

Catalogue produits 2015



Table des Matières:

SFW09-C	p. 4	HS130	p. 13
SFT10-C	p. 4	SCN58A	p. 14
SFT10-C-LN	p. 4	COILPRO 90	p. 14
SHT-F	p. 4	PALLETPRO 130	p. 14
SFW09-AT	p. 5	CN552S	p. 15
SFT10-AT	p. 5	CN565S2	p. 15
SFT10-AT-LN	p. 5	CN665	p. 15
SLS18Mg-L	p. 6	CN890F	p. 15
SLS20-L	p. 6	HN65	p. 16
SLS18Mg-M	p. 6	HN90	p. 16
SLS20-M	p. 6	ROOFPRO455XP	p. 16
SNS41-N	p. 7	ANB1550C	p. 17
SHS50-N	p. 7	SAP40	p. 17
SQS55XP-Q	p. 7	SGP40S	p. 17
SQS55XP-S	p. 7	HN120	p. 17
WC150-P	p. 8	MC60-34	p. 18
WC200-P	p. 8	GT60NN	p. 18
WC330-SP	p. 8	TS55-14V NM	p. 19
WC360-SP	p. 8	TS55-AC NM	p. 19
FINISHPRO 10 JS	p. 9	DS5525-AC	p. 20
FINISHPRO 18 MG AX	p. 9	DS5550-AC	p. 20
FUSION F18 AX	p. 9	DS7525-AC	p. 20
GT50 AX	p. 9	DS5525-18V	p. 21
SLP20XP AY/AX	p. 10	DS5550-18V	p. 21
SLP20XP GN AY/AX	p. 10	DS7525-18V	p. 21
FINISHPRO 32 RX	p. 10	325 MT	p. 22
FUSION F16 S	p. 10	K-2560	p. 22
FINISHPRO 35 MG DA	p. 11	220 MT	p. 22
FINISHPRO 42XP DA	p. 11	AC11005	p. 23
FUSION F 15 DA	p. 11	MA06180	p. 24
GT65 DA	p. 11	AC33024	p. 24
FUSION F16 A	p. 12	AC09210	p. 24
FRAMEPRO 601	p. 12	MA0550	p. 25
GT90 CH	p. 12	MA15350	p. 25
GS690CH	p. 12	AKHL 1250E	p. 25
SN1302	p. 13	ACCESSOIRES	p. 26-27
SN1602	p. 13		

SFW09-C



Le SFW09-C Senco est un appareil robuste pour usage professionnel. Il utilise non seulement des agrafes galva et inox C avec une longueur de 4 mm à 16 mm, mais est également disponible en version F et AT. Grâce à sa légèreté, cet appareil est extrêmement agréable d'emploi et ergonomique.

Applications: tapisserie, décoration, agencement, isolation, finitions, dos de meubles, encadrement, cordonnerie, etc.

Numéro d'article	511134
Poids	1 kg
Longueur	241 mm
Hauteur	151 mm
Largeur	41 mm
Actuation	Restrictive
Largeur agrafes	9.5 mm
Longueurs	4-16 mm
Capacité du chargeur	110 -185
Pression de service	4.1-6.5 bar
Consommation air/tir	23 l /min

SFT10-C



Le SFT10XP-C Senco utilise des agrafes C (longueurs : 4 - 16 mm) et se prête parfaitement, grâce à son nez fin, pour un agrafage précis dans des endroits difficilement accessibles.

Cet appareil est également disponible avec une fonction répétitive automatique (N°Art. 511023), un magasin double longueur (N°Art. 511029) et un nez double longueur (N°Art. 511026).

Applications: tapisserie, décoration, agencement, isolation, finitions, petits meubles, encadrement, etc.

Numéro d'article	511020
Poids	0.9 kg
Longueur	218 mm
Hauteur	155 mm
Largeur	41 mm
Actuation	Restrictive
Largeur agrafes	9.5 mm
Longueurs	4-16 mm
Diamètre min-max (mm)	0.54-0.75
Capacité du chargeur	180
Pression de service	4.1-6.5 bar

SFT10-C-LN



Le SFT10XP-C Senco LN (bec long) utilise des agrafes C (longueurs : 4 - 16 mm) et se prête parfaitement, grâce à son nez fin à double longueur (50 mm), pour un agrafage précis dans des endroits difficilement accessibles.

Cet appareil est également disponible avec une fonction répétitive automatique (N°Art. 511023), un magasin double longueur (N°Art. 511029) et un nez simple longueur (N°Art. 511020).

Applications: tapisserie, décoration, agencement, isolation, finitions, petits meubles, encadrement, etc.

Numéro d'article	511026
Poids	0.9 kg
Longueur	218 mm
Hauteur	167 mm
Largeur	42 mm
Actuation	Restrictive
Largeur agrafes	9.5 mm
Longueurs	4-16 mm
Diamètre min-max (mm)	0.54-0.75
Capacité du chargeur	180
Pression de service	4.1-6.5 bar

SHT-F



Le marteau agrafeur Senco SHT-F est un appareil manuel à frappe rapide et pratique, lorsque la précision n'est pas demandée, et utilise des agrafes F de 6 à 10 mm. L'agrafe F a un fil plat pour un meilleur appui sur le matériau sans déchirure et convient aux matériaux fragiles.

Applications: pose de film pare vent sous bardage, toile bitumée sous toiture, film microperforé, étiquetage de caisses, etc.

Numéro d'article	519304
Poids	1.1 kg
Longueur	300 mm
Hauteur	84 mm
Largeur	38 mm
Longueurs	6-10 mm
Largeur du dos	9.5 mm
Diamètre min-max (mm)	0.5-1.25
Capacité du chargeur	108
Finition	Galvanisé EZ ou inox

Numéro d'article	511133
Poids	1 kg
Longueur	241 mm
Hauteur	151 mm
Largeur	41 mm
Actuation	Restrictive
Largeur agrafes	12.7 mm
Longueurs	6-16 mm
Capacité du chargeur	110 -185
Pression de service	4.1-6.5 bar
Consommation air/tir	23 l /min

Le SFW09-AT SENCO est un appareil robuste pour usage professionnel. Grâce à sa légèreté, cet appareil est extrêmement agréable d'emploi sans occasionner de fatigue à l'opérateur. Cet appareil utilise non seulement des agrafes galva et inox AT avec une longueur de 6 mm à 16 mm, mais également des agrafes F et C.



SFW09-AT

Applications: tapisserie, décoration, agencement, isolation, finitions, dos de meubles, encadrement, cordonnerie, etc.

Numéro d'article	511021
Poids	0.9 kg
Longueur	218 mm
Hauteur	155 mm
Largeur	41 mm
Actuation	Restrictive
Largeur agrafes	12.7 mm
Longueurs	6-16 mm
Diamètre min-max (mm)	0.64-0.95
Capacité du chargeur	180
Pression de service	4.1-6.5 bar

L'agrafeuse SFT10XP-AT SENCO se prête parfaitement pour un agrafage précis dans des endroits difficilement accessibles, grâce à son nez fin et utilise des agrafes AT. Cet appareil léger est extrêmement agréable à l'usage et n'occasionne pas de fatigue superflue à l'opérateur.

Option Nez long N° Art. 11027 avec fonction répétitive automatique.



SFT10-AT

Applications: tapisserie, décoration, agencement, isolation, finitions, petits meubles, encadrement, cordonnerie, etc.

Numéro d'article	511027
Poids	0.9 kg
Longueur	218 mm
Hauteur	155 mm
Largeur	41 mm
Actuation	Restrictive
Largeur agrafes	12.7 mm
Longueurs	6-16 mm
Diamètre min-max (mm)	0.64-0.95
Capacité du chargeur	180
Pression de service	4.1-6.5 bar

L'agrafeuse pneumatique SFT10-AT-LN de SENCO a un bec long de 50 mm pour s'introduire par exemple dans gorges et replis divers. Robuste, cet appareil convient pour un usage industriel. Grâce à sa légèreté, il est extrêmement agréable et n'occasionne pas de fatigue superflue à l'opérateur.



SFT10-AT-LN

Applications: tapisserie, décoration, agencement, isolation, finitions, petits meubles, encadrement, cordonnerie, etc.



