







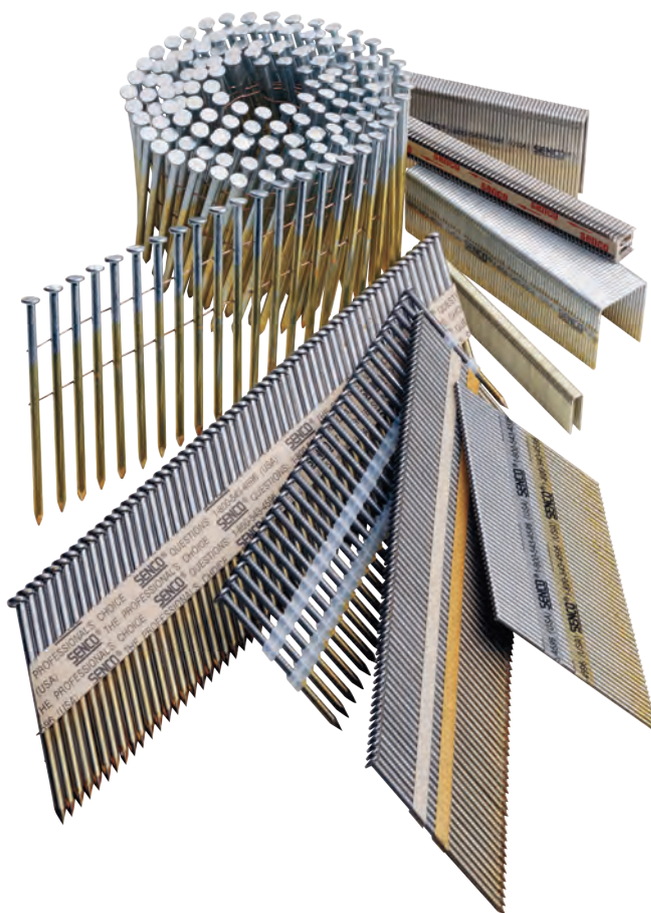
## Depuis 1948, SENCO est synonyme de résultats professionnels, de qualité, de productivité accrue et de savoir-faire.

SENCO est une marque mondiale fournissant les meilleurs produits de sa catégorie dans le marché de la fixation industrielle, y compris des systèmes de fixation pneumatiques, électriques, alimentés par batterie et au gaz. Les outils pneumatiques SENCO se déclinent en différentes gammes, pour les travaux légers jusqu'aux applications les plus lourdes, afin de répondre au mieux aux besoins de l'utilisateur final que ce soit sur chantier, en industrie ou encore l'utilisateur occasionnel.

La gamme inclut les célèbres systèmes de vis en bande DuraSpin, les cloueurs 100% autonomes Fusion et les outils à gaz. Tous les appareils SENCO permettent d'utiliser un large éventail de consommables répondant aux normes du secteur et aux exigences de l'application. Une gamme de compresseurs, de visserie et de ligatureuse pour fers à béton complètent cet assortiment de produits SENCO.

SENCO est une marque de KYOCERA SENCO Industrial Tools Inc. et est vendue par l'intermédiaire d'un réseau de revendeurs de confiance. Afin d'exceller non seulement en termes de qualité mais également en création de valeur pour tous nos clients, KYOCERA SENCO s'efforce d'être à l'avant-garde du développement avec ses produits et innovations.

Afin d'améliorer la productivité dans un environnement de production moderne KYOCERA SENCO a développé une gamme Smart Solutions novatrice. Grâce à notre bureau d'étude, le processus de production peut être simplifié et amélioré dans le même temps en termes de précision, de vitesse et d'ergonomie. Les solutions sont utilisées en combinaison avec des outils puissants de la gamme SENCO XP.



Série Semi-Pro	Série Pro	Série XP
Utilisation occasionnelle	Utilisation quotidienne	Utilisation 24h/24, 7j./7

Retrouvez nous sur   

## GLOSSAIRE

BF	Bump Fire	Déclenchement du tir par contact. Permet à l'outil de déclencher un tir chaque fois que la sécurité du nez de l'appareil est enfoncée. Dans ce mode de tir, la gâchette peut rester enfoncée entre 2 déclenchements.
TF	Trigger Fire	Déclenchement du tir à la gâchette. Permet à l'outil de déclencher un tir chaque fois que la gâchette est actionnée. La sécurité du nez de l'appareil peut rester enfoncée entre chaque tir mais la gâchette doit être relâchée entre chaque tir.
Restrictif		Déclenchement du tir séquentiel. Permet à l'outil de déclencher un tir unique en respectant une séquence précise. La sécurité du nez de l'appareil doit être enfoncée, ensuite seulement, l'actionnement de la gâchette déclenchera le tir. Pour effectuer le tir suivant, la gâchette et la sécurité du nez de l'appareil doivent revenir à leur position initiale avant de redémarrer une séquence.
Automatique		Déclenchement du tir à la gâchette sans restriction. Permet à l'outil de déclencher de multiples tirs, tant que la gâchette est enfoncée.
Dos d'agrafe		Aussi appelé couronne. C'est ce qui correspond à la largeur de l'agrafe et assure l'appui sur le produit agrafé.
Patte d'agrafe		Au nombre de deux, c'est ce qui pénètre le matériau àagrafer.
Pointes d'agrafes		L'agrafe peut être dotée de différentes pointes, les plus courantes étant la pointe CP (pour Chisel point, biseautée) et la DP (Divergent point, divergente).
Section de fil		C'est la dimension du fil laminé, en effet, le fil d'une agrafe n'est jamais rond.
Fût de clou		Ou tige, c'est ce qui caractérise le corps d'un clou. Sa dimension est exprimée en diamètre et son diamètre grossit à mesure que la longueur grandit. Ainsi, on évite le phénomène de flambage à l'enfoncement.
Pointe de clou		Le clou peut être doté de différentes pointes, la plus courante étant la pointe diamant.
Tête de clou		C'est la partie du clou qui sera frappée par l'outil. Elle permet d'assurer le maintien du produit cloué. Les têtes de clous les plus courantes sont plates, bombés ou encore tête homme (tête fine).
Finition du clou		La finition du clou correspond à la forme du fût. Le clou peut être lisse, annelé ou encore torsadé.
Annelé		Déformation annulaire sur une partie du clou, permet d'augmenter grandement la résistance à l'arrachement.
Torsadé		Déformation en hélice sur une partie du clou, permet d'augmenter grandement la résistance à l'arrachement, tout en permettant aux plus grandes longueurs de s'enfoncer sans phénomène de flambage.
Liaison du clou		Le clou peut être assemblé en barrettes droites (0°) ou angulaires à 21° ou 34°. Cette liaison est opérée par une bande papier, un ruban adhésif, un fil soudé ou encore une bande plastique. Le clou rouleau quant à lui peut être assemblé à 0° ou à 16° en rouleau droit ou conique (afin de gagner en nombre de clous par rouleaux pour le même diamètre de rouleau).

## SOMMAIRE

### PRODUITS PHARES

#### FUSION

F-15, F-16A, F-18, F-35XP

5



#### DURASPIN

DuraSpin

8



#### Consommables

Vis bandes

9

#### Accessoires

DS50

11

DS75

11

Adaptateurs DS50, DS75

11

ExTPro

11

Batteries DS

11

Magasins DS

11

Pièces de nez

11

Forets d'entraînement sous blister

11

### BÉTON/ACIER

SAP40XP, SGP40S

13



#### Clous

Pointes en bande

13

## PRÉSENTATION DES PRODUITS

### AGRAFAGE

#### Outils

Pneumatique

Série XP

16

Série Pro

20

Série Semi-Pro

22

Autonome à gaz

23



#### Consommables

Fil fin

25

Fil moyen

27

Fil épais

29

## POINTES EN BANDE, CLOUS TÊTE HOMME ET CLOUS ROULEAU



### Outils

Pneumatique Cloueur bande 34°, cloueur bande 20°	Série XP	34
	Série Pro	35
	Série Semi-Pro	37
Pneumatique Cloueur à brads de finition, cloueur 34° de finition	Série XP	38
	Série Pro	40
	Série Semi-Pro	41
Autonome à gaz Cloueur 34°, cloueur à joint debout, cloueur pour sabot de charpente		42
Autonome à gaz cloueur de finition		43

### Consommables

Clous de construction	
Clous tête D	44
Clous tête ronde	46
Clous de finition	47
Aiguilles	47
Clous tête homme	47
Clous de finition	48

### Accessoires

Entretien outil à gaz	49
Batteries outil à gaz	49
Cartouches de gaz	49
Batteries Fusion	49

## CLOUS EN ROULEAU



### Outils

Pneumatique	Série XP	52
	Série Pro	53
	Série Semi-Pro	54
	Palette	55

### Clous

Galvanisé	58
Acier clair	59
HDG (galva à chaud)	60
Acier inoxydable A304 (Inox A2)	61
Acier inoxydable A316 (Inox A4)	61

## PRODUITS SPÉCIAUX



### Outils

Pneumatique / Sans fil	DFPXP, F75LXP	64
	SC15, TPRO65, GT40FS, SC1XP	65
	A20, SHT-F	66

### Consommables

Attaches croco	67
Clous T	67
Agrafes de clôture	67

## COMPRESSEURS

### Compresseurs

Mini	70
Midi	71
Maxi	72

## ACCESSOIRES

### Accessoires

Air	76
Tuyau	76
Embouts/Raccords	77
Autres	78

## VIS

### Visserie

USP	82
AR+	84
HBS	88

## LIGATUREUSE

Outils	93
Consommables	93

## RÉFÉRENCE

	94
--	----

## TABLEAU DE COMPATIBILITÉ

	98
--	----

## PERFORMANCE PNEUMATIQUE SANS FIL.

Découvrez le côté pratique de ces outils 100% autonome pour un usage au quotidien. Les outils Fusion de SENCO sont dotés d'une technologie sans fil à air comprimé.

