attache de charpentier biseauté.
S'insère au marteau en bout des planches, plateaux, madriers, bastings, ...
Permet d'assembler des pièces de bois, ou de renforcer une planche fendue.

OUTIFRANCE

Code	Ref.	Larg. x Long.	Ondulation	Pres.	Cond.
0164586	14586	16 mm x 25 m	15 mm	V	1
0164587	14587	20 mm x 25 m	15 mm	V	1
0164588	14588	20 mm x 25 m	20 mm	V	1
0164589	14589	25 mm x 25 m	20 mm	V	1

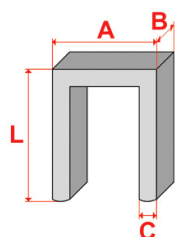


AGRAFES - TYPE A

Agrafes à fil plat.
Dimensions :
A = 10,21 mm B = 1,00 mm C = 0,58 mm

OUTIFRANCE

Code	Longueur pattes (L)	Quantité	Pres.	Cond.
10061 V	6 mm	1378 p.	BB	10
10081 V	8 mm	1060 p.	BB	10
10101 V	10 mm	848 p.	BB	10
10141 V	14 mm	530 p.	BB	10

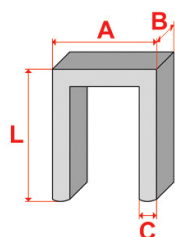


AGRAFES - TYPE B

Agrafes à fil fin.
Dimensions :
A = 12,88 mm B = 0,87 mm C = 0,55 mm

OUTIFRANCE

Code	Longueur pattes (L)	Quantité	Pres.	Cond.
10062 V	6 mm	1728 p.	BB	10
10082 V	8 mm	1296 p.	BB	10
10102 V	10 mm	864 p.	BB	10
10122 V	12 mm	864 p.	BB	10
10142 V	14 mm	720 p.	BB	10

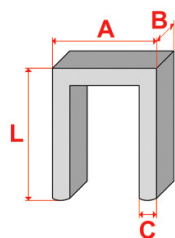


AGRAFES - TYPE C

Agrafes à fil fin, compatibles JT21.
Dimensions :
A = 11,18 mm B = 0,86 mm C = 0,51 mm

OUTIFRANCE

Code	Longueur pattes (L)	Quantité	Pres.	Cond.
10043 V	4 mm	2556 p.	BB	10
10063 V	6 mm	1846 p.	BB	10
10083 V	8 mm	1420 p.	BB	10
10103 V	10 mm	1136 p.	BB	10
10123 V	12 mm	994 p.	BB	10
10143 V	14 mm	710 p.	BB	10
0160051	4 mm	5000 p.	B	1
0160060	6 mm	5000 p.	B	1
0160071	8 mm	5000 p.	B	1



AGRAFES - TYPE D

Agrafes à fil plat, compatibles T50.
Dimensions :
A = 10,66 mm B = 1,28 mm C = 0,55 mm

OUTIFRANCE

Code	Longueur pattes (L)	Quantité	Pres.	Cond.
10064 V	6 mm	1144 p.	BB	10
10084 V	8 mm	880 p.	BB	10
10104 V	10 mm	704 p.	BB	10
10124 V	12 mm	616 p.	BB	10
10144 V	14 mm	440 p.	BB	10
0160110	6 mm	5000 p.	B	1
0160120	8 mm	5000 p.	B	1
0160130	10 mm	5000 p.	B	1
0160140	12 mm	5000 p.	B	1
0160150	14 mm	5000 p.	B	1

AGRAFES - TYPE E

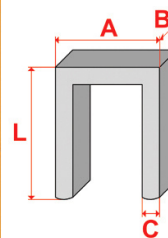
Agrafes à fil plat.

Dimensions :

A = 13,01 mm B = 1,23 mm C = 0,57 mm

Code	Longueur pattes (L)	Quantité	Pres.	Cond.
10065 V	6 mm	1008 p.	BB	10
10085 V	8 mm	880 p.	BB	10
10105 V	10 mm	504 p.	BB	10
10125 V	12 mm	504 p.	BB	10
10145 V	14 mm	420 p.	BB	10

OUTIFRANCE



AGRAFES - TYPE F

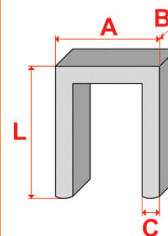
Agrafes à fil plat.

Dimensions :

A = 12,29 mm B = 1,26 mm C = 0,52 mm

Code	Longueur pattes (L)	Quantité	Pres.	Cond.
10086 V	8 mm	880 p.	BB	10
10126 V	12 mm	528 p.	BB	10
10146 V	14 mm	440 p.	BB	10

OUTIFRANCE



CAVALIERS - TYPE G

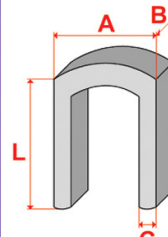
Cavaliers à dos rond pour câble Ø 6 mm, compatibles T25.

Dimensions :

A = 7,82 mm B = 1,27 mm C = 0,62 mm

Code	Longueur pattes (L)	Quantité	Pres.	Cond.
10127 V	12 mm	920 p.	BB	10
10147 V	14 mm	440 p.	BB	10
0160330	12 mm	5000 p.	B	1
0160340	14 mm	5000 p.	B	1

OUTIFRANCE



POINTES - TYPE H

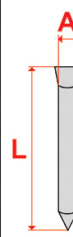
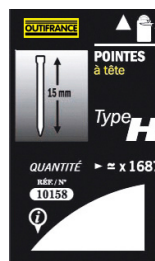
Pointes à tête.