SLS18Mg-L



L'agrafeuse SLS18Mg-L est légère et facile à l'emploi pour des agrafes moyennes et est également disponible en version pour agrafes M.

Version pour dos d'agrafes L (5.7mm): N° Art. 512104

Version pour dos d'agrafes M (10.2mm): N° Art. 512105

Numéro d'article	512104
Poids	1.2 kg
Longueur	260 mm
Hauteur	241 mm
Largeur	64 mm
Actuation	Dual
Largeur agrafes	5.7 mm
Longueurs	10-38 mm
Capacité du chargeur	110
Pression de service	4.8-8.3 bar
Consommation air/tir	68 l / min

Applications: assemblage, dos de meubles, caisses légères, encadrement, agencement, panneaux d'abris de jardin, isolation, etc.

SLS20-L



L'agrafeuse SLS20-L SENCO est un appareil professionnel, industriel pneumatique pour agrafes moyennes L d'une longueur de 12 à 38 mm, légère et facile à manier.

Version pour dos d'agrafes L (5.7mm): N° Art. 512085

Version pour dos d'agrafes M (10.2mm): N° Art. 512089

Numéro d'article	512085
Poids	1.1 kg
Longueur	305 mm
Hauteur	216 mm
Largeur	51 mm
Actuation	Dual
Largeur agrafes	5.7 mm
Longueurs	10-38 mm
Capacité du chargeur	160-168
Pression de service	4.8-8.3 bar
Consommation air/tir	54.4 l / min

Applications: agencement, meubles, isolation, ressorts fauteuils & divans, sols, panneaux cloisons divers, usage industriel, etc.

SLS18Mg-M



L'agrafeuse SLS18Mg-M est légère et facile à l'emploi pour des agrafes moyennes et est également disponible en version pour agrafes L.

Version pour dos d'agrafes L (5.7mm): N° Art. 512104

Version pour dos d'agrafes M (10.2mm): N° Art. 512105

Numéro d'article	512105
Poids	1.2 kg
Longueur	260 mm
Hauteur	241 mm
Largeur	64 mm
Actuation	Dual
Largeur agrafes	10.2 mm
Longueurs	10-38 mm
Capacité du chargeur	110
Pression de service	4.8-8.3 bar
Consommation air/tir	68 l / min

Applications: assemblage, dos de meubles, caisses légères, encadrement, agencement, panneaux d'abris de jardin, isolation, etc.

SLS20-M



L'agrafeuse SLS20-M SENCO est un appareil professionnel, industriel pneumatique pour agrafes moyennes M d'une longueur de 12 à 38 mm, légère et facile à manier.

Version pour dos d'agrafes L (5.7mm): N° Art. 512085

Version pour dos d'agrafes M (10.2mm): N° Art. 512089

Numéro d'article	512089
Poids	1.1 kg
Longueur	305 mm
Hauteur	216 mm
Largeur	51 mm
Actuation	Dual
Largeur agrafes	10.2 mm
Longueurs	10-38 mm
Capacité du chargeur	160-168
Pression de service	4.8-8.3 bar
Consommation air/tir	54.4 l / min

Applications: agencement, meubles, isolation, ressorts fauteuils & divans, sols, panneaux cloisons divers, usage industriel, etc.

Numéro d'article	513005
Poids	2 kg
Longueur	381 mm
Hauteur	273 mm
Largeur	106 mm
Actuation	Dual
Largeur agrafes	10.8 mm
Longueurs	25-50 mm
Capacité du chargeur	160
Pression de service	5.5-8.3 bar
Consommation air/tir	153 l / min

SNS41-N

La SNS41 SENCO est une agrafeuse professionnelle puissante et rapide pour agrafes lourdes. Cette agrafeuse est très léger et maniable grâce à son faible poids de 2,1 kg. Elle utilise des agrafes N d'une longueur de 25 à 50 mm.



Applications: sols, panneaux, toiture, menuiserie extérieure, bardages Red Cedar, meubles, ossature bois, emballages en bois, etc.

Numéro d'article	513124
Poids	2.3 kg
Longueur	381 mm
Hauteur	279 mm
Largeur	89 mm
Actuation	Dual
Largeur agrafes	11.1 mm
Longueurs	25-50 mm
Capacité du chargeur	160
Pression de service	4.8-8.3 bar
Consommation air/tir	90 l / min

SHS50-N

La SHS50-N SENCO est une agrafeuse légère, puissante et robuste pour agrafes lourdes N d'une longueur de 25 à 50 mm. Avec son chargeur en alliage, elle est très résistante aux chocs. Son nez long de 25 mm donne un accès facile aux coins difficiles.



Applications: panneaux, meubles, sous-planchers, cercueil, emballage en bois, terrasses, clôtures, pièces de siège, etc.

Numéro d'article	513094
Poids	2.7 kg
Longueur	365 mm
Hauteur	330 mm
Largeur	92 mm
Actuation	Dual
Largeur agrafes	12.2 mm
Longueurs	38-63 mm
Capacité du chargeur	130
Pression de service	5.5-8.3 bar
Consommation air/tir	185 l / min

SQS55XP-Q

La SQS55XP-Q est une agrafeuse possédant toute la puissance et la rapidité requises pour permettre des travaux d'assemblages d'ossatures, de châssis et de palettes lourdes. Elle utilise les agrafes Q d'une longueur de 38 à 63 mm.



La SQS55XP est également disponible pour les agrafes jusqu'à 90 mm :
SQS55XP-S N° Art. 513098 (voir page 7)

Applications: panneaux, toiture, menuiseries extérieures, bardages, meubles, ossatures & emballages (en bois), palettes, sols, etc.

Numéro d'article	513098
Poids	2.7 kg
Longueur	365 mm
Hauteur	330 mm
Largeur	92 mm
Actuation	Dual
Largeur agrafes	12.2 mm
Longueurs	70-90 mm
Capacité du chargeur	130
Pression de service	5.5-8.3 bar
Consommation air/tir	185 l / min

SQS55XP-S

La SQS55 XP - S est une agrafeuse possédant toute la puissance et la rapidité requises pour permettre des travaux d'assemblages d'ossatures, de châssis et de palettes lourdes. Elle utilise les agrafes S d'une longueur de 70 à 90 mm.



La SQS55XP est également disponible pour les agrafes Q :
SQS55XP-Q N° Art. 513094 (voir page 7)

Applications: sols, panneaux, toiture, menuiseries extérieures, bardages, meubles, ossature bois, emballages en bois, palettes, etc.

WC150-P



L'agrafeuse pneumatique WC150 XP est un modèle dédié à la pose d'agrafes à dos large de type P. Cette agrafe est généralement employée pour offrir une surface d'appui optimale sur les produits «fragiles».

Applications: boîtes en carton, caisses, palettes, ossature bois, shingles, isolation, roofing, revêtement de toiture, drywall sur bois, etc.

Numéro d'article	513116
Poids	2.3 kg
Longueur	387 mm
Hauteur	225 mm
Largeur	89 mm
Actuation	Dual
Largeur agrafes	26.4 mm
Longueurs	19-38 mm
Capacité du chargeur	160
Pression de service	4.8-8.3 bar
Consommation air/tir	90 l / min

WC200-P



La WC200XP est une agrafeuse pneumatique lourde pour agrafes P d'une longueur de 22 à 50 mm, qui sont parfaites pour la fixation optimale de matériaux délicats et tendres. Cet appareil a une conception robuste, puissante et est facile à entretenir.

Applications: boîtes en carton, caisses, palettes, ossature bois, shingles, isolation, roofing, revêtement de toiture, drywall sur bois, etc.

Numéro d'article	513117
Poids	2.4 kg
Longueur	387 mm
Hauteur	254 mm
Largeur	89 mm
Actuation	Dual
Largeur agrafes	26.4 mm
Longueurs	22-50 mm
Capacité du chargeur	160
Pression de service	4.8-8.3 bar
Consommation air/tir	97 l / min

WC330-SP



La Senco WC330-SP Senco est une agrafeuse pneumatique spécifiquement conçue pour la fixation de matériaux isolants épais. Cet appareil utilise des agrafes lourdes SP (BS) d'une longueur de 65 à 130 mm.