- Tir instantané sans temps de montée en puissance
- Pas de tuyau, compresseur ou cartouche de gaz nécessaire
- Performance semblable à celui d'un outil pneumatique
- Pour une finition et un ajustement professionnels

Le Fusion F-18 est l'un des meilleurs cloueurs sans fil du marché grâce à sa cadence de tir rapide, à sa régularité dans l'enfoncement des clous dans n'importe quel matériau et à sa conception légère.

### APPLICATIONS

Finition, menuiserie fine, placards, meubles, et garniture décorative.

### CARACTÉRISTIQUES

- Magasin en aluminium durci
- Sélection du mode de tir, par contact ou séquentiel
- LED montée sur le nez
- Crochet de ceinture réglable
- Molette de réglage de la profondeur d'enfoncement
- Fonction EZ-Clear pour éliminer les blocages
- Tous les outils Fusion sont également disponibles en version sans batterie

Consommables et accessoires à partir de la page 42



## Fusion F-15

CLOUEUR DA 1,8MM

N° ART. 5N2501N



34°

### Caractéristiques

- Technologie pneumatique sans fil Fusion
- Profondeur d'enfoncement réglable
- Batterie Li-ion 18V
- Déclenchement sélectionnable
- Coffret plastique inclus

## Fusion F-16A

CLOUEUR DE FINITION 1,6MM

N° ART. 5P2501N



20°

### Caractéristiques

- Technologie pneumatique sans fil Fusion
- Profondeur d'enfoncement réglable
- Batterie Li-ion 18V
- Déclenchement sélectionnable
- Coffret plastique inclus

## Fusion F-18

CLOUEUR DE FINITION 1,2MM

N° ART. 6E2501N



0°

### Caractéristiques

- Technologie pneumatique sans fil Fusion
- Profondeur d'enfoncement réglable
- Batterie Li-ion 18V
- Déclenchement sélectionnable
- Coffret plastique inclus

## Fusion F-35XP

CLOUEUR 34° DE CHARPENTE

N° ART. 10G2001N



34°

### Caractéristiques

- Technologie pneumatique sans fil Fusion
- Profondeur d'enfoncement réglable
- Batterie Li-ion 18V
- Déclenchement sélectionnable
- Coffret plastique inclus

## Caractéristiques techniques

OUTILLAGE	Fusion F-15	Fusion F-16A	Fusion F-18	Fusion F35XP
Longueur	330 mm	279 mm	279 mm	356 mm
Largeur	76 mm	76 mm	76 mm	140 mm
Hauteur	348 mm	330 mm	343 mm	366 mm
Poids	2,9 kg	2,7 kg	2,7 kg	5,10 kg
Déclenchement	BF(TF)	BF(TF)	BF(TF)	BF(TF)
Batterie	18V Li-ion	18V Li-ion	18V Li-ion	18V Li-ion
Temps de recharge	45 min	45 min	45 min	60 min
Cartouche à gaz	-	-	-	-
Capacité du magasin	110	100	110	60
Garantie	2 ans	2 ans	2 ans	2 ans
FIXATION	Référence des clous pages 44 à 45			
Diamètre	1,8	1,6	1,2	2,8-3,8mm
Amplitude	32-63mm	32-65mm	15-55mm	50-90mm
Angle/Collage	Bande de ruban adhésif incliné à 34°	Bande collée inclinée à 20°	Bande collée droite	Bande carton inclinée à 34°
Série	DA	RH	AX	D34°
APPLICATIONS	Finition et garniture, plinthe, placards et coffrets, coussinet de rail, garniture décorative, porte et fenêtre, coffrage, garniture de meuble	Toutes les applications de 2nde fixation y compris encadrement décoratif, plinthes, coffrages, cimaise, encadrement	Moulage et garniture décorative, garniture de meuble, garniture de fenêtre, montage de placards, tiroirs et cadres	Travaux de charpente en OSB, bardage, litonnage, voligeage, confection de palette.

# DURASPIN

## CONÇU POUR VOUS RENDRE PLUS PRODUCTIF

Les systèmes DuraSpin® augmentent les vitesses de fixation de vis de plus de quatre fois par rapport aux vis en vrac, améliorant la productivité sur site de plus de 30%.

### APPLICATIONS

Que vous choisissiez un outil Duraspin® ou que vous utilisiez notre ligne complète de kits et d'accessoires, vous pouvez personnaliser vos systèmes à alimentation automatique en vis DuraSpin pour diverses applications incluant des plaques de plâtre, le revêtement de sol, les revêtements en bois et les projets industriels. Consultez nos vis en bandes pour la construction de charpentes métalliques.

### CARACTÉRISTIQUES

- Système d'alimentation de pièces d'angle pour un meilleur placement de vis dans les espaces étroits et les angles
- Verrouillage réglage profondeur d'enfoncement
- Pièce de nez ajustable sans outils
- Chargez facilement 50 vis en moins d'une seconde
- Verrouillage déclenchement, verrouille vitesse RPM
- Forets d'entraînement durables avec coulisse à libération rapide



Produits  
phares



### ExTPro

Solution intelligente et ergonomique pour les revêtements de sol. Fini de rester agenouillé sur le sol! Fixez simplement la rallonge télescopique et vous pouvez confortablement fixer différents sols et même plafonds en guidant le DuraSpin ExTPro le long des éléments en position debout.

**MAKING HARD WORK EASIER**

## OUTILS

### DuraSpin

DS525-18V	8
DS522-18V	8
DS722-18V	8
DS7525-AC	8

## CONSOMMABLES

Vis bandes	9
------------	---

## ACCESSORIES

Adaptateurs	11
ExTPro	11
Batteries	11
Chargeurs	11
Embouts de vissage	11

### Vis bandes

Avec la gamme de vis en bande de Senco vous pouvez enfoncer plus de vis plus rapidement et avec une plus grande précision, ce qui permet des installations plus rapides, des coûts moins importants et une plus grande rentabilité.

Une visseuse en bande telle que la DuraSpin est capable d'enfoncer une vis 5 mm en dessous de la surface de bois dur.

## La nouvelle norme dans les systèmes de vissage professionnels à alimentation automatique

### AUGMENTEZ LA PRODUCTIVITÉ DU TRAVAIL SUR SITE DE PLUS DE 30%

- Les systèmes de vissage à alimentation automatique éliminent le besoin d'attraper des attaches et les positionnent sur un embout à vis magnétique.
- DuraSpin permet une fixation de vis à une main avec n'importe laquelle des deux mains, libérant l'autre pour stabiliser.



## DS525-18V

### VISSEUSE HAUTE VITESSE

N° ART. 10A2001N



#### Caractéristiques

- Moteur à couple élevé de 5000 RPM
- Réglage de la longueur de vis sans outil
- Réglage précis de la profondeur d'enfoncement avec verrouillage de la profondeur
- Système d'auto-alimentation des vis détachable
- Bouton coulissant de changement rapide de foret
- Gâchette avec contrôle de vitesse
- Système d'auto-alimentation "feed on return"
- Entraînement réversible
- Coffret plastique inclus

## DS522-18V

### VISSEUSE USAGE INTENSIF

N° ART. 10B2001N



#### Caractéristiques

- Moteur à couple élevé de 2500 RPM
- Réglage de la longueur de vis sans outil
- Réglage précis de la profondeur d'enfoncement avec verrouillage de la profondeur
- Système d'auto-alimentation des vis détachable
- Bouton coulissant de changement rapide de foret
- Gâchette avec contrôle de vitesse
- Entraînement réversible
- Système d'auto-alimentation "feed on return"
- Coffret plastique inclus

## DS722-18V

### VISSEUSE MULTI USAGE

N° ART. 10C2001N



#### Caractéristiques

- Moteur à couple élevé de 1600-2500 RPM
- Réglage de la longueur de vis sans outil
- Réglage précis de la profondeur d'enfoncement avec verrouillage de la profondeur
- Système d'auto-alimentation des vis détachable
- Bouton coulissant de changement rapide de foret
- Gâchette avec contrôle de vitesse
- Système d'auto-alimentation "feed on return"
- Entraînement réversible
- Coffret plastique inclus

