

AGRAFEUSES

AGRAFEUSE / CLOUEUSE ELECTRIQUE

355103 : cloueuse électrique idéale pour le bois, l'aggloméré, le plastique, les cloisons de plâtre et les goulottes. Poignée et grande gâchette bi-matière. Bouton d'alimentation ON/OFF. Coque en nylon. Chargeur latéral robuste en aluminium avec vue sur le magasin. Système de sécurité contre les déclenchements intempestifs. Dessin du bec anti-bourrage, avec embout plastique. Bec fin et ergonomique spécialement conçu pour faciliter le clouage dans les angles. Capacité du chargement 50 clous. Livrée en coffret plastique.



355103

355021 : agrafeuse cloueuse électrique idéale pour le bois, l'aggloméré, le plastique, les cloisons de plâtre. Bec très étroit de 12 mm et long permettant de travailler dans des espaces restreints : angles, rainures... Bouton d'alimentation ON/OFF. Chargement des projectiles par l'arrière. Butée de chargement imperdable et vue sur la réserve de projectiles. Loquet de verrouillage rapide du bec pour évacuer les projectiles coincés. Gâchette de sécurité contre les déclenchements intempestifs de l'agrafeuse. La gâchette de verrouillage d'avance permet de frapper une deuxième fois sur la même agrafe. Réglage de la puissance de frappe pour chaque utilisation (bois dur ou matériaux tendres). Utilise des agrafes étroites de type R4 et des clous de type R. Capacité de chargement 125 agrafes ou 100 clous. Livrée en coffret plastique.



355021

355206 : agrafeuse cloueuse électrique idéale pour la pose de plinthe électrique, goulotte, moulure, les travaux de menuiserie, l'encadrement, la pose de lambris, etc. Poignée bi-matière antidérapante. Magasin en aluminium extrudé facile à charger. Capacité de chargement de 100 clous ou agrafes. Vitesse maximum : 30 coups/min. Système de réglage de pénétration des clous et agrafes. Bouton d'alimentation ON/OFF. Système anti-bourrage.



355206

355027 : agrafeuse cloueuse électrique réglage électronique de la puissance de frappe. Système de sécurité contre les déclenchements intempestifs. Le système « MULTITAC » permet de répéter la frappe plusieurs fois sur un même projectile (sauf avec les clous R16, R19, R25) pour l'enfoncer dans les matériaux les plus durs. La longueur et la finesse du bec et du magasin permettent de les engager aisément dans les rainures de plinthes, des moulures ou des goulottes étroites. Bec 10 mm de large et profondeur 19 mm. Capacité du chargement 125 agrafes et 116 clous. Livrée en coffret plastique.



355027

Code	Désignation	T mm	T incliné mm	∩ mm	Poids Kg
355103	RCB035 Cloueuse électrique à bec oblique 26°	-	15-35	-	1.40
355021	R165 Agrafeuse cloueuse électrique	16-25	-	15-26	1.50
355206	R1835C Agrafeuse cloueuse électrique	15-35	-	16-30	1.90
355027	R171 Agrafeuse cloueuse électrique	16-30	-	15-30	1.69



AGRAFEUSE CLOUEUSE SUR BATTERIE

355201 : agrafeuse cloueuse sur batterie, carter en nylon et fibre de verre avec poignée soft. Pour le bois, l'aggloméré, le plastique, les cloisons de plâtre et les goulottes. Gâchette deux doigts. Chargeur latéral avec vue sur le magasin. Capacité de chargement 100 clous/agrafes. Système de sécurité contre les déclenchements intempestifs. Vitesse maximum : 30 coups/mn. Livrée en coffret plastique avec 2 batteries Ni-Mh 18V - 2.3 Ah et 1 chargeur rapide.

Code	Désignation	T mm	U mm	Poids Kg
355201	R35A Agrafeuse cloueuse sur batterie	15-35	15-30	3.20



355201

AGRAFEUSE SUR BATTERIE

351101 : agrafeuse avec poignée ergonomique. Puissance et mobilité grâce à la batterie 10.8 V Lithium Ion. Eclairage par LED pour une vue optimale pendant le travail. Molette de réglage de la profondeur de pénétration. Percuteur à action ultra rapide. Légère pour un travail sans effort. Un indicateur de charge à LED vous indique l'état de charge de la batterie. Recharge rapide en 60 mn. Capacité de chargement de 1500 agrafes (2 bandes). Système de sécurité contre les déclenchements intempestifs. Livrée en coffret plastique avec 1 batterie et 1 chargeur.