Applications: isolants épais en maison ossature bois (type pavatex)

Numéro d'article	513910
Poids	5.85 kg
Longueur	400 mm
Hauteur	497 mm
Largeur	133 mm
Actuation	Restrictive
Largeur agrafes	27 mm
Longueurs	65-130 mm
Capacité du chargeur	120
Pression de service	5.5-8.3 bar
Consommation air/tir	175.6 l / min

WC360-SP



La Senco WC360-SP Senco est une agrafeuse pneumatique spécifiquement conçue pour la fixation de matériaux isolants épais. Cet appareil utilise des agrafes lourdes SP (BS) d'une longueur de 65 à 160 mm.

Applications: isolants épais en maison ossature bois (type pavatex)

Numéro d'article	513915
Poids	6.25 kg
Longueur	400 mm
Hauteur	470 mm
Largeur	138 mm
Actuation	Restrictive
Largeur agrafes	27 mm
Longueurs	65-160 mm
Capacité du chargeur	120
Pression de service	5.5-8.3 bar
Consommation air/tir	261 l / min

Numéro d'article	514101
Poids	1 kg
Longueur	229mm
Hauteur	168 mm
Largeur	44 mm
Actuation	Restrictive
Diamètre JS	0,6 mm
Longueurs	12-25 mm
Capacité du chargeur	110
Pression de service	4.8-6.5 bar
Consommation air/tir	21.6 l / min

Le FinishPro 10 est un appareil pneumatique très léger et confortable. Cet outil convient particulièrement pour tous travaux minutieux et utilise des pointes super-finettes de type JS.



FinishPro 10 JS

Applications: portes, meubles, agencement, petites menuiseries, pare-closes, etc.

Numéro d'article	514110
Poids	1.1 kg
Longueur	267 mm
Hauteur	248 mm
Largeur	64 mm
Actuation	Dual
Diamètre AX	1.2 mm
Longueurs AX	16-50 mm
Capacité du chargeur	110
Pression de service	4.8-8.3 bar
Consommation air/tir	68 l / min

Le FinishPro 18 Mg SENCO est un appareil pneumatique très léger grâce à son corps en magnésium. Cet outil convient parfaitement à tous les travaux de finition et utilise des brads droits AX (G18) de 16 à 50 mm, également disponibles en inox.



FinishPro 18 Mg AX

Applications: travaux de finition, agencement, décoration, assemblage, etc.

Numéro d'article	514145
Poids	2.7 kg
Longueur	279 mm
Hauteur	330 mm
Largeur	76 mm
Actuation	Dual
Diamètre AX	1.2 mm
Longueurs AX	15-55 mm
Capacité du chargeur	110
Batterie Li-Ion	18 V (1.50 Ah)
100% Recharging time	45 min

Le FUSION F18 combine tous les avantages d'un appareil autonome avec ceux d'un appareil pneumatique: rapide, léger, puissant et peu d'entretien. La batterie Li-ion peut recharger jusqu'à 80% de sa capacité totale en 15 minutes! utilise des brads droits AX (G18) de 15 à 64 mm, également disponibles en inox.



FUSION F18 AX

Applications: bardage extérieur, menuiserie, moulures, restauration de meubles, caisses en bois, cadres, œuvres artisanales, etc.

Numéro d'article	514146
Poids	2.3 kg
Longueur	320 mm
Hauteur	285 mm
Largeur	86 mm
Actuation	Restrictive
Diamètre AX	1.2 mm
Longueurs AX	15-50 mm
Capacité du chargeur	100
Fuel cell	Yes
Batterie Ni-Mh	6 V (1.65 Ah)

Le SENCO GT50 AX est un cloueur autonome à gaz qui utilise des pointes en bande AX G18 d'une longueur de 15 à 50 mm, également disponibles en inox et qui est recommandé pour les travaux de charpente. Fiabilité et prestations optimales vont de pair dans cet appareil. La plage de températures va de -7°C jusqu'à 49°C!



GT50 AX

Applications: rotan, montage, garnitures, armoires & tiroires, capitonnage, fixation de panneaux, etc.

SLP20XP AY/AX



Le SLP20 XP SENCO est un cloueur de finition pneumatique particulièrement adapté à l'usage industriel, très léger et confortable.

Le SLP20 XP utilise les brads AY/AX d'une longueur de 12 à 42 mm, également disponibles en version inox !

Numéro d'article	514073
Poids	1 kg
Longueur	241 mm
Hauteur	210 mm
Largeur	50 mm
Actuation	Restrictive
Diamètre AY/AX	1.2 mm
Longueurs AY/AX	16-41 mm
Capacité du chargeur	110
Pression de service	4.8-8.3 bar
Consommation air/tir	52.7 l / min

Applications: agencement, décoration, rotin, encadrement, assemblages, menuiserie fine, lambris, parcloses, portes, plinthes, etc.

SLP20XP GLN AY/AX



Le SLP20 XP SENCO est un cloueur pneumatique très puissant et léger, qui a spécialement été conçu pour la fixation de parcloses de fenêtres.

Le SLP20 XP utilise les brads AX d'une longueur de 25 à 38 mm, également disponibles en version inox !

Numéro d'article	514079
Poids	1.17 kg
Longueur	275 mm
Hauteur	225 mm
Largeur	50 mm
Actuation	Restrictive
Diamètre AX	1.2 mm
Longueurs AX	25 - 38 mm
Capacité du chargeur	110
Pression de service	4.8-8.3 bar
Consommation air/tir	54 l / min

Applications: fixation de profilés de fenêtres

FinishPro 32 RX



Le cloueur FinishPro 32 SENCO est un appareil pneumatique professionnel très puissant. Un outil parfait pour chaque travail de finition. Ce cloueur de finition utilise des brads G16 d'une longueur de 32 à 63 mm.

Numéro d'article	515201
Poids	1.9 kg
Longueur	307 mm
Hauteur	276 mm
Largeur	76 mm
Actuation	Restrictive
Diamètre RX	1.6 mm
Longueurs RX	32-65 mm
Capacité du chargeur	110
Pression de service	4.8-8.3 bar
Consommation air/tir	61.2 l / min

Applications: meubles, agencement, décoration, menuiserie, finitions diverses, chaises, moulures, étagères, menuiseries extérieures, etc.

FUSION F16 S



Le cloueur à brads angulaire FUSION F16S de SENCO combine le meilleur du pneumatique et de la technologie sans fil pour vous apporter puissance et autonomie. Ce cloueur de finition utilise des brads G16 d'une longueur de 32 à 65 mm.

Numéro d'article	514545
Poids	3 kg
Longueur	292 mm
Hauteur	330 mm
Largeur	76 mm
Actuation	Dual
Diamètre RX	1.6 mm
Longueurs RX	32-65 mm
Capacité du chargeur	63
Batterie Li-Ion	18 V (1.50 Ah)
100% Recharging time	45 min

Applications: bardage extérieur, menuiserie, moulures, restauration de meubles, caisses en bois, cadres, œuvres artisanales, etc.

Numéro d'article	515203
Poids	2.1 kg
Longueur	267 mm
Hauteur	248 mm
Largeur	64 mm
Actuation	Dual
Diamètre DA	1.8 mm
Longueurs DA	32-63,5 mm
Capacité du chargeur	110
Pression de service	4.8-8.3 bar
Consommation air/tir	90.6 l / min

Le FinishPro 35 Mg est un cloueur pneumatique très robuste et puissant avec un corps en magnésium léger, qui convient particulièrement pour toute application avec clous DA G15 34° de 32 mm jusqu'à 63,5 mm. Il convient également pour l'usage de clous en aluminium, galva et inox et le clouage dans du bois dur limité à 50 mm.



FinishPro 35 Mg DA



Applications: meubles, moulures, menuiserie intérieure et extérieure, chaises, étagères, chambranles, escaliers, bardage extérieur, etc.

Numéro d'article	515128
Poids	2.1 kg
Longueur	330 mm
Hauteur	292 mm
Largeur	89 mm
Actuation	Restrictive
Diamètre DA	1.2 mm
Longueurs DA	32-65 mm
Capacité du chargeur	104
Pression de service	4.8-8.3 bar
Consommation air/tir	133 l / min

Le FinishPro 42 SENCO est un cloueur industriel pneumatique robuste, équipé d'une fonction à désenrayage rapide. Il utilise des clous DA jusqu'à 63,5 mm. Il convient également pour l'usage de clous en aluminium, galva et inox, adapté à tous travaux nécessitant un outil performant, endurant et robuste.