## DS7525-AC

### VISSEUSE MULTI USAGE

N° ART. 7V2001N



#### Caractéristiques

- Moteur à couple élevé de 2500 RPM
- Système pour les pièces d'angle en attente de brevet
- Guide de vissage coulissant breveté
- Réglage de la longueur de vis sans outil
- Réglage précis de la profondeur d'enfoncement avec verrouillage de la profondeur
- Crochet de ceinture réversible
- Entraînement réversible
- Coffret plastique inclus

### Caractéristiques techniques

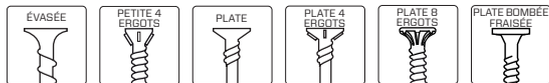
OUTILLAGE	DS525-18V	DS522-18V	DS722-18V	DS7525-AC
Longueur	372 mm	372 mm	419 mm	436 mm
Largeur	86 mm	86 mm	86 mm	82 mm
Hauteur	243 mm	243 mm	243 mm	245 mm
Poids	2,48 kg	2,46 kg	2,70 kg	2,58 kg
Couple	5Nm	8Nm	8Nm	11Nm
Vitesse (RPM)	Vitesse 5000	Vitesse variable 1600-2500	Vitesse variable 1600-2500	Vitesse variable 0-2500
Batterie	18V 3Ah Li-ion	18V 3Ah Li-ion	18V 3Ah Li-ion	230V
Durée de recharge	45 mn	45 mn	45 mn	-
Vis par charge	jusqu'à 2500	jusqu'à 2000	jusqu'à 2000	-
Garantie	1 an	1 an	1 an	1 an
FIXATION	Référence des vis pages 9 et 10			
Amplitude	25-55 mm	25-55 mm	25-75 mm	25-75 mm
Diamètre vis	3,5-5,5 mm	3,5-5,5 mm	3,5-5,5 mm	3,5-5,5 mm
APPLICATIONS	Plaque de plâtre (sur acier); plaque fibro-ciment, plaque d'isolation	Plaque de plâtre (sur acier ou bois); plaque fibro-ci- ment, plaque d'isolation	Plaque OSB, plaque de plâtre (sur bois)	Construction en bois et construction sèche, fixation de palques au plâtre sur des sous-constructons en bois ou en métal

\* Vis de longueur 13-25 mm possible avec butée additionnelle

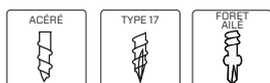
# VIS EN BANDES

## INDEX

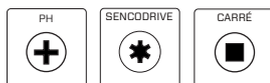
### Tête de vis



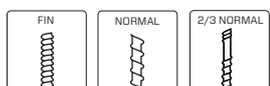
### Pointe de vis



### Empreinte



### Pas de vis



### Matériau/Finition

■ Phosphaté    ■ Zinc clair    ■ Zinc jaune    ■ Acier inoxydable

## VIS EN BANDES

### Plaque de plâtre sur bois

Taille	Matériau/Finition	Tête Ø	N° art.
3,9 x 25mm	Phosphaté	8,00-8,50	39A25MP
3,9 x 30mm	Phosphaté	8,00-8,50	39A30MP
3,9 x 35mm	Phosphaté	8,00-8,50	39A35MP
3,9 x 41mm	Phosphaté	8,00-8,50	39A41MP
3,9 x 45mm	Phosphaté	8,00-8,50	39A45MP
3,9 x 50mm	Phosphaté	8,00-8,50	39A50MP
3,9 x 55mm	Phosphaté	8,00-8,50	39A55MP
4,5 x 75mm	Phosphaté	8,00-8,50	45A75MP
3,9 x 32mm	Zinc clair	8,00-8,50	39A32MC-5
3,9 x 35mm	Zinc clair	8,00-8,50	39A35MC-5
3,9 x 42mm	Zinc clair	8,00-8,50	39A42MC-5
3,9 x 55mm	Zinc clair	8,00-8,50	39A55MC-5

### Plaque de plâtre sur rail alu (jusqu'à 1mm)

Taille	Matériau/Finition	Tête Ø	N° art.
3,9 x 25mm	Phosphaté	8,00-8,50	39B25MP
3,9 x 35mm	Phosphaté	8,00-8,50	39B35MP
3,9 x 45mm	Phosphaté	8,00-8,50	39B45MP

## Plaque fibre-plâtre sur de l'acier léger (jusqu'à 1mm)







Taille	Matériau/Finition	Tête Ø	N° art.
3,9 x 30mm	Phosphaté	6,70-7,00	39J30MP

## Plaque fibrociment sur rail alu (jusqu'à 1mm)







Taille	Matériau/Finition	Tête Ø	N° art.
4,2 x 38mm	Phosphaté	7,40-7,80	42UM38MP

## Bois sur bois







Taille	Matériau/Finition	Tête Ø	N° art.
4,2 x 25mm	Zinc jaune	8,00-8,50	42K25MY
4,2 x 30mm	Zinc jaune	8,00-8,50	42K30MY
4,2 x 35mm	Zinc jaune	8,00-8,50	42K35MY
4,2 x 45mm	Zinc jaune	8,00-8,50	42K45MY

## Bois sur bois







Taille	Matériau/Finition	Tête Ø	N° art.
4,2 x 45mm	Zinc jaune	8,00-8,50	42KS45MY
4,2 x 50mm	Zinc jaune	8,00-8,50	42KS50MY

## Panneau aggloméré sur bois

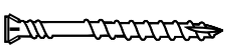






Taille	Matériau/Finition	Tête Ø	N° art.
4,0 x 35mm	Zinc clair	8,00-8,50	40H35MC
4,0 x 40mm	Zinc clair	8,00-8,50	40H40MC

## Panneau bois sur bois

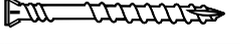






Taille	Matériau/Finition	Tête Ø	N° art.
4,2 x 25mm	Zinc jaune	7,00-7,50	42R25MY
4,2 x 35mm	Zinc jaune	7,00-7,50	42R35MY
4,2 x 40mm	Zinc jaune	7,00-7,50	42R40MY
4,2 x 45mm	Zinc jaune	7,00-7,50	42R45MY
4,2 x 50mm	Zinc jaune	7,00-7,50	42R50MY
4,2 x 55mm	Zinc jaune	7,00-7,50	42R55MY
4,5 x 75mm	Zinc jaune	7,00-7,50	45R75MY
4,2 x 50mm	Acier inoxydable	7,00-7,50	42R50MS
4,2 x 55mm	Acier inoxydable	7,00-7,50	42R55MS

## Panneau bois sur bois

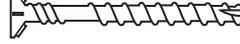






Taille	Matériau/Finition	Tête Ø	N° art.
4,2 x 35mm	Zinc jaune	7,00-7,50	42RH35MY
4,2 x 40mm	Zinc jaune	7,00-7,50	42RH40MY
4,2 x 45mm	Zinc jaune	7,00-7,50	42RH45MY
4,2 x 50mm	Zinc jaune	7,00-7,50	42RH50MY
4,2 x 55mm	Zinc jaune	7,00-7,50	42RH55MY
4,5 x 65mm	Zinc jaune	7,00-7,50	45RH65MY
4,5 x 75mm	Zinc jaune	7,00-7,50	45RH75MY
4,2 x 35mm	Acier inoxydable	7,00-7,50	42RH35MS
4,2 x 40mm	Acier inoxydable	7,00-7,50	42RH40MS
4,2 x 45mm	Acier inoxydable	7,00-7,50	42RH45MS
4,2 x 50mm	Acier inoxydable	7,00-7,50	42RH50MS
4,2 x 55mm	Acier inoxydable	7,00-7,50	42RH55MS
4,5 x 75mm	Acier inoxydable	7,00-7,50	45RH75MS

## Panneau bois sur bois







Taille	Matériau/Finition	Tête Ø	N° art.
4,2 x 50mm	Zinc jaune	8,00-8,50	42W50MY
4,2 x 55mm	Zinc jaune	8,00-8,50	42W55MY
4,5 x 65mm	Zinc jaune	8,00-8,50	45W65MY

## Bois sur acier épais (jusqu'à 3mm)







Taille	Matériau/Finition	Tête Ø	N° art.
4,2 x 35mm	Zinc clair	8,00-8,50	42GS35MC
4,2 x 41mm	Zinc clair	8,00-8,50	42GS41MC
4,2 x 65mm	Zinc clair	8,00-8,50	42GS65MC

# ACCESSOIRES SYSTÈME DE VISSAGE

## Rallonge ExTPro

VISSAGE

N° ART. WB0061EU



### Caractéristiques

- Permet de travailler debout
- Poignée pour l'utiliser pour le vissage sur des plafonds
- Parfaitement adapté à la fixation de plancher bois
- Fonctionne avec les visseuses de la gamme Duraspin\*