Dimensions :

A = Ø 1,02 mm

Code	Longueur (L)	Quantité	Pres.	Cond.
10158 V	15 mm	1687 p.	BB	10
10198 V	19 mm	1584 p.	BB	10

OUTIFRANCE



POINTES - TYPE I

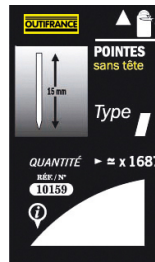
Pointes sans tête.

Dimensions :

A = Ø 1,00 mm

Code	Longueur (L)	Quantité	Pres.	Cond.
10199 V	19 mm	1687 p.	BB	10

OUTIFRANCE



AGRAFES - TYPE K

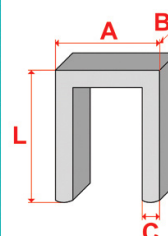
Agrafes à fil plat et dos bombé, compatibles Stanley.

Dimensions :

A = 11,52 mm B = 1,24 mm C = 0,53 mm

Code	Longueur pattes (L)	Quantité	Pres.	Cond.
12061 V	6 mm	924 p.	BB	10
12081 V	8 mm	714 p.	BB	10
12101 V	10 mm	588 p.	BB	10
12121 V	12 mm	588 p.	BB	10

OUTIFRANCE



AGRAFES - TYPE M

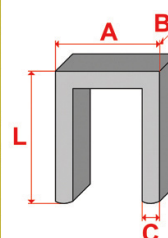
Agrafes à dos étroit.

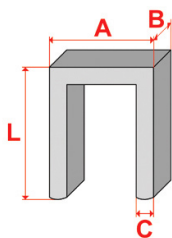
Dimensions :

A = 5,70 mm B = 1,16 mm C = 0,78 mm

Code	Longueur pattes (L)	Quantité	Pres.	Cond.
12124 V	12 mm	1248 p.	BB	10
12154 V	15 mm	768 p.	BB	10
12184 V	18 mm	768 p.	BB	10
12234 V	23 mm	576 p.	BB	10
12304 V	30 mm	384 p.	BB	10

OUTIFRANCE





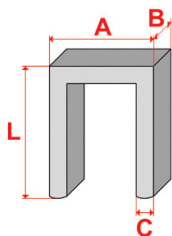
AGRAFES - TYPE N

Agrafes à fil fin, compatibles Rapid 13.

Dimensions :

A = 10,47 mm B = 0,76 mm C = 0,50 mm

Code	Longueur pattes (L)	Quantité	Pres.	Cond.
12065 V	6 mm	1728 p.	BB	10
12085 V	8 mm	1440 p.	BB	10
12105 V	10 mm	1008 p.	BB	10
12125 V	12 mm	864 p.	BB	10



AGRAFES - TYPE U

Agrafes à fil plat.

Dimensions :

A = 11,23 mm B = 1,30 mm C = 0,51 mm

Code	Longueur pattes (L)	Quantité	Pres.	Cond.
100633 V	6 mm	1260 p.	BB	10
100833 V	8 mm	900 p.	BB	10
101033 V	10 mm	720 p.	BB	10
101433 V	14 mm	540 p.	BB	10



AGRAFEUSE A GRILLAGE

Corps en acier. Poignées ergonomiques gainées.

Verrouillage en position fermée. Permet l'agrafage des grillages de très gros diamètre.

Utilisation en bâtiment, industrie, travaux publics, agriculture, ...

Capacité totale d'agrafage : 12 mm.

Code	Désignation	Agrafes	Pres.	Cond.
11000 V	Agrafeuse à grillage	16 et 20 mm	SC	1



AGRAFEUSE A GRILLAGE AVEC CHARGEUR

Corps en acier. Poignées ergonomiques gainées.

Verrouillage en position fermée. Pour grillage, treillis, fils de fer, ligature de filets en agro-alimentaire, assemblage de filets anti-chute, ...

Capacité totale d'agrafage : 12 mm.

Le chargeur est compatible uniquement avec les agrafes 20 mm.

Code	Désignation	Agrafes	Pres.	Cond.
11001 V	Agrafeuse à grillage à chargeur	20 mm	LS	1



AGRAFEUSE A GRILLAGE

Corps en acier. Poignées ergonomiques gainées.

Verrouillage en position fermée. Permet l'accès dans les endroits difficiles.

Idéale pour les poses occasionnelles de grillage. Capacité totale d'agrafage : 11 mm.

Code	Désignation	Agrafes	Pres.	Cond.
6510022	Agrafeuse à grillage	16 et 20 mm	LS	1



AGRAFEUSE A GRILLAGE AVEC CHARGEUR

Corps en acier. Poignées ergonomiques gainées.

Verrouillage en position fermée.

Equippée d'un chargeur de capacité 50 agrafes avec système de chargement rapide.

Idéale pour les longs travaux. Capacité totale d'agrafage : 11 mm.

Le chargeur n'est compatible qu'avec les agrafes 20 mm.

Code	Désignation	Agrafes	Pres.	Cond.
6510024	Agrafeuse à grillage à chargeur	20 mm	SC	1



AGRAFES A GRILLAGE

Finition galvanisée ou plastifiée vert.

Code	Ref.	Désignation	Dimensions	Pres.	Cond.
11160V	2020100	250 agrafes galvanisées	16 mm	LS	1
11161V	2020061	2500 agrafes galvanisées	16 mm	LS	1
11220V	2020120	200 agrafes galvanisées	20 mm	LS	1
11221V	2020081	1000 agrafes galvanisées	20 mm	LS	1
11165V	2020110	250 agrafes plastifiées	16 mm	LS	1
11166V	2020071	2500 agrafes plastifiées	16 mm	LS	1
11225V	2020130	200 agrafes plastifiées	20 mm	LS	1
11226V	2020091	1000 agrafes plastifiées	20 mm	LS	1