FinishPro 42XP DA



Applications: fenêtres, portes, menuiserie industrielle, décoration, agencement, meubles, moulures, escaliers, bardage extérieur, etc.

Numéro d'article	515145
Poids	2.81 kg
Longueur	330 mm
Hauteur	330 mm
Largeur	76 mm
Actuation	Dual
Diamètre DA	1.8 mm
Longueurs DA	32-64 mm
Capacité du chargeur	110
Batterie Li-Ion	18 V (1.50 Ah)
100% Recharging time	45 min

Le cloueur FUSION 15 combine tous les avantages d'un cloueur autonome avec ceux d'un cloueur pneumatique: rapide, léger, puissant et peu d'entretien. Il utilise des clous DA G15 d'une longueur de 32 mm à 64 mm en aluminium, galva et inox.



FUSION F15 DA



Applications: œuvres artisanales, étagères en bois, panneaux de planchers, chaises, encadrements fenêtres & portes, bardage extérieur, etc.

Numéro d'article	515130
Poids	2.36 kg
Longueur	330 mm
Hauteur	360 mm
Largeur	85 mm
Actuation	Restrictive
Diamètre DA	1.8 mm
Longueurs	32-65 mm
Capacité du chargeur	100
Fuel cell	Yes
Batterie Ni-Mh (2)	6 V (1.65 Ah)

Le cloueur GT65 est un cloueur de finition à gaz qui utilise des pointes de finition DA 34° en bande d'une longueur de 32 jusqu'à 65 mm max. en aluminium, galva et inox. Ce cloueur à gaz rend le travail facile pour les applications les plus exigeantes (pas besoin de tuyaux, ni de compresseurs)!

GT65 DA



Applications: corniches, moulures, chambrants, lambris, armoires, travaux d'aménagement intérieur et extérieur, bardage extérieur, etc.

FUSION F16 A



Le FUSION F16A combine tous les avantages d'un cloueur de finition autonome avec ceux d'un cloueur pneumatique: rapide, léger, puissant et peu d'entretien. Ce cloueur de finition utilise des Brads RH G16 (inclinaison 20°).

Applications: caisses, cadres, travaux artisanaux, étagères en bois, panneaux de planchers, chaises, encadrements, etc.

Numéro d'article	514245
Poids	3 kg
Longueur	330 mm
Hauteur	330 mm
Largeur	76 mm
Actuation	Dual
Diamètre RH	1.6 mm
Longueurs RH	32-64 mm
Capacité du chargeur	110
Batterie Li-Ion	18 V (1.50 Ah)
100% Recharging time	45 min

FramePro 601



Le Senco FramePro 601 est un cloueur à bande réellement puissant. L'outil est utilisé pour enfoncer des clous CH dans le bois et d'autres matériaux et offre une excellente ligne de visée et une maniabilité supérieure. Le cloueur peut travailler en double action et le mode de déclenchement restrictive.

Applications: encadrement, gainage, terrasses, sous-plancher, parements, clôtures palettes, caisses, etc.

Numéro d'article	516140
Poids	3.6 kg
Longueur	384 mm
Hauteur	337 mm
Largeur	106 mm
Actuation	Dual
Diamètre CH	2.8-3.4 mm
Longueurs CH	50-90 mm
Capacité du chargeur	65
Pression de service	4.8-8.3 bar
Consommation air/tir	283.2 l / min

GT90 CH



Le GT90CH Senco est un cloueur autonome (plus besoin de tuyaux, ni de compresseur) qui utilise des clous en bande 34° allant jusqu'à 90mm. Cet appareil est conçu pour travailler dans des conditions difficiles et est le cloueur idéal pour le contreventement des fermettes.

Applications: charpente, fermettes, encadrements, plancher, sous-plancher, assemblage bois, caisses, etc.

Numéro d'article	516161
Poids	3.6 kg
Longueur	375 mm
Hauteur	376 mm
Largeur	107 mm
Actuation	Restrictive
Diamètre Clous 34°	2.87-3.1 mm
Longueurs Clous 34°	50 - 90 mm
Type liaison	Papier
Capacité du chargeur	70
Fuel cell	Yes
Batterie Ni-Mh (2)	6 V (1.65 Ah)

GS690CH



Le GS690CH-EX MAX est un cloueur charpente à gaz très robuste pour des clous en bande 34° allant jusqu'à 90mm. Il est conçu pour travailler dans des conditions difficiles sans tuyau, ni compresseur.

Vous pouvez bien évidemment commander chez nous tous les accessoires nécessaires comme les batteries, le gaz, le chargeur 220V ou le chargeur 12V

Applications: bardage latte, panneaux de contreventement, travaux de toitures, etc.

Numéro d'article	516951
Poids	3.6 kg
Longueur	379 mm
Hauteur	382 mm
Largeur	111 mm
Actuation	Séquentielle
Diamètre clous	2.8-3.3 mm
Longueurs clous	50-90 mm
Capacité du chargeur	40
Rechargement 100%	150 min
Batterie Ni-Mh (2)	6 V (1.50 Ah)

Numéro d'article	519661
Poids	6.2 kg
Longueur	533 mm
Hauteur	478 mm
Largeur	144 mm
Actuation	Restrictive
Diamètre FRH	3.8-4.2 mm
Longueurs FRH	80-130 mm
Capacité du chargeur	50-55
Pression de service	5.6-8.4 bar
Consommation air/tir	255 l / min

Le SENCO SN1302 est un cloueur pneumatique très puissant et robuste pour des clous en bande encollés plastique 20° de 80 à 130 mm de longueur. Le SN1302 est l'appareil idéal pour chaque charpentier, couvreur ou constructeur de maisons en ossature bois.



SN1302

Applications: ossatures bois, charpente, bâtiment en général, réparation de palettes, palissades, caisses, emballages bois, toitures, etc.

Numéro d'article	519663
Poids	7 kg
Longueur	560 mm
Hauteur	500 mm
Largeur	140 mm
Actuation	Restrictive
Diamètre FRH	3.8-4.6 mm
Longueurs FRH	100-160 mm
Capacité du chargeur	48-56
Pression de service	6-8 bar
Consommation air / tir	297 l / min

Le SENCO SN1602 est un cloueur pneumatique compact, extrêmement puissant et robuste pour des clous en bande encollés plastique 20° d'une longueur de 100 à 160 mm. Le SN1602 est l'appareil idéal pour chaque charpentier, couvreur ou constructeur de maisons en ossature bois.



SN1602

Applications: ossatures bois, charpente, bâtiment en général, réparation de palettes, palissades, caisses, emballages bois, toitures, etc.

Numéro d'article	519662
Poids	4.3 kg
Longueur	565 mm
Hauteur	427 mm
Largeur	85 mm
Actuation	Restrictive
Diamètre clous	3.1-4.2 mm
Longueurs clous	90-130 mm
Capacité du chargeur	64
Pression de service	17-23 bar
Consommation air/tir	5.4 l à 23 bar

Ce cloueur en bande parfaitement équilibré MAX Powerlite HS130 possède un recul très faible, ce qui procure confort et facilité d'emploi. Ce cloueur en bande maniable et léger peut tout à fait être manipulé d'une seule main, ce en dépit de la pression de service qui l'alimente (jusqu'à 23 bar). Il utilise des clous en bande avec une longueur de 90 à 130 mm.



HS130

Applications: assemblages de planchers et cloisons, charpentes de toiture, caisses & casiers, palettes, isolation thermique, etc.



SCN58A



Le SCN58A Senco est un cloueur pneumatique à rouleaux ultra léger (seulement 2,6 kg) et hyper performant, qui convient pour un usage quotidien. Ce cloueur en rouleau utilise des clous reliés par fil soudé.

Applications: charpente, plancher, sous-plancher, assemblage bois, caisses, bardage, construction en général, etc.

Numéro d'article	516198
Poids	2.6 kg
Longueur	300 mm
Hauteur	320 mm
Largeur	130 mm
Actuation	Sélective
Diamètre clous	2.3-2.9 mm
Longueurs clous	25-65 mm
Capacité du chargeur	250-350
Pression de service	4.8-8.3 bar
Consommation air/tir	113 l / min

CoilPro 90



Le cloueur en rouleau Senco CoilPro 90 convient aux clous reliés par fil métallique d'une longueur de 45 à 90 mm et avec un diamètre de 2,5 à 3,3 mm. Grâce à son faible poids, il est facile à manier.