\* À l'exception de la visseuse DS722

### Caractéristiques

OUTILLAGE	ExTPro
Longueur	183 mm
Largeur	310 mm
Hauteur	1185 mm
Poids	2,9 kg
Garantie	
FIXATION	
Amplitude	
Diamètre vis	
APPLICATIONS	
	Dalles de sol, planchers bois, terrasses vis inox

### Adaptateurs

adaptateurs "bandes" à fixer sur les visseuses

Visseuse	Outils adaptés	N° Art.
DeWalt	DW268	9Z2011N
DeWalt	DW268 DW269 DW275	9Z2012N
Makita	FS2300 FS2500 FS4300 FS6300 DFS452	9Z2021N



### Embout de vissage

Systèmes de vissage à alimentation automatique intégrée — Blister de 2 embouts de vissage pour gamme DURASPIN

Embout compatible	DS522 DS525	DS7525	DS722
+	N° Art. EA0326B	EA0329B	EA0400B
□	N° Art. EA0327B	EA0330B	EA0401B
*	N° Art. EA0335B		
*	N° Art. EA0338B		
*	N° Art. EA0333B	EA0334B	EA0403B

\* l'article peut avoir un délai de livraison plus important



### Batteries

Compatibles avec tous les outils DuraSpin et SENCO FUSION Li-ion 18V

Batterie Li-Ion 18V 1.5 Ah	Compatible	
VB0160EU	DS7525-18V modèles Fusion F-15 F-16 F-18	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1.5 Ah</li> <li>• Cellules haute-qualité</li> <li>• Charge 80% en 15 minutes</li> </ul>
Batterie Li-Ion 18V 3.0 Ah	Compatible	
VB0162EU	DS7525-18V modèles Fusion F-15 F-16 F-18	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 3.0 Ah</li> <li>• Cellules haute qualité</li> <li>• Autonomie doublée par rapport à la batterie VB0160EU</li> </ul>
VB0194	DS522-18V DS525-18V DS722-18V modèle Fusion F-35XP	

### Chargeurs

Compatibles avec tous les outils Duraspin et SENCO Fusion Li-ion 18V

Chargeur de Batterie	À utiliser avec	
VB0157EU	VB0160EU VB0162EU	
VB0192	VB0194	

## Les outils SENCO: Solides comme un roc!

Pour enfoncer un clou dans du béton vous aurez besoin d'un outil puissant spécifiquement conçu à cette fin. En utilisant un cloueur à béton sans fil, l'utilisateur peut parcourir ses chantiers sans restriction et gagner un temps précieux étant donné qu'aucun préperçage n'est nécessaire.

En plus d'utiliser le bon outil il est important d'utiliser les bons clous pour une fixation dans du béton.

Les consommables pour le béton sont plus durs qu'un clou traditionnel et présentent une conception spécialement adhérente afin d'améliorer le maintien.

### APPLICATIONS

Installation de tasseaux, clouage contreplaqué sur béton, installation de treillis, ossature de plafond sur béton, bois sur acier, panneaux bois, pose ossatures plaque de plâtre.

### CARACTÉRISTIQUES

- Chargement par l'arrière
- Profondeur d'enfoncement réglable
- Chargement de clous ou agrafes facile et rapide en deux étapes

### BÉNÉFICES

- Aspect pratique sans fil
- 10 fois plus rapides que les systèmes à poudre



## SAP40XP

CLOUEUR BÉTON PNEUMATIQUE

N° ART. 5V9201N



0°

### Caractéristiques

- Conception robuste, bien équilibrée
- Corps en magnésium
- Utilise jusqu'à 15% moins d'air que les outils de la concurrence
- Fonctionne avec un compresseur «basse pression»
- Mallette comprise

Remarque: uniquement disponible en gris.

## SGP40S

CLOUEUR BÉTON AUTONOME À GAZ

N° ART. 5H9211N, 5H9211N-L (MAGASIN LONG)



0°

### Caractéristiques

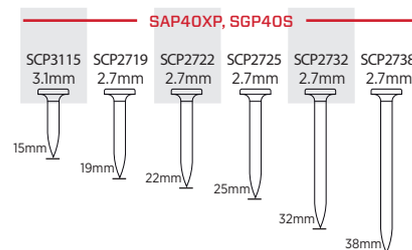
- Allumage haute tension
- Profondeur d'enfoncement réglable
- Option chargeur long
- Prise confortable
- Chargement par l'arrière
- Mallette comprise

0°

### Clous béton classiques

Longueur	Pointe	Finition	Revêtement	Collage	Nb/boîte	N° Art.
2.7x19mm	Sertie	Galv	Uni	Bande en plastique droite	1.000	SCP2719 *
2.7x22mm	Sertie	Galv	Uni	Bande en plastique droite	1.000	SCP2722 *
2.7x25mm	Sertie	Galv	Uni	Bande en plastique droite	1.000	SCP2725 *
2.7x32mm	Sertie	Galv	Uni	Bande en plastique droite	1.000	SCP2732 *
2.7x38mm	Sertie	Galv	Uni	Bande en plastique droite	1.000	SCP2738 *
3.1x15mm	Sertie	Galv	Uni	Bande en plastique droite	1.000	SCP3115 *

\* existe aussi en pack gaz, exemple : SCP2719P

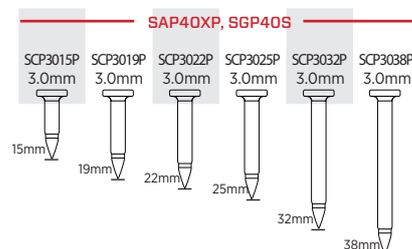


0°

### Clous béton Premium

Longueur	Pointe	Finition	Revêtement	Collage	Box Count	Art. Nr.
3.0x15mm	Sertie	Acier trempé	Uni	Bande en plastique droite	1.000	SCP3015P *
3.0x19mm	Sertie	Acier trempé	Uni	Bande en plastique droite	1.000	SCP3019P *
3.0x22mm	Sertie	Acier trempé	Uni	Bande en plastique droite	1.000	SCP3022P *
3.0x25mm	Sertie	Acier trempé	Uni	Bande en plastique droite	1.000	SCP3025P *
3.0x32mm	Sertie	Acier trempé	Uni	Bande en plastique droite	1.000	SCP3032P *
3.0x38mm	Sertie	Acier trempé	Uni	Bande en plastique droite	1.000	SCP3038P *

\* existe aussi en pack gaz, exemple : SCP3015PP



### Caractéristiques techniques

OUTILLAGE	SAP40XP
Longueur	463 mm
Largeur	114 mm
Hauteur	362 mm
Poids	3,2 kg
Déclenchement	BF(TF)
Branchement d'air	3/8" NPT
Pression de service	5,5-8,3 bar
Consommation d'air	147 l/min
Capacité du magasin	42
Garantie	5 ans
FIXATION	
Diamètre	2,7-3,1
Amplitude	15-40mm
Angle/Collage	Bande en plastique droite
Série	SCP
APPLICATIONS	
	Clouage dans du béton, de la maçonnerie et de l'acier

OUTILLAGE	SGP40S
Longueur	340 mm
Largeur	107 mm
Hauteur	380 mm
Poids	4,0 kg
Déclenchement	TF
Batterie	6V 1,5 Ah Ni-MH
Temps de recharge	2 heures
Cartouche à gaz	40g (31,5x165 mm)
Capacité du magasin	22, option chargeur long 42
Garantie	2 ans
FIXATION	
Diamètre	2,7-3,1
Amplitude	15-40mm
Angle/Collage	Bande en plastique droite
Série	SCP
APPLICATIONS	
	Ossature de plafond sur du béton, fixation de rail pour plaque de plâtre

## SENCO VOUS AIDE DEPUIS 1948

Les agrafes SENC0 sont disponibles en différentes épaisseurs et longueurs. En fonction de l'application les clients peuvent choisir entre des agrafes et agrafeuses fines, moyennes ou lourdes. SENC0 propose une gamme d'agrafeuses à fil fin et moyen pour le montage de tissus d'ameublement et de meubles. Nos agrafeuses de tissus d'ameublement sont les plus personnalisables du marché, avec des becs longs, des magasins grande capacité et une vaste gamme d'agrafes pour n'importe quel projet.

### APPLICATIONS

Montage de tissus d'ameublement, de meubles, placards, literie, cadres, moulurage, feutre pour toiture, enveloppe isolante

### CARACTÉRISTIQUES

Léger  
Ergonomique  
Configurations variées



## OUTILS

### Pneumatiques

### Série XP

SFT10XP	16
SFT10XP-DL	16
SFT10XP-LN	16
SLS20XP	17
SLS25XP	17
SKSXP	17
NS20BXP	18
SNS50XP-N	18
SQS55XP	18
PSI5XP	19
PS20XP	19

### Série Pro

SFW09	20
SLS18MG	20
SMS92	20
SNS41	21
WC330-SP	21
WC360-SP	21

### Série Semi-Pro

SFW05	22
SI50LS	22
SI50MS	22
GT40i-M	23
GT50i-N:O	23

## AGRAFES

Fines	25
Moyennes	27
Lourdes	29

## Choisissez la bonne agrafe

Agrafe fine: tissu d'ameublement, montage bois léger, écran sous toiture.