Code	Désignation	U mm	Poids Kg
351101	CT50K Agrafeuse sur batterie	6-14	1.70



351101



Dispositif de contrôle de profondeur



Eclairage de la zone de travail



Retrait facile de la batterie



Percuteur à action ultrarapide



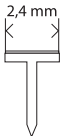








Indicateur de recharge à LED



Capacité : 2 bandes complètes





ACCESSOIRES

Code	Symbole	Type d'appareil	Référence	Long. mm	Conditionnement	
355141		 RCB035	C80/C15	15	1000	
355143			C80/C20	20	1000	
355145			C80/C25	25	1000	
355147			C80/C30	30	1000	
355149			C80/C35	35	1000	
355211		 R1835C	R35/C15	15	5000	
355213			R35/C20	20	5000	
355215			R35/C25	25	2500	
355217			R35/C30	30	2500	
355219			R35/C35	35	2500	
355051		 R171	R16	16	1000	
355053			R19	19	1000	
355055			R25	25	1000	
355057			R30	30	1000	
355211		 R35A	R35/C15	15	5000	
355213			R35/C20	20	5000	
355215			R35/C25	25	2500	
355217			R35/C30	30	2500	
355219			R35/C35	35	2500	
355051			 R165	R16	16	1000
355053	R19			19	1000	
355055	R25			25	1000	
355221			 R1835C	R35/A16	16	5000
355223				R35/A19	19	2500
355225		R35/A22		22	2500	
355227		R35/A25		25	2500	
355229		R35/A28		28	2500	
355231		R35/A30		30	2500	
355031		 R171	R4/15	15	1100	
355033			R4/18	18	1100	
355035			R4/23	23	1100	
355037			R4/26	26	1100	
355039			R4/30	30	1100	
355220		 R35A	R35/A13	13	5000	
355221			R35/A16	16	5000	
355223			R35/A19	19	2500	
355225			R35/A22	22	2500	
355227			R35/A25	25	2500	
355229			R35/A28	28	2500	
355231			R35/A30	30	2500	
355031		 R165	R4/15	15	1100	
355033			R4/18	18	1100	
355035			R4/23	23	1100	
355037			R4/26	26	1100	



AGRAFEUSE MANUELLE POUR CÂBLE

- Corps entièrement en acier trempé, chromé.
- Poignée antidérapante.
- Rail de guidage de chargement d'agrafes.
- Ressort de compression.
- Modèle déposé, anti-bourrage.
- Utilisation simple par sa force de frappe exceptionnelle.

Code	Désignation	∅ max. mm	 mm	 mm	Poids g
351001	T18AW Agrafeuse pour câble	5	10-11	5	887
351003	T25AW Agrafeuse pour câble	6	7-11-14	6	920
351004	T25X Agrafeuse pour câble	6	10-11-14	6	372
351005	T37AW Agrafeuse pour câble	8	10-12-14	8	962
351007	T75AW Agrafeuse pour câble	12	14-16-22	12	969
351019	T59 Agrafeuse de sécurité pour câble	8	6x8	-	924

351004 : plus compacte et plus légère. Parties travaillantes en acier trempé. Poignée antidérapante en caoutchouc souple. Système anti-bourrage. Magasin visible pour visualiser la capacité restante. Pour les câbles, les systèmes d'alarme, la serrurerie, la fixation de grillage...






351004

AGRAFEUSE MANUELLE MIXTE

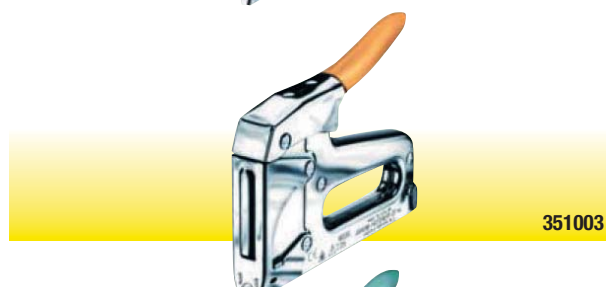
351008 : corps entièrement en acier chromé. Verrouillage de la poignée en position fermée. Utilisation simple et aisée. Modèle déposé, antibourrage. Réglage de la force de frappe pour une pénétration dans les différents matériaux.

351025 : permet d'agrafer ou de clouer sur des matériaux tendres tels que le bois, plastique, placo... 40% de puissance en plus. 2 fois plus facile d'utilisation. Mécanisme anti-bourrage. Réglage pour surfaces plus ou moins dures. Magasin visible.