Applications: bardages, planchers, fabrication de palettes, boîtes et caisses en bois, etc.

Numéro d'article	516204
Poids	3.1 kg
Longueur	306 mm
Hauteur	317 mm
Largeur	128 mm
Actuation	Sélective
Angle clous	16°
Diamètre clous	2.5-3.3 mm
Longueurs	45-90 mm
Capacité du chargeur	275
Niveau sonore Lpa	98 dB
Consommation air/tir	157 l / min

PalletPro 130



Le PalletPro 130 Senco est un cloueur pneumatique très puissant, parfait pour l'industrie, utilisant des clous jusqu'à 130 mm. Ce cloueur en rouleau a des composants renforcés pour des travaux très exigeants à haut rendement, même en bois dur.

Applications: palettes, réparation de palettes, coffrages, assemblage de caisses, charpente, bois d'ingénierie, etc.

Numéro d'article	516365
Poids	5.8 kg
Longueur	479 mm
Hauteur	338 mm
Largeur	154 mm
Actuation	Dual
Angle Clous	16°
Longueurs	75-130 mm
Diamètre min-max	3.05-3.8 mm
Capacité du chargeur	120-125
Pression de service	4.8-8.3 bar
Consommation air / tir	323 l / min



Numéro d'article	516909
Poids	2 kg
Longueur	270 mm
Hauteur	270 mm
Largeur	125 mm
Actuation	Dual
Pointes Rouleaux coniques	16°
Diamètre pointes	1.6-2.5 mm
Longueurs pointes	25-50 mm
Capacité du chargeur	200-400
Pression de service	4-7 bar
Consommation air / tir	1.6 l à 6 bar

CN552S

Le cloueur pour clous en rouleaux CN552S MAX est un appareil équilibré, équipé d'une poignée en caoutchouc confortable. Grâce au silencieux incorporé et le filtre anti-poussière, cet appareil est très convivial ! Il utilise des pointes liaison fil métal ou fil PVC d'une longueur de 25 à 50 mm.



Applications: murs, plafonds et toitures, travaux de construction générales, chapés sur bois, liteaux, rockpanel, ossature bois, volige, etc

Numéro d'article	516912
Poids	2.3 kg
Longueur	275 mm
Hauteur	302 mm
Largeur	127 mm
Actuation	Dual
Type de pointes	flat ou conique
Diamètre pointes	2.1-2.5 mm
Longueurs pointes	32-65 mm
Capacité du chargeur	200-400
Pression de service	5-7 bar
Consommation air/tir	1.54 l at 7 bar

CN565S2

Le cloueur pneumatique bardage MAX CN565S2 dernière génération est plus puissant et plus compact que le modèle précédent le CN565S. Polyvalent, léger et compact, le cloueur MAX a séduit un grand nombre de professionnels et de bricoleurs et est le plus performant de sa catégorie, utilisant des pointes liaison fil métal ou fil PVC d'une longueur de 32 à 65 mm.



Applications: ossatures bois, charpente, bâtiment en général, réparation de palettes, palissades, caisses, emballages bois, toitures, etc.

Numéro d'article	519667
Poids	2.7 kg
Longueur	277 mm
Hauteur	321 mm
Largeur	130 mm
Actuation	Rapid fire
Diamètre clous	2.3-3.3
Longueurs clous	45-65 mm
Capacité du chargeur	300
Pression de service	5-7 bar
Consommation air/tir	1.2 l at 6 bar

CN665

Le cloueur de construction MAX CN665 est le plus léger de sa catégorie. Ce Cloueur utilise des pointes coniques 16° liaison fil métal ou fil PVC d'une longueur de 38 à 65 mm et séduit un grand nombre d'artisans de la construction.



Applications: bardage bois, voliges, terrasses, abris de jardin, palissades, caisses & emballages, etc.

Numéro d'article	516911
Poids	3.5 kg
Longueur	298 mm
Hauteur	344 mm
Largeur	128 mm
Actuation	Dual
Type de Consommable	16°
Diamètre clous	2.5-3.3 mm
longueurs clous	50-90 mm
Capacité du chargeur	300
Pression de service	5-7 bar
Consommation air / tir	3.0 l at 7 bar

CN890F

Robuste et puissant, ce cloueur MAX CN890 F est un cloueur pneumatique polyvalent et indispensable aux travaux de construction bois. Cet appareil utilise des pointes rouleau 16° pour clouer liaison fil métal d'une longueur de 45 à 90 mm.



Applications: charpente, couverture, menuiserie, panneaux de contreventement, palettes, clôtures, lattage, planchers, terrasses, etc.

HN65



Ce cloueur en rouleau HN65 MAX pneumatique dispose d'une technologie haute pression - 20 bar. Voilà pourquoi cet appareil a 40% plus de puissance comparé à son équivalent 8 bar traditionnel! Ce cloueur de construction est spécialiste du bardage!

Applications: ossature bois, volige, liteaux, bardage, terrasse, palissades, parquet, etc.

Numéro d'article	519404
Poids	1.9 kg
Longueur	270 mm
Hauteur	301 mm
Largeur	129 mm
Actuation	Dual
Diamètre clous	2.1-2.5 mm
Longueurs clous	38-65 mm
Capacité du chargeur	400
Pression de service	12-23 bar
Consommation air/tir	1.7 l at 18 bar

HN90



Ce cloueur en rouleau HN90 MAX pneumatique dispose d'une technologie haute pression - 20 bar. Voilà pourquoi cet appareil a 40% plus de puissance comparé à son équivalent 8 bar traditionnel! Ce cloueur de construction est spécialiste du bardage!

Applications: ossature bois, volige, liteaux, bardage, terrasse, palissades, parquet, etc.

Numéro d'article	519402
Poids	2.4 kg
Longueur	294 mm
Hauteur	327 mm
Largeur	129 mm
Actuation	Dual
Diamètre clous	2.5-3.3 mm
Longueurs clous	50-90 mm
Capacité du chargeur	300
Pression de service	12-23 bar
Consommation air/tir	3.4 l at 18 bar

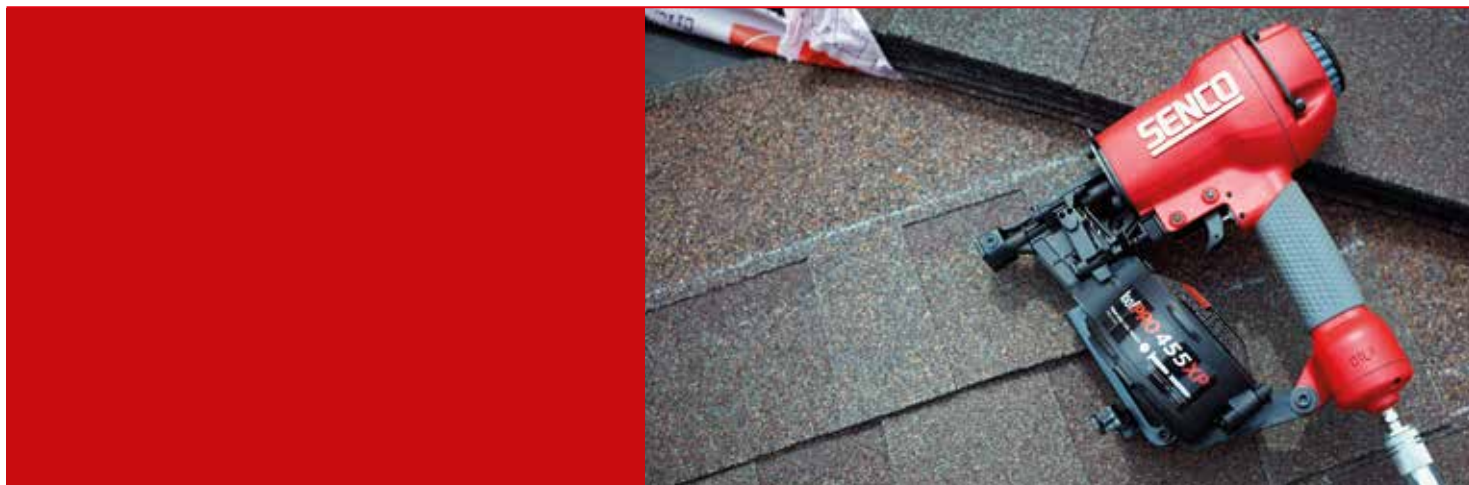
RoofPro455XP



Ce cloueur en rouleau RoofPro 455 XP SENCO est un cloueur pneumatique pour des clous en rouleaux avec une tête ronde de Ø 10. Cet appareil est le successeur du SCN 455-R et dispose d'un excellent système de guidage assurant un clouage précis.