Agrafe moyenne: Meubles, placards, bardage, tissu d'ameublement, revêtement extérieur, clôtures, encadrement de portes et fenêtres.

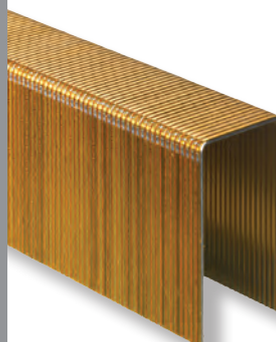
Agrafe lourde: Coffrage, encadrement de meubles, panneaux OSB, assemblage de caisset et de boîtes, palettes, bardeaux.



## AGRAFES

### AVANTAGES

- Facile à utiliser
- Polyvalent
- Fait gagner du temps
- Grande diversité de dimensions



## SFT10XP

### AGRAFEUSES LÉGÈRES

VOIR N° ART. TABLEAU

20<sub>GA</sub> 21<sub>GA</sub> 22<sub>GA</sub>



#### Caractéristiques

- Ouverture magasin d'une seule main
- Échappement arrière
- Prise confortable

Modèles et numéros d'article				
Couronne	Ga	Agrafe	Description	N° Art.
4,8	22	A/D	TF	6S2001N
12,7	22	B	TF	6S2011N
12,7	22	B	Auto	6S2111N
9,5	22	C	TF	6S2021N
9,5	22	C	Auto	6S2121N
4,8	20	E	TF	6S2031N
12,7	20	F	TF	6S2041N
9,5	20	G	TF	6S2051N
12,7	21	AT	TF	6S2061N
12,7	21	AT	Auto	6S2161N

## SFT10XP-DL

### AGRAFEUSES LÉGÈRES MAGASIN DOUBLE LONGUEUR

VOIR N° ART. TABLEAU

20<sub>GA</sub> 21<sub>GA</sub> 22<sub>GA</sub>



#### Caractéristiques

- Échappement arrière
- Prise confortable
- Course à déclenchement rapide
- Magasin double longueur

Modèles et numéros d'article				
Couronne	Ga	Agrafe	Description	N° Art.
12,7	22	B	TF	6S2211N
9,5	22	C	TF	6S2221N
9,5	22	C	Auto	6S2321N
12,7	20	F	Auto	6S2341N
9,5	20	G	Auto	6S2351N
12,7	21	AT	Auto	6S2361N

## SFT10XP-LN

### AGRAFEUSES LÉGÈRES BEC LONG

VOIR N° ART. TABLEAU

21<sub>GA</sub> 22<sub>GA</sub>



#### Caractéristiques

- Ouverture magasin d'une seule main
- Échappement arrière
- Prise confortable
- Course à déclenchement rapide
- Pour les applications en profondeur

Modèles et numéros d'article				
Couronne	Ga	Agrafe	Description	N° Art.
9,5	22	C	TF	6S2421N
12,7	21	AT	TF	6S2461N

## Caractéristiques techniques

OUTILLAGE	SFT10XP	SFT10XP-DL	SFT10XP-LN
Longueur	218 mm	375mm	305mm
Largeur	42 mm	42 mm	51 mm
Hauteur	167 mm	167 mm	218 mm
Poids	1,0 kg	1,0 kg	1,0 kg
Déclenchement	TF/Automatique	TF/Automatique	TF/Automatique
Branchement d'air	¼" NPT	¼" NPT	¼" NPT
Pression de service	4,1-6,5 bar	4,1-6,5 bar	4,1-6,5 bar
Consommation d'air	19,8 l/min	19,8 l/min	19,8 l/min
Capacité du magasin	180	390	180
Garantie	5 ans	5 ans	5 ans
FIXATION	référence des agrafes page 24 à 31		
Couronne	4,8 9,5 12,7	9,5 12,7	9,5 12,7
Amplitude	4-16mm	4-16mm	4-16mm
Angle/Collage	Bande collée droite	Bande collée droite	Bande collée droite
Série	A/D, AT, B, C, E, F, G	AT, B, C, F, G	AT, C
APPLICATIONS	Tissus d'ameublement, montage de meubles, placards, habillage intérieur, fabrication de lits, cadres, moulurage et feutre de toiture	Tissus d'ameublement, montage de meubles, placards, habillage intérieur, fabrication de lits, cadres, moulurage et feutre de toiture	Tissus d'ameublement, montage de meubles, placards, habillage intérieur, fabrication de lits, cadres, moulurage et feutre de toiture



SENCO possède un bureau d'étude ayant développé des adaptations non présentes dans ce catalogue. Pour des applications spécifiques, prendre contact avec votre commercial afin que nous puissions étudier votre demande d'adaptation.

## SLS20XP

### AGRAFEUSES MOYENNES

VOIR N° ART. TABLEAU

18<sub>GA</sub> 19<sub>GA</sub>



#### Caractéristiques

- Sans huile
- Légère
- Conception ergonomique
- Embout anti-marque
- Profondeur réglable
- Prise confortable
- Coffret plastique inclus

#### Modèles et numéros d'article

Couronne	Ga	Agrafe	Description	N° Art.
6,4	19	K	BF(TF)	492026N
6,4	18	L	BF(TF) + Boîtier	492023N
9,5	18	M	BF(TF) + Boîtier	492024N
9,5	18	M	BF/Auto	492009N
9,5	18	M	Sencomatic	490009N

## SLS25XP

### AGRAFEUSES MOYENNES

VOIR N° ART. TABLEAU

18<sub>GA</sub>



#### Caractéristiques

- Sans huile
- Légère
- Conception ergonomique
- Adaptée aux environnements à important volume de production
- Profondeur réglable

#### Modèles et numéros d'article

Couronne	Ga	Agrafe	Description	N° Art.
6,4	18	L	BF(TF)	822009N
9,5	18	M	BF(TF)	822010N

## SKSXP

### AGRAFEUSES MOYENNES

VOIR N° ART. TABLEAU

16<sub>GA</sub> 18<sub>GA</sub>



#### Caractéristiques

- Sans huile
- Légère
- Entretien minime
- Nez de 25mm pour atteindre les endroits étroits

#### Modèles et numéros d'article

Couronne	Ga	Agrafe	Description	N° Art.
6,4	18	L	BF(TF)	302020N
6,4	18	L	TF	302028N
9,5	18	M	BF(TF)	302052N
9,5	18	M	TF	302060N
10,6	16	N	BF(TF)	302084N

## Caractéristiques techniques

OUTILLAGE	SLS20XP	SLS25XP	SKSXP
Longueur	305 mm	305 mm	314 mm
Largeur	51 mm	51 mm	51 mm
Hauteur	216 mm	229 mm	238 mm
Poids	1,1 kg	1,2 kg	1,9 kg
Déclenchement	BF(TF)	BF(TF)	BF(TF)
Branchement d'air	¼" NPT	¼" NPT	¼" NPT
Pression de service	4,8-8,3 bar	4,8-8,3 bar	4,8-8,3 bar
Consommation d'air	54 l/min	54 l/min	61 l/min
Capacité du magasin	168	168	160
Garantie	5 ans	5 ans	5 ans
FIXATION	référence des agrafes page 24 à 31		
Largeur	6,4 9,5	6,4 9,5	6,4 9,5 10,6
Amplitude	12-25mm	10-38mm	22-38mm
Angle/Collage	Bande collée droite	Bande collée droite	Bande collée droite
Série	K, L, M	L, M	L, M, N
APPLICATIONS	Meubles, placards, bardage, tissus d'ameublement, revêtement extérieur, clôtures	Meubles, placards, bardage, tissus d'ameublement, revêtement extérieur, clôtures	Meubles, placards, bardage, tissus d'ameublement, revêtements extérieurs, encadrements de portes et de fenêtres

**NS20BXP**

AGRAFEUSE LOURDE

N° ART. 9Y2001N

16<sub>GA</sub>**Caractéristiques**

- 15% plus puissante que toutes les autres agrafeuses de construction de sa catégorie
- Crocher de ceinture
- Meilleur équilibre
- Agrafage multidirectionnel
- Jusqu'à 14 agrafes par secondes
- Nez EZ-Clear (désenrayement rapide)

**SQS55XP**

AGRAFEUSES LOURDES

VOIR N° ART. TABLEAU

15<sub>GA</sub>**Caractéristiques**

- Robustesse
- Échappement réglable
- Profondeur d'enfoncement réglable
- Jusqu'à 15 tirs par sec.