Code	Désignation	 mm	 mm	 mm	Poids g
351008	T2025 Agrafeuse mixte	7-10-11-14	8-10-12	-	751
351025	T50RED Agrafeuse mixte	-	6-8-10-12-14	15	960



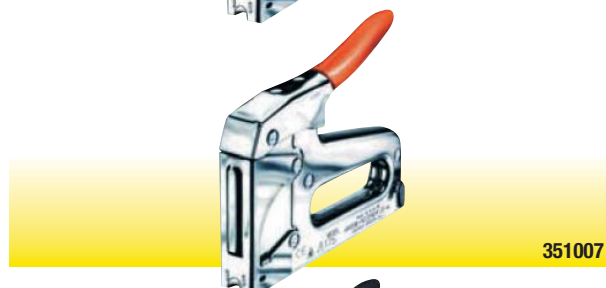
351001



351003



351005



351007



351019



351008



351025



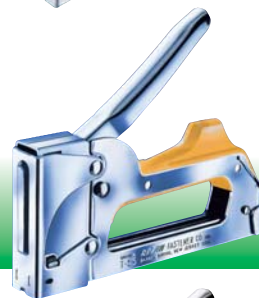
AGRAFEUSE MANUELLE STANDARD

351009 : pour un usage intensif, modèle chromé. Poignée antidérapante. Corps en acier, mécanisme en acier trempé, fenêtre de chargement. Anti-bourrage, modèle déposé. Utilisation simple par mécanisme à double action pour une plus forte pénétration, même dans les bois les plus durs.



351009

351013 et 351057 : corps entièrement en acier embouti, chromé. Verrouillage de la poignée en position fermée. Fenêtre de chargement, modèle déposé, anti-bourrage.



351013




351057

351017 : corps en acier embouti, chromé. Poignée ergonomique. Fenêtre de chargement, modèle déposé, anti-bourrage. Talon arrache agrafes. Déclenchement très souple.



351017

Code	Désignation	 mm	Poids g
351009	T50M Agrafeuse standard	6-8-10-12-14	952
351013	T55C Agrafeuse standard	6-8-10-12-14	769
351017	JT21C Agrafeuse standard	6-8-10	505
351057	T30 Agrafeuse standard	6-8-10	782



ACCESSOIRES

Agrafes pour cables

Code	Symbole	Type d'appareil	Référence	Long. mm	Larg. mm	Conditionnement
352001		T18AW	5T1810	10	5	5000 (5 x 1000)
352003			5T1811	11	5	5000 (5 x 1000)
352009		T25AW	5T2511	11	6	5000 (5 x 1000)
352011			5T2514	14	6	5000 (5 x 1000)
354001			5R2511	11	6	5000 (5 x 1000)
354002		T25X T2025	5R2514	14	6	5000 (5 x 1000)
352013			T37AW	5T3710	10	8
352015		5T3712		12	8	5000 (5 x 1000)
352017		5T3714		14	8	5000 (5 x 1000)
352019***		T75AW	1T7514	14	13	1000
352021			1T7516	16	13	1000
352023			1T7522	22	13	1000
352071			T59	03T598*	8	8

* Agrafe avec cavalier plastique

*** Pointes plates

Agrafes

Code	Symbole	Type d'appareil	Référence	Long. mm	Larg. mm	Conditionnement
352025		T50RED	5T506	6	9	5000 (4 x 1250)
352027			5T508	8	9	5000 (4 x 1250)
352029		CT50K	5T5010	10	9	5000 (4 x 1250)
352031***			5T5012	12	9	5000 (4 x 1250)
352033		T50M T55C	5T5014	14	9	5000 (4 x 1250)
352047			5T5014C*	14	9	5000 (4 x 1250)
352061		1T5010INOX**	10	9	1000 (1 x 1000)	
352090		T2025	5T2008	8	6.5	5000 (4 x 1250)
352091			5T2010	10	6.5	5000 (4 x 1250)
352092			5T2012	12	6.5	5000 (4 x 1250)
352041***		JT21C	5JT216	6	10	5000 (5 x 1000)
352043***			5JT218	8	10	5000 (5 x 1000)
352044			5JT2110	10	10	5000 (5 x 1000)
357002		T30	5T306	6	11	5000 (1 x 5000)
357003			5T308	8	11	5000 (5 x 1000)
352059			5T3010	10	11	5000 (5 x 1000)

* CEITILE

** Inox

*** Pointes plates

Clous

Code	Symbole	Type d'appareil	Référence	Long. mm	Conditionnement
355060		T50RED	T50BN	15	500



PISTOLETS A COLLE ELECTRIQUES

Pistolets professionnels à colle électrique, munis d'une grande gâchette ergonomique pour un effort réduit. Protection de buse en silicone, ils sont livrés avec 12 bâtons de colle \varnothing 12 mm.