Applications: pose de bardeaux en shingle, clouage de caisses carton sur palettes, roofing, pattes pour joints debout et ardoises, etc.

Numéro d'article	519081
Poids	2.4 kg
Longueur	260 mm
Hauteur	267 mm
Largeur	114 mm
Actuation	Dual
Diamètre clous	3.1 mm
Longueurs	19- 4 mm
Capacité du chargeur	120
Pression de service	4.8-8.3 bar
Consommation air/tir	185 l / min



Numéro d'article	514651
Poids	1.9 kg
Longueur	265 mm
Hauteur	275 mm
Largeur	83 mm
Actuation	Sélective
Diamètre clous	1.8 mm
Longueurs clous	15-50 mm
Capacité du chargeur	60
Pression de service	4.9-7.6 bar
Niveau sonore	91 dB

ANB1550C

Le cloueur AERFAST ANB1550C pneumatique est un appareil léger qui utilise des clous tête réduite pour béton G15 d'une longueur de 15 à 50 mm et un diamètre de 1,8 mm.



Applications: fixation facile de profils sur béton, de barette de connexion sur béton cellulaire, etc.

Numéro d'article	519450
Poids	463
Longueur	463 mm
Hauteur	311 mm
Largeur	115 mm
Actuation	Dual
Diamètre clous	2.7-3.02 mm
Longueurs clous	15-40 mm
Capacité du chargeur	42
Pression de service	5.5-8.3 bar
Consommation air/tir	147.2 l / min

SAP40

Le cloueur béton SAP40 SENCO est un appareil pneumatique d'une grande autonomie de travail, le clou étant l'unique consommable; pas de combustion, pas de surchauffe, puissance réglable, travail possible par tous les temps, 5 fois plus rapide qu'une solution à poudre et certainement moins coûteux!



Applications: rails métalliques sur chape béton, parpaings ou aciers minces (4-5 mm) & clips, goulottes, profilés divers sur béton, etc.

Numéro d'article	519451
Poids	3.4 kg
Longueur	459 mm
Hauteur	340 mm
Largeur	139 mm
Actuation	Restrictive
Longueurs clous	15-40 mm
Diamètre min-max	2.6-3.0 mm
Capacité du chargeur	42
Batterie Ni-Mh (2)	6 V (1.65 Ah)
Rechargement 100 %	120 min

SGP40S

Le cloueur béton SGP40S SENCO est un appareil à gaz spécifiquement conçu pour la fixation de profilés sur du béton. Sa construction robuste et simple lui confère d'excellentes performances pour un coût d'entretien très bas!



Applications: rails métalliques sur chape béton, profilés divers sur béton, parpaings ou aciers minces et sousparquet sur chape, etc.

Numéro d'article	519400
Poids	2.9 kg
Longueur	315 mm
Hauteur	400 mm
Largeur	85 mm
Actuation	Restrictive
Type de consommable	Strip
Diamètre clous	2.9-3.8 mm
Longueurs clous	22-65 mm
Capacité du chargeur	50
Pression de service	15-23 bar
Consommation air / tir	4.7 l at 23 bar

HN120

Le cloueur MAX HN120 fonctionne en haute pression (23 bar) pour une utilisation optimale dans les applications Béton et Acier. Cet appareil convient pour des clous jusqu'à 65 mm.



Applications: profils en métal sur du béton & en métal sur des parois, planches en bois sur du béton, étriers, bois sur béton & métal, etc.

MC60-34



Le MC60-34 SENCO est un cloueur d'ancrage robuste, puissant et astucieux. Ce cloueur pneumatique pour clous d'ancrage est adapté pour tous les travaux de montage de structures en bois qui demandent une haute productivité.

Numéro d'article	516111
Poids	2.7 kg
Longueur	350 mm
Hauteur	359 mm
Largeur	110 mm
Actuation	Restrictive
Diamètre clous	4 mm
Longueurs clous 12Mµ	35-60 mm
Capacité du chargeur	20
Pression de service	4.8-8.3 bar
Consommation air/tir	117.5 l / min

Applications: clouage de sabots, plaques perforées, équerres et tout autre plaque métallique à perforations à fixer sur du bois, etc.

GT60NN



Le cloueur d'ancrage GT60NN SENCO a une construction robuste et simple qui lui confère d'excellentes performances pour un coût d'entretien très bas. Cet appareil utilise des clous d'ancrage de 40 à 60 mm.

Vous pouvez bien évidemment commander chez nous tous les accessoires nécessaires comme les batteries, le gaz & le chargeur.

Numéro d'article	516145
Poids	4 kg
Longueur	355 mm
Hauteur	393 mm
Largeur	108 mm
Actuation	Restrictive
Diamètre clous	4 mm
Longueurs	35 - 60 mm
Capacité du chargeur	70
Rechargement 100%	120 min
Batterie Ni-Mh (2)	6 V (1.65 Ah)

Applications: fixation de pattes, sabots ou équerres dans une structure bois, etc.



TS55 - 14V NM

Numéro d'article	712250
Poids	2.7 kg
Longueur	396 mm
Hauteur	258 mm
Largeur	80 mm
Diamètre vis	3.5-5.5 mm
Longueurs vis	25-55 mm
Vitesse rotation	4 500 RPM
Voltage	14.4 V
Vibration	10.07 m/s ²
Batterie	3.00 Ah

La TS55 14V NM est une évolution de notre précédente TS55 14V avec une nouvelle caractéristique, étant un bouton à cliquer pour pouvoir facilement attacher le rallonge de 700 mm. Cette visseuse TS55 14V NM fonctionne sur batterie Li-Ion et est dotée d'un couple et d'une vitesse élevée permettant un travail rapide de qualité. Son design lui procure légèreté, agilité, puissance et compacité.



Applications: plaques de plâtre sur bois ou acier, bois sur bois, bois sur acier fin, etc.

TS55 - AC NM

Numéro d'article	712251
Poids	1.8 kg
Longueur	410 mm
Hauteur	190 mm
Largeur	80 mm
Diamètre vis	5.5 mm
Longueurs vis	25-55 mm
Vitesse rotation	4 200 RPM
Voltage	230 V

La visseuse AERFAST automatique TS55-AC est rapide, puissante et simple d'utilisation. Sa vitesse maxi atteint 4200 t/mn et son couple maxi 80 kg-cm. Ce modèle est équipé d'un dispositif breveté d'amenée des vis. Ce modèle est une évolution de la précédente TS55-AC.



Applications: idéale pour la fixation de plaques de plâtre contre du Metalstud, etc.



DS5525-AC



La Duraspine DS5525-AC est une visseuse électrique, conçue pour augmenter l'efficacité du système de vissage, qui utilise des vis d'une longueur de 25 à 55 mm. C'est un outil polyvalent donnant facilement accès dans les angles, alliant parfaitement autonomie, performance et confort.

Option: DS5525-18V à batterie (N° Art.712164)

Applications: vissage de plaques de plâtre sur rails métalliques, Fermacel, bois sur bois, ossatures métalliques, etc.

Numéro d'article	712167
Poids	2.15 kg
Longueur	415 mm
Hauteur	245 mm
Largeur	82 mm
Diamètre vis	3.5-5.5 mm
Longueurs vis	25-55 mm
Capacité magasin	50
Vitesse rotation	2 500 RPM
Niveau sonore (Lpa)	84 dB
Vibration	0,3 m/s ²
Voltage	230 V / 50 Hz

DS5550-AC



La visseuse DS5550-AC DURASPINE électrique est conçue pour augmenter l'efficacité du système de vissage, qui utilise des vis d'une longueur de 25 mm jusqu'à 55 mm. C'est un outil polyvalent donnant facilement accès dans les angles, alliant parfaitement autonomie, performance et confort.