## Modèles et numéros d'article

Couronne	Ga	Agrafe	Description	N° Art.
11,2	15	Q	BF(TF)	662001N
11,2	15	Q	TF	662002N
11,2	15	Q	Automatic	EJ00300

**SNS50XP-N**

AGRAFEUSE LOURDE

N° ART. XL3057

16<sub>GA</sub>**Caractéristiques**

- Meilleur équilibre
- Magasin entièrement en métal
- Profondeur d'enfoncement réglable
- Nez EZ-Clear (désenrayement rapide)

**Smart BoardMaster SQS55XP-Q**

AGRAFEUSE AUTOMATIQUE POUR COUTURE DES PANNEAUX OSB

N° ART. EJ04000

15<sub>GA</sub>**Caractéristiques**

- Ligne laser pour guidage optique
- Réglage de 2 pas d'agrafage différents
- Bouton unique pour alterner entre les pas
- 2 poignées - 1 longue, 1 courte
- Compatible avec rail de guidage Festool et Mafel

**Caractéristiques techniques**

OUTILLAGE	NS20BXP	SNS50XP-N	SQS55XP	Smart BoardMaster SQS55XP
Longueur	381 mm	365 mm	365 mm	337 mm
Largeur	102 mm	92 mm	92 mm	337 mm
Hauteur	279 mm	305 mm	305 mm	337 mm
Poids	2,6 kg	2,7 kg	2,7 kg	10,3 kg
Déclenchement	BF(TF)	BF(TF)	BF(TF)	Automatique selon pas
Branchement d'air	4,8-8,3 bar	5,5-8,3 bar	5,5-8,3 bar	5,5-8,3 bar
Pression de service	3/8" NPT	3/8" NPT	3/8" NPT	3/8" NPT
Consommation d'air	136 l/min	185 l/min	185 l/min	180 l/min
Capacité du magasin	160	160	130	140
Garantie	5 ans	5 ans	5 ans	1 an
<b>FIXATION</b>	référence des agrafes page 24 à 31			
Largeur	10,6	10,6	11,4	11,2
Amplitude	25-50mm	32-63mm	38-63mm	38-63mm
Angle/Collage	Bande collée et scotchée droite	Bande collée et scotchée droite	Bande collée et scotchée droite	Bande collée et scotchée droite
Série	N	N	Q	Q
<b>APPLICATIONS</b>	Coffrage, encadrement de meubles, plaques OSB, assemblage de caisses et de boîtes, palettes, bardeaux	Coffrage, encadrement de meubles, plaques OSB, assemblage de caisses et de boîtes, palettes, bardeaux	Charpente, plaques OSB, treillis, matériau de plaque, coques de meubles, palettes, caisses, revêtement en bois, MOB	Couture des panneaux OSB, fabrication de maisons ossatures bois

## PS15XP

AGRAFEUSE LOURDE

N° ART. 9T2001N



16<sup>GA</sup>

### Caractéristiques

- Crochet de ceinture rotatif
- Meilleur équilibre
- Désenrayement facile

Existe aussi en version avec une enclume pneumatique ou une enclume fixe réglable. (demandez plus d'information à votre commercial)

## PS20XP

AGRAFEUSE LOURDE

N° ART. 9W2001N



16<sup>GA</sup>

### Caractéristiques

- Crochet de ceinture rotatif
- Meilleur équilibre
- Désenrayement facile

# La SNS50XP est l'agrafeuse de référence pour l'industrie des maisons ossatures bois

- Réglage de puissance, jusqu'à 20% d'augmentation pour travailler sur les bois stratifiés
- Rapide: jusqu'à 15 agrafes par secondes
- enfonce des agrafes de type N de gauge 16, de 38 à 63mm



## Caractéristiques techniques

OUTILLAGE	PS15XP	PS20XP
Longueur	387 mm	387 mm
Largeur	105 mm	89 mm
Hauteur	229 mm	254 mm
Poids	2,3 kg	2,4 kg
Déclenchement	BF(TF)	BF(TF)
Branchement d'air	4,8-8,3 bar	4,8-8,3 bar
Pression de service	3/8" NPT	3/8" NPT
Consommation d'air	90 l/min	97 l/min
Capacité du magasin	160	160
Garantie	5 ans	5 ans
FIXATION	référence des agrafes page 24 à 31	
Largeur	26,5	26,5
Amplitude	16-38mm	22-50mm
Angle/Collage	Bande collée et scotchée droite	Bande collée et scotchée droite
Série	P	P
APPLICATIONS	Treillis, écran sous toiture et mural, meubles, encadrements, carton sur palettes, conditionnement, panneau d'isolation, joints bout à bout	Treillis, écran sous toiture et mural, meubles, encadrements, carton sur palettes, conditionnement, panneau d'isolation, joints bout à bout

## SFW09

AGRAFEUSES LÉGÈRES

VOIR N° ART. TABLEAU

20<sub>GA</sub> 21<sub>GA</sub> 22<sub>GA</sub>



### Caractéristiques

- Bec long 25 mm
- Échappement arrière
- Prise confortable

Modèles et numéros d'article				
Couronne	Ga	Agrafe	Description	N° Art.
12,7	21	AT	TF	4C2021N
9,5	22	C	TF	4C2001N
12,7	20	F	TF	4C2041N

## SLS18Mg

AGRAFEUSES MOYENNES

VOIR N° ART. TABLEAU

18<sub>GA</sub>



### Caractéristiques

- Corps en magnésium
- Sans huile
- Profondeur d'enfoncement réglable
- Sélection du mode de tir
- Prise confortable
- Coffret plastique inclus

Modèles et numéros d'article				
Couronne	Ga	Agrafe	Description	N° Art.
6,4	18	L	BF(TF)	1W2025N
9,5	18	M	BF(TF)	1W2026N

## SMS92

AGRAFEUSE MOYENNE

N° ART. 1VS2003N

18<sub>GA</sub>



### Caractéristiques

- Corps en magnésium
- Nez fin pour positionnement idéal
- Échappement réglable à 360°
- Sélection du mode de tir
- Nez EZ-Clear (désenrayement rapide)

## Caractéristiques techniques

OUTILLAGE	SFW09	SLS18MG	SMS92
Longueur	241 mm	260 mm	310 mm
Largeur	49 mm	64 mm	78 mm
Hauteur	151 mm	241 mm	274 mm
Poids	0,9 kg	1,2 kg	1,9 kg
Déclenchement	TF	BF(TF)	BF(TF)
Branchement d'air	¼" NPT	¼" NPT	¼" NPT
Pression de service	4,1-6,5 bar	4,8-8,3 bar	4,8-8,3 bar
Consommation d'air	23 l/min	68 l/min	55 l/min
Capacité du magasin	110-185	110	160
Garantie	1 an	1 an	1 an
FIXATION	référence des agrafes page 24 à 31		
Largeur	9,5 12,7	6,4 9,5	8,5
Amplitude	6-16mm	10-38mm	18-40mm
Angle/Collage	Bande collée droite	Bande collée droite	Bande collée droite
Série	AT, C, F	L, M	92
APPLICATIONS	Travail de tissus d'ameublement, montage de meuble, placards, toits et intérieurs de voiture en vinyle, fabrication de lits, cadres, fabrication de chaussures, moulurage, feutre de toiture	Placards, meubles, montage de tiroir, dos de casier, cadres	Cadres, placards

## SNS41

AGRAFEUSES LOURDES

N° ART. 3L2003N (BF(TF)), 3L2004N (TF)



16<sup>GA</sup>

17<sup>GA</sup>

### Caractéristiques

- Conception durable
- Profondeur d'enfoncement réglable
- Échappement réglable à 360°
- Nez EZ-Clear (désenrayement rapide)
- Prise confortable
- Indicateur de recharge

## WC360-SP

AGRAFEUSE LOURDE

N° ART. 7E2001N



14<sup>GA</sup>

### Caractéristiques

- Conception ergonomique
- Profondeur d'enfoncement réglable
- Disponible avec une poignée additionnelle pour un confort amélioré de l'utilisateur

## WC330-SP

AGRAFEUSE LOURDE

N° ART. 6P2001N



14<sup>GA</sup>

### Caractéristiques

- Conception ergonomique
- Profondeur d'enfoncement réglable
- Disponible avec une poignée additionnelle pour un confort amélioré de l'utilisateur

## Caractéristiques techniques

OUTILLAGE	SNS41	WC330-SP	WC360-SP
Longueur	381 mm	397 mm	400 mm
Largeur	75 mm	133 mm	138 mm
Hauteur	273 mm	400 mm	470 mm
Poids	2,1 kg	5,9 kg	6,3 kg
Déclenchement	BF(TF)	TF	TF
Branchement d'air	3/8" NPT	3/8" NPT	3/8" NPT
Pression de service	5,5-8,3 bar	5,5-8,3 bar	5,5-8,3 bar
Consommation d'air	153 l/min	176 l/min	261 l/min
Capacité du magasin	160	120	160
Garantie	1 an	1 an	1 an
FIXATION	référence des agrafes page 24 à 31		
Largeur	10,6 10,4	27,0	27,0
Amplitude	25-50mm	65-130mm	90-160mm
Angle/Collage	Bande collée droite	Bande collée droite	Bande collée droite
Série	N, O	SP (BS)	SP (BS)
APPLICATIONS	Charpente, sous-planchers, coffrage, encadrement de meubles, palettes, rampes et portails, caisses, façade et soffites	Pour fixer des matériaux d'isolation (thermowall). Patelage d'encadrement extérieur en bois avec panneau en fibre de bois et panneau sandwich bois laine.	Pour fixer des matériaux d'isolation (thermowall). Patelage d'encadrement extérieur en bois avec panneau en fibre de bois et panneau sandwich bois laine.