226031 : livré en mallette plastique.

226033 : livré avec 4 buses interchangeables et 1 mallette plastique.

226035 : livré avec 5 buses interchangeables et 1 mallette plastique. Température réglée par thermostat.

341021 : pistolet à colle professionnel avec système anti-bavure, vanne de contrôle du flux de colle, mécanisme d'embrayage pour éviter l'accumulation de colle, bac de récupération intégré. Design ergonomique pour une utilisation simple. Chambre de fusion pour une application uniforme.



226031



226033



226035



341021

Code	Désignation	Puissance W mini/max	Débit g/h	T° C	Régulation	Poids Kg
226031	P80K Pistolet à colle électrique	11/80	350	190	PTC-CPT	1.11
226033	P100K Pistolet à colle électrique	11/100	540	190	PTC-CPT	1.77
226035	P200K Pistolet à colle électrique	220	1000	120-220	Thermostat	1.88
341021	TR550AW Pistolet à colle électrique	100	-	190	PTC	0.50

ACCESSOIRES

Code	Désignation	Poids g
226051	BC20 Buse courte pour P100K/P200K	10
226053	BM21 Buse moyenne pour P100K/P200K	23
226055	BL22 Buse longue pour P100K/P200K	23
226057	B101 Buse métallique pour P100K/P200K	24



COLLE

Code	226003/226007	342001	342005
Utilisation	PVC-plastique-bois-papier cuir-verre-céramique-métaux	Bois-carrelage-béton-PVC-métaux (après dégraissage et préchauffage)	Bois-papier-carton-textile
Couleur	translucide	blanche	beige
Point de ramollissement (ASTM 628)	≈ 90°C	≈ 90°C	≈ 100°C
Viscosité Brookfield à 200°C	≈ 65 Poises	≈ 65 Poises	≈ 30 Poises
Température d'utilisation selon viscosité	180 à 200°C	180 à 200°C	160 à 200°C

Durée de vie des bâtons de colle = 3 ans (conserver à l'abri de la lumière).
Température maximale = 30°C.

Code	Désignation	∅ mm	Longueur mm	Poids g
226007	COL1-TRV Colle universelle translucide	12	200	1000
226003	COL2-5TRV Colle universelle translucide			2500
342001	COL2-5BL Colle blanche			2500
342005	COL2-5MI Colle universelle beige			2500



PINCES A COLLIERS

226001 : pince pour tendre et couper les colliers de serrage jusqu'à 9 mm.
Ergot anti-pincement. Ressort de rappel. Travail en 2 temps sans effort.



442028 : pince pour tendre et couper les colliers de serrage jusqu'à 4.8 mm.
Molette de réglage de l'intensité du serrage. Travail en 1 temps sans effort.

Code	Désignation	Colliers largeur mm	Poids g
226001	PCE Pince à colliers de serrage	6-9	368
442028	TG007 Pince à colliers de serrage	2.2-4.8	254



PINCE A RIVETER

Pince à riveter manuelle avec ressort de rappel. Pour rivets aveugles de $\varnothing 3.2$ mm, 4.0 mm et 4.8 mm utilisables sans réglage, simplement en changeant la tête amovible adaptable très facilement à la pince. Utilisation facile d'une seule main. Le revêtement des manches offre une bonne prise en main pour plus de confort.

Code	Désignation	Poids g
353010	PRR708 Pince à riveter	650



ACCESSOIRES

Code	Désignation	Dimensions $\varnothing \times L$ mm
353016	RA246 Rivet en alu/acier	2.4x6.4
353017	RA248 Rivet en alu/acier	2.4x8.0
353021	RA328 Rivet en alu/acier	3.2x8.0
353022	RA3210 Rivet en alu/acier	3.2x10.0
353025	RA4010 Rivet en alu/acier	4.0x10.0
353026	RA4012 Rivet en alu/acier	4.0x12.7
353030	RA4810 Rivet en alu/acier	4.8x10.0
353031	RA4812 Rivet en alu/acier	4.8x12.7