Option: DS5550-18V à batterie (N° Art.712165)

Applications: vissage de plaques de plâtre sur rails métalliques, Fermacel, bois sur bois, ossatures métalliques, etc.

Numéro d'article	712168
Poids	2.13 kg
Longueur	425 mm
Hauteur	233 mm
Largeur	70 mm
Diamètre vis	3.5-4.8 mm
Longueurs vis	25-55 mm
Capacité magasin	50
Vitesse rotation	5 000 RPM
Niveau sonore (Lpa)	84 dB
Vibration	0,3 m/s ²
Voltage	230V / 50 Hz

DS7525-AC



La Duraspine DS7525-AC est une visseuse électrique conçue pour augmenter l'efficacité du système de vissage. C'est un outil polyvalent alliant parfaitement performance et confort, qui utilise des vis d'une longueur de 25 à 75 mm.

Option: DS7525-18V à batterie (N° Art.712166)

Applications: assemblages divers en bois

Numéro d'article	712169
Poids	2.17 kg
Longueur	436 mm
Hauteur	245 mm
Largeur	82 mm
Diamètre vis	3.5-5.5 mm
Longueurs vis	25-75 mm
Capacité magasin	50
Vitesse rotation	2 500 RPM
Niveau sonore (Lpa)	84 dB
Vibration	0,3 m/s ²
Voltage	230 V / 50 Hz

DS5525-18V

Numéro d'article	712164
Poids	2.52 kg
Longueur	381 mm
Hauteur	260 mm
Largeur	86 mm
Diamètre vis	3.5-5.5 mm
Longueurs vis	25-55 mm
Capacité magasin	50
Vitesse rotation	2 500 RPM
Niveau sonore (Lpa)	76 dB
Vibration	0,8 m/s ²
Rechargement 100%	45 min
Batterie Li-Ion	18 V (3.0 Ah)

La DuraSpin DS5525-18V est une visseuse autonome à batterie conçue pour augmenter l'efficacité du système de vissage, qui utilise des vis d'une longueur de 25 mm jusqu'à 55 mm. C'est un outil polyvalent qui donne facilement accès dans les angles, alliant parfaitement autonomie, performance et confort.

Option: DS5525-AC électrique (N° Art.712167)



Applications: vissage de plaques de plâtre sur rails métalliques, Fermacel, bois sur bois, ossatures métalliques, etc.

DS5550-18V

Numéro d'article	712165
Poids	2.24 kg
Longueur	381 mm
Hauteur	241 mm
Largeur	86 mm
Diamètre vis	3.5-4.2 mm
Longueurs vis	25-55 mm
Capacité magasin	50
Vitesse rotation	5 000 RPM
Niveau sonore (Lpa)	76 dB
Vibration	08 m/s ²
Batterie	18 V Li-Ion

La Duraspin DS5550-18V à batterie est conçue pour augmenter l'efficacité du système de vissage. C'est un outil polyvalent donnant facilement accès dans les angles, alliant parfaitement autonomie, performance et confort, qui utilise des vis de 25 à 55 mm.

Option: DS5550-AC électrique (N° Art.712168)



Applications: vissage de plaques de plâtre sur rails métalliques, Fermacel, bois sur bois, ossatures métalliques, etc.

DS7525-18V

Numéro d'article	712166
Poids	2.58 kg
Longueur	381 mm
Hauteur	241 mm
Largeur	86 mm
Diamètre vis	3.5-5.5 mm
Longueurs vis	25-75 mm
Capacité magasin	50
Vitesse rotation	2 500 RPM
Niveau sonore (Lpa)	76 dB
Vibration	08 m/s ²
Rechargement 80%	15 min
Batterie	18 V Li-Ion

La Duraspin DS7525-18V est une visseuse autonome conçue pour augmenter l'efficacité du système de vissage avec un nez encore plus mince pour accéder facilement dans les angles. C'est un outil polyvalent alliant parfaitement performance et confort, qui utilise des vis d'une longueur de 25 à 75 mm.

Option: DS7525-AC électrique (N° Art.712169)



Applications: travaux sur panneaux de particules, plaques de bois ou assemblages divers en bois (terrasses, bateaux) etc.

325 MT



Le GETRA 325 MT est un pistolet à colle thermofusible professionnel conçu pour fournir le maximum de colle chaude au moindre effort.

Son thermostat réglable permet de régler la chauffe pour des applications à basse comme à haute température. Ce pistolet à colle utilise des bâtonnets de diamètre 18 mm avec une longueur de 300 mm.

Numéro d'article	417312
Poids	980 g
Tension nominale	230 V mono
Fréquence	50 HZ
Puissance de chauffe	600 W
Régulation température	Thermostat
Température nominale	140-230 °C
Alimentation	Gâchette
Capacité de fusion	1.5-2.0 kg/h
Avec protection de buse	
Avec limiteur doseur colle	
Avec support de pistolet fixe sur l'appareil	
Buses interchangeableables (consultez-nous)	

Application aisée grâce à une bonne maîtrise de la température de chauffage, réglable par un régulateur de température bimétallique.

220 MT



Le GETRA 220 MT est le pistolet à colle thermofusible manuel professionnel le plus performant parmi ceux qui utilisent des bâtonnets de diamètre 12 mm. Son thermostat réglable permet de régler la chauffe pour des applications à basse comme à haute température. Le GETRA 220 MT est un outil particulièrement ergonomique.

Numéro d'article	417300
Poids	750 g
Tension nominale	230 V mono
Fréquence	50 HZ
Puissance de chauffe	220 W
Régulation température	Thermostat
Température nominale	140-220 °C
Delta température	+/- 2° C
Temps de chauffe	+/- 4 min
Débit maximum	+/- 34g/min
Avec protection de buse	
Avec limiteur doseur colle	
Avec support de pistolet fixe sur l'appareil	
Buses interchangeableables (consultez-nous)	

Application aisée grâce à une bonne maîtrise de la température de chauffage, réglable par un régulateur de température bimétallique.

K-2560



Le GETRA K-2560 est un pistolet à colle thermofusible professionnel.

Son thermostat réglable permet de régler la chauffe pour des applications à basse comme à haute température. Ce pistolet à colle utilise des bâtonnets de diamètre 15 mm.

Numéro d'article	414101
Poids	900 g
Tension nominale	230 V mono
Fréquence	50 HZ
Puissance de chauffe	400 W
Régulation température	Thermostat
Température nominale	140-240 °C
Alimentation	Gâchette
Temps de chauffe	+/- 4 min
Avec différentes buses	
Avec coffre en plastique	
Avec support de pistolet fixe sur l'appareil	
Buses interchangeableables (consultez-nous)	

Application aisée grâce à une bonne maîtrise de la température de chauffage, réglable par un régulateur de température bimétallique.



Numéro d'article	AFN0018
Poids	11 kg
Longueur	420 mm
Hauteur	390 mm
Largeur	190 mm
Puissance	0.6 HP/0.45 kW
Voltage	230 V/ 50 Hz
Contenance cuve	5 l
Débit aspiré	110 l / min
Débit restitué	60 l at 6 bar
RPM	2 800
Pression de service	10 bar
Niveau sonore	72 dB
Maintenance	sans huile

Le compresseur AC11005 est compact, stable et facilement portable. Son réservoir de 5 l est construit de façon à ce que la pompe et l'unité de pression soient protégées au maximum. Le compresseur est équipé d'une poignée confort, 4 ventouses, un régulateur de pression et un électromoteur avec protecteur de surcharge.

AC11005



Régulateur de pression, valve de sécurité, échappement d'air & raccords rapides, protecteur de surcharge, sans huile, CE-conforme,...

MA06180



Le compresseur MA06180 est compact, stable et facilement portable. Son réservoir de 6 l est construit de façon à ce que la pompe et l'unité de pression soient protégées au maximum. Le compresseur est équipé d'une poignée confort, 4 ventouses et un régulateur de pression.

Numéro d'article	611007
Poids	11 kg
Longueur	340 mm
Hauteur	300 mm
Largeur	300 mm
Puissance	1.5 HP / 1.1 kW
Voltage	230 V / 50 Hz
Contenance cuve	6 l
Débit aspiré	180 l / min
Débit restitué	100 l at 6 bar
RPM	3 400
Pression de service	8 bar
Niveau sonore	97 dB
Maintenance	sans huile

Fonctionnement entièrement automatique avec régulateur de pression, valve de sécurité, échappement d'air, sans huile, CE-conforme, ...