## SFW05

AGRAFEUSES LÉGÈRES

N° ART. SFW05-B, SFW05-C, SFW05-AT



21<sub>GA</sub> 22<sub>GA</sub>

### Caractéristiques

- Conception mince et compact pour une utilisation dans les petits espaces
- Échappement réglable
- Légère

## S150MS

AGRAFEUSE MOYENNE

N° ART. 1VS2005N



18<sub>GA</sub>

### Caractéristiques

- Profondeur d'enfoncement réglable
- Prise confortable
- Indicateur de recharge

## S150LS

AGRAFEUSE MOYENNE

N° ART. 952008N



18<sub>GA</sub>

### Caractéristiques

- Profondeur d'enfoncement réglable
- Prise confortable
- Indicateur de recharge
- Coffret plastique inclus

## Caractéristiques techniques

OUTILLAGE	SFW05	S150LS	S150MS
Longueur	229 mm	249 mm	249 mm
Largeur	45 mm	45 mm	45 mm
Hauteur	163 mm	227 mm	227 mm
Poids	0,9 kg	1,5 kg	1,5 kg
Déclenchement	TF	TF	TF
Branchement d'air	¼" NPT	¼" NPT	¼" NPT
Pression de service	5,2-6,9 bar	4,8-8,3 bar	4,8-8,3 bar
Consommation d'air	27 l/min	54 l/min	54 l/min
Capacité du magasin	100	100-110	100-110
Garantie	1 an	1 an	1 an
FIXATION	référence des agrafes page 24 à 31		
Largeur	9,5 12,7	6,4	9,5
Amplitude	3-16mm	10-38mm	10-38mm
Angle/Collage	Bande collée droite	Bande collée droite	Bande collée droite
Série	AT, B, C	L	M
APPLICATIONS	Travaux de tissus d'ameublement, montage de meuble, toitures en vinyle et garniture intérieure automobile, fabrication de lits, tissus grille téléviseur ou stéréo, cadres, fabrication de chaussures, moulurage et feutre de toiture	Placards, meubles, montage de tiroirs, fond de caisses, cadres	Placards, meubles, montage de tiroirs, fonds de caisse, cadre

## GT40i-M

AGRAFEUSE MOYENNE À GAZ

N° ART. 8VS2001N



18<sub>GA</sub>

### Caractéristiques

- Profondeur d'enfoncement réglable
- Crochet de ceinture
- Indicateur de charge de batterie
- Coffret plastique inclus

## GT50i-N/O

AGRAFEUSE LOURDE À GAZ

N° ART. 7VS2001N



16<sub>GA</sub>

### Caractéristiques

- Profondeur d'enfoncement réglable
- Crochet de ceinture
- Indicateur de charge de batterie
- Coffret plastique inclus

## Caractéristiques techniques

OUTILLAGE	GT40i-M	GT50i-N/O
Longueur	338 mm	365mm
Largeur	86,2 mm	86,2 mm
Hauteur	294 mm	279mm
Poids	2,2 kg	2,4 kg
Déclenchement	TF	TF
Batterie	7,2V 2,5 Ah Li-ion	7,2V 2,5 Ah Li-ion
Temps de recharge	2 heures	2 heures
Cartouche gaz	18g (31,x80mm)	18g (31,x80mm)
Capacité du magasin	175	140
Garantie	2 ans	2 ans
FIXATION	référence des agrafes page 24 à 31	
Largeur	9,5	10,6 10,4
Amplitude	10 - 38mm	25 - 50mm
Angle/Collage	bande collée, droite	bande collée, droite
Série	M	N,O
APPLICATIONS	Lambris, moulures, baguettes	Lambris, moulures, baguettes

**FINES**

<p>Agrafe A</p> <p>22 ga. 0.54x0.75</p> <p>Pg. 26</p>	<p>Agrafe AT</p> <p>21 ga. 0.69x0.91</p> <p>Pg. 26</p>	<p>Agrafe B</p> <p>22 ga. 0.54x0.75</p> <p>Pg. 26</p>	<p>Agrafe C</p> <p>22 ga. 0.54x0.75</p> <p>Pg. 26</p>	<p>Agrafe E</p> <p>20 ga. 0.51x1.25</p> <p>Pg. 27</p>	<p>Agrafe F</p> <p>20 ga. 0.51x1.25</p> <p>Pg. 27</p>
<p>Agrafe G</p> <p>20 ga. 0.51x1.25</p> <p>Pg. 27</p>	<p>Agrafe J</p> <p>20 ga. 0.6x1.13</p> <p>Pg. 27</p>				

**MOYENNES**

<p>Agrafe K</p> <p>19 ga. 0.78x1.14</p> <p>Pg. 28</p>	<p>Agrafe 92</p> <p>18 ga. 1x1.25</p> <p>Pg. 28</p>	<p>Agrafe L</p> <p>18 ga. 1.04x1.23</p> <p>Pg. 28</p>	<p>Agrafe M</p> <p>18 ga. 1.04x1.23</p> <p>Pg. 29</p>
---	---	---	---

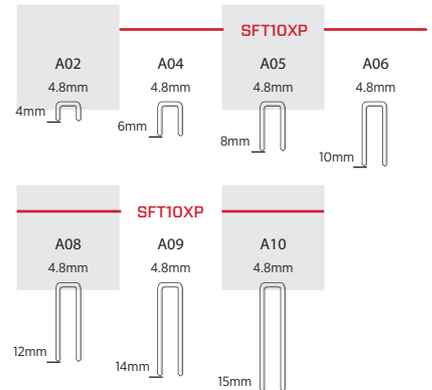
**LOURDES**

<p>Agrafe N</p> <p>16 ga. 1.4x1.58</p> <p>Pg. 30</p>	<p>Agrafe P</p> <p>16 ga. 1.4x1.58</p> <p>Pg. 30</p>	<p>Agrafe Q</p> <p>15 ga. 1.7x1.88</p> <p>Pg. 31</p>	<p>Agrafe S</p> <p>14 ga. 1.92x2.08</p> <p>Pg. 31</p>	<p>Agrafe SP (BS)</p> <p>14 ga. 1.92x2.08</p> <p>Pg. 32</p>	<p>Crampillon</p> <p>10 ga. 3.15</p> <p>Pg. 71</p>
--	--	--	---	---	--

## FINES

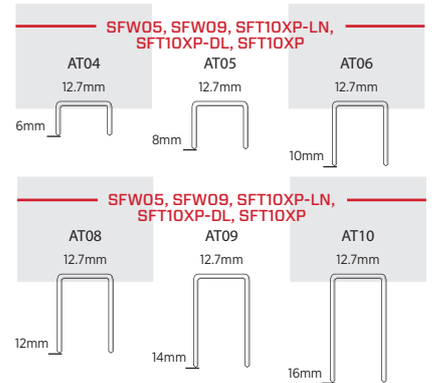
### 22<sup>GA</sup> Agrafes A

Longueur	Pointe	Finition	Nb/boîte	N° Art.	Nomenclature Senco
4mm	Biseautée	Galva extra dur	40000	109099	A02BAAP
6mm	Biseautée	Galva extra dur	32000	109101	A04BAAP
8mm	Biseautée	Galva extra dur	28000	109102	A05BAAP
10mm	Biseautée	Galva extra dur	23000	109103	A06BAAP
12mm	Biseautée	Galva extra dur	18000	109104	A08BAAP
14mm	Biseautée	Galva extra dur	26000		A09BAAP
15mm	Biseautée	Galva extra dur	14100	109106	A10BAAP
6mm	Divergente	Galva	18400	18470	A04FBAP
8mm	Divergente	Galva	13800	18473	A05FBAP
15mm	Divergente	Galva	13800	18484	A10FBAP
6mm	Biseautée	Inox A2	18400	18471	A04BGAP
8mm	Biseautée	Inox A2	13800	18474	A05BGAP
10mm	Biseautée	Inox A2	23000	18477	A06BGAP