AC33024



Ce compresseur d'air professionnel 10 bar avec un réservoir de 24 l est particulièrement adapté aux outils à forte consommation d'air ou à ceux nécessitant une pression élevée, grâce à son remplissage en 50 secondes.

Numéro d'article	612018
Poids	36 kg
Longueur	500 mm
Hauteur	810 mm
Largeur	560 mm
Puissance	2.5 HP / 2.0 kW
Voltage	230 V / 50 Hz
Contenance cuve	24 l
Débit aspiré	330 l / min
Débit restitué	190 l at 6 bar
RPM	1 400
Pression de service	10 bar
Niveau sonore	80 dB
Maintenance	sans huile

Fonctionnement entièrement auto., régulateur de pression, valve de sécurité, bras de transport rétractable, sans huile, CE-conforme,...

AC09210



Compresseur d'air 10 bar, fiable et compact, léger et très silencieux avec deux cuves de 5 litres - capacité totale de 10 litres. La poignée rétractable permet de gagner de la place sur le chantier et facilite le transport. Idéal pour les chantiers de finitions et de charpente.

Numéro d'article	611051
Poids	21.8 kg
Longueur	420 mm
Hauteur	460 mm
Largeur	385 mm
Puissance	1 HP / 0.75 kW
Voltage	230 V / 50 Hz
Contenance cuve	10 l
Débit aspiré	92 l / min
Débit restitué	48 l at 6 bar
RPM	2 850
Pression de service	10.2 bar max
Niveau sonore	78 dB
Maintenance	sans huile

Fonctionnement entièrement auto., régulateur de pression, valve de sécurité, échappement d'air, protecteur thermique, CE-conforme, ...

MA0550

Numéro d'article	MA0550
Poids	17,5 kg
Longueur	400 mm
Hauteur	340 mm
Largeur	400 mm
Puissance	1.5 HP / 1.1 kW
Voltage	230 V / 50 Hz
Contenance cuve	5 l
Débit aspiré	140 l / min
Débit restitué	85 l at 6 bar
RPM	2 850
Pression de service	10 bar
Niveau sonore	85 dB
Maintenance	sans huile

Le compresseur MA0550 est compact, stable et facilement portable. Son réservoir de 5 l est construit de façon à ce que la pompe et l'unité de pression soient protégées au maximum. Le compresseur est équipé d'une poignée confort, 4 ventouses, un régulateur de pression et un électromoteur avec protecteur de surcharge.



Fonctionnement entièrement auto., régulateur de pression, valve de sécurité, échappement d'air avec raccords rapides, CE-conforme,...

Numéro d'article	MA15350
Poids	52 kg
Longueur	710 mm
Hauteur	490 mm
Largeur	560 mm
Puissance	3 HP / 2.2 kW
Voltage	230 V / 50 Hz
Contenance cuve	15 l
Débit aspiré	350 l / min
Débit restitué	240 l at 6 bar
RPM	2 850
Pression de service	10 bar
Niveau sonore	85 dB
Maintenance	huile

Ce compresseur robuste, compact et mobile avec moteur à deux cylindres et son réservoir de 15 litres est idéal pour tous vos petits travaux de rénovation. Grâce à sa poignée confort et ses deux roues en caoutchouc il est facile à transporter même sur de surfaces inégales. Sa plaque de couverture protège la pompe.



MA15350

Fonctionnement entièrement auto., régulateur de pression, protecteur thermique, graissage par barbotage, CE-conforme,...

Numéro d'article	612402
Poids	18.8 kg
Longueur	598 mm
Hauteur	368 mm
Largeur	314 mm
Puissance	2 HP
Voltage	230 V / 50 Hz
Contenance cuve	10.2 l
RPM	2 200 - 3 300
Pression de service	30 bar
Niveau sonore	70 dB

Ce compresseur AKHL 1250E de MAX à 30 bar haute technologie fournit sans faille de l'air comprimé par tous les temps, avec tous types de tensions, quelle que soit la qualité de l'alimentation électrique mise à disposition. Particulièrement adapté aux utilisations sur chantiers, il permet d'alimenter des cloueurs 8 bar ou HP 24 bar dans des travaux de couverture, de clouage de bardage et bien d'autres encore.



AKHL 1250E

Trois modes d'utilisation: normal, performance ou silencieux, moteur à courant continu sans charbons ni balais, CE-conforme,...

MOUSSE AERFOAM



- Pour pistolets à visser
- Expansion lente
- Colmatage et étanchéité
- Hautement recommandée pour pose blocs porte et châssis

PISTOLET AERFOAM



- Pour mousse Aerfoam
- Léger et ergonomique
 - Maniable
 - Débit réglable
 - Canon en acier inoxydable

TUYAU SUR ENROLEUR



- Enrouleur tuyau AERFAST 8 bar 30 mètres
- Longueur utile 30 m
 - Rembobinage par manivelle
 - Embase pivotante 360°
 - Enrouleur pratique et robuste
 - Equipé de raccord et coupleur
 - Crochet de suspension

TUYAU 8 BAR



- Tuyau d'air SENCO PU 8 bar, 10 mètres (ø 12 x 8 mm)
- Polyuréthane
 - Equipé de raccord et coupleur
 - Blister avec « œillet de suspension »

TUYAU 23 BAR



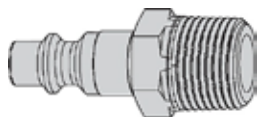
- Enrouleur tuyau AERFAST HP 23 bar, 30 mètres (ø 10 x 6 mm)
- Tuyau d'air adapté aux appareils Haute Pression
 - Longueur de 30 mètres
 - Pivotant sur 360°
 - Rembobinage par manivelle
 - Equipé de raccord et coupleur
 - Crochet de suspension

TUYAU 23 BAR



- Tuyau d'air AERFAST HP 23 bar, 15 mètres (ø 10 x 6 mm)
- Adapté aux appareils Haute Pression
 - Equipé de raccords automatiques mâle & femelle

Raccord rapide



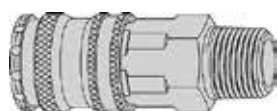
- Raccord rapide ME1/4"
Raccord rapide ME3/8 "
- Série 310

Raccord mâle tube



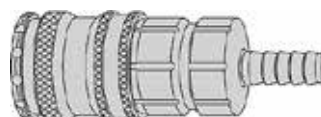
- Raccord mâle tube
- Série 310

Raccord rapide femelle



- Raccord rapide femelle ME1/4"
Raccord rapide femelle ME3/8 "
- Universel

Raccord femelle tube



- Raccord femelle tube
- Universel

Senco 18V-1.5Ah



Batterie Li-Ion 18V - 1,5 Ah SENCO

Compatible avec les visseuses DURASPIN 18V et les cloueurs autonomes FUSION

Senco 18V-3.0Ah



Batterie Li-Ion 18V - 3,0 Ah SENCO

Compatible avec les visseuses DURASPIN 18V et les cloueurs autonomes FUSION

Senco GT90



Batterie 6 V SENCO GT90

- Batterie type: Ni-MH 6V
- Temps de charge: 2.5 heures
- Durée d'utilisation: 4 500 clous
- Référence pièces détachées: VB0109

Max GS690CH



Batterie 6 V MAX GS690CH

Batterie MAX Ni-MH 6V 1.5Ah pour les cloueurs MAX GS690CH, GS690RH et GS690CH-EX

- Temps de charge : 2.5 heures
- Durée d'utilisation : 4 500 clous

Bits



- AFL0022 Bits Ph2 - 174.0 mm (DS5525/DS5550/TS55)
- AFL0023 Bits Ph2 - 195.0 mm (DS7575)
- EA0327B Bits Sq2 - 174.0 mm (DS5525/DS5550/TS55)
- EA0330B Bits Sq2 - 195.0 mm. (DS7525)

Extension TS55



AFK001
Extension AERFAST
700 mm, disponible en option.

Lubrifiant



SENCO PC0101
Pour la lubrification d'appareils pneumatiques

- En bidon de 225 g / 236 ml

PC1236



SENCO PC1236
Huile pour cloueurs gaz

- Multi Spray

Accessoires