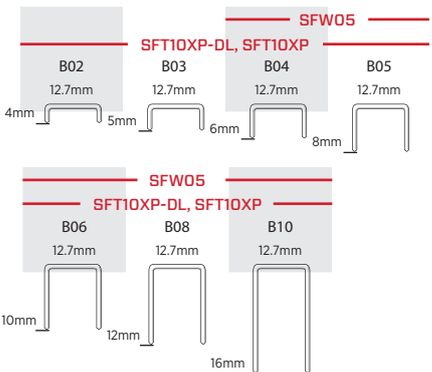
### 21<sup>GA</sup> Agrafes AT

Longueur	Pointe	Finition	Nb/boîte	N° Art.	Nomenclature Senco
4mm	Biseautée	Galv	10000	113412	AT02BAAP
6mm	Biseautée	Galv	10000	113413	AT04BAAP
8mm	Biseautée	Galv	10000	113414	AT05BAAP
10mm	Biseautée	Galv	10000	113415	AT06BAAP
12mm	Biseautée	Galv	10000	113416	AT08BAAP
14mm	Biseautée	Galv	10000	113417	AT09BAAP
16mm	Biseautée	Galv	8000	113418	AT10BAAP
6mm	Biseautée	Inox A4	10000	AS10035	AT04BGA
8mm	Biseautée	Inox A4	10000	AS10036	AT05BGA
10mm	Biseautée	Inox A4	10000	AS10037	AT06BGA



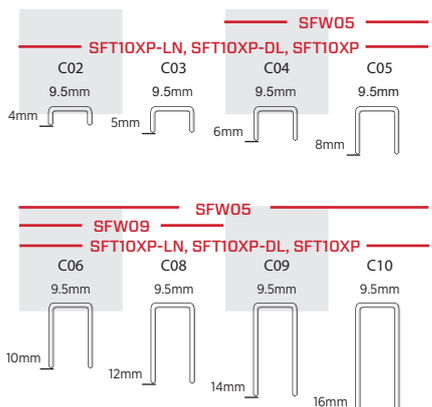
### 22<sup>GA</sup> Agrafes B

Longueur	Pointe	Finition	Nb/boîte	N° Art.	Nomenclature Senco
4mm	Biseautée	Galv	20000	101793	B02BAAP
6mm	Biseautée	Galv	16000	101794	B04BAAP
8mm	Biseautée	Galv	25000	101795	B05BAAP
10mm	Biseautée	Galv	21000	101796	B06BAAP
12mm	Biseautée	Galv	14000	101797	B08BAAP
16mm	Biseautée	Galv	22000		B10BAAP



### 22<sup>GA</sup> Agrafes C

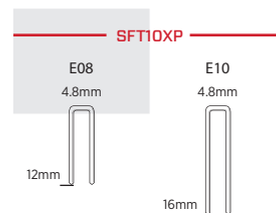
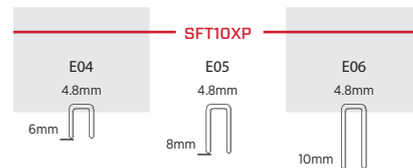
Longueur	Pointe	Finition	Nb/boîte	N° Art.	Nomenclature Senco
3mm	Biseautée	Galv	22000	101798	C01BAAP
4mm	Biseautée	Galv	20000	100335	C02BAAP
5mm	Biseautée	Galv	20000	100336	C03BAAP
6mm	Biseautée	Galv	20000	100337	C04BAAP
6mm	Biseautée	Galva extra dur	20100	18503	C04BBAP
8mm	Biseautée	Galv	15000	100338	C05BAAP
10mm	Biseautée	Galv	25000	100339	C06BAAP
12mm	Biseautée	Galv	17000	100340	C08BAAP
14mm	Biseautée	Galv	16000	100341	C09BAAP
16mm	Biseautée	Galv	13000	100342	C10BAAP
8mm	Divergente	Galv	15100	18507	C05FBAP
12mm	Divergente	Galv	10000	18513	C08FBAP
4mm	Biseautée	Inox A2	10000	C02BGAP	C02BGAP
5mm	Biseautée	Inox A2	55000	C03BGAP	C03BGAP
6mm	Biseautée	Inox A2	35000	C04BGAP	C04BGAP
8mm	Biseautée	Inox A2	28000	C05BGAP	C05BGAP
10mm	Biseautée	Inox A2	25000	C06BGAP	C06BGAP
16mm	Biseautée	Inox A2	13500	C10BGAP	C10BGAP



## FINES

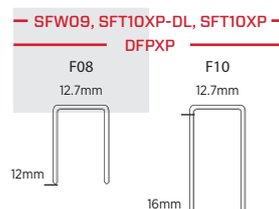
### 20<sup>GA</sup> Agrafes E

Longueur	Pointe	Finition	Nb/boîte	N° Art.	Nomenclature Senco
4mm	Biseautée	Galv extra dur	16800	1011806	E02BAAP
6mm	Biseautée	Galv	34000	E04BAAP	E04BAAP
8mm	Biseautée	Galv	28000	E05BAAP	E05BAAP
10mm	Biseautée	Galv	22000	E06BAAP	E06BAAP
12mm	Biseautée	Galv	19000	E08BAAP	E08BAAP
16mm	Biseautée	Galv	15000	E10BAAP	E10BAAP
6mm	Divergente	Galv	10000	E04FAA	E04FAA
10mm	Divergente	Galv	14000	18585	E06FAA
12mm	Divergente	Galv	11200	18593	E08FAA



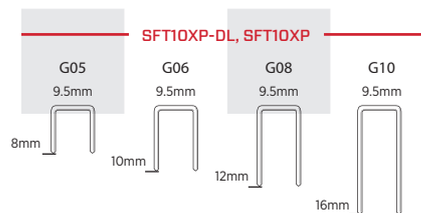
### 20<sup>GA</sup> Agrafes F

Longueur	Pointe	Finition	Nb/boîte	N° Art.	Nomenclature Senco
4mm	Biseautée	Galv	10800	107643	F02BAAP
6mm	Biseautée	Galv	8600	107645	F04BAAP
8mm	Biseautée	Galv	6400	107646	F05BAAP
10mm	Biseautée	Galv	5400	107647	F06BAAP
12mm	Biseautée	Galv	7500	111955	F08BAAP
6mm	Biseautée	Inox A2	8600	18672	F04BGAP
8mm	Biseautée	Inox A2	6400	18677	F05BGAP
10mm	Biseautée	Inox A2	5400	18683	F06BGAP
12mm	Biseautée	Inox A2	4300	18688	F08BGAP



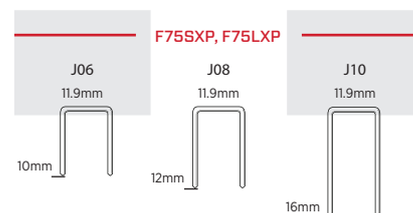
### 20<sup>GA</sup> Agrafes G

Longueur	Pointe	Finition	Nb/boîte	N° Art.	Nomenclature Senco
4mm	Biseautée	Galv	13000	G04BAAP	G04BAAP
8mm	Biseautée	Galv	10000	G05BAAP	G05BAAP
10mm	Biseautée	Galv	14000	G06BAAP	G06BAAP
12mm	Biseautée	Galv	12000	G08BAAP	G08BAAP
16mm	Biseautée	Galv	18000	G10BAAP	G10BAAP



### 20<sup>GA</sup> Agrafes J

Longueur	Pointe	Finition	Nb/boîte	N° Art.	Nomenclature Senco
10mm	Biseautée	Galv	16000	J06BAAP	J06BAAP
12mm	Biseautée	Galv	10000	J08BAAP	J08BAAP
16mm	Biseautée	Galv	8000	J10BAAP	J10BAAP

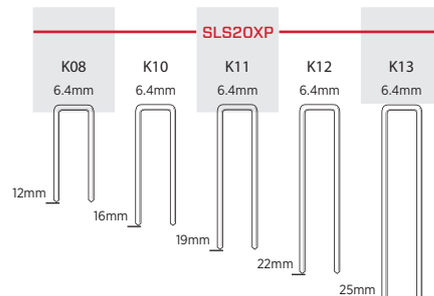


## MOYENNES

19<sub>GA</sub>

### Agrafes K

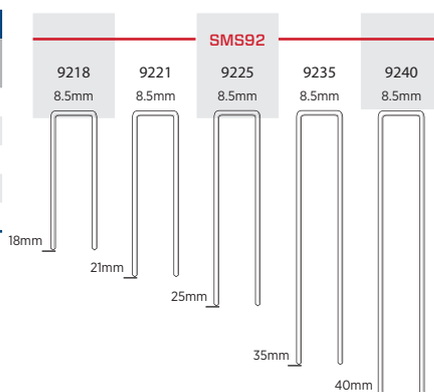
Longueur	Pointe	Finition	Nb/boîte	N° Art.	Nomenclature SENCO
12mm	Biseautée	Galv	16000	K08BAAP	K08BAAP
16mm	Biseautée	Galv	14000	K10BAAP	K10BAAP
19mm	Biseautée	Galv	10000	K11BAAP	K11BAAP
22mm	Biseautée	Galv	9000	K12BAAP	K12BAAP
25mm	Biseautée	Galv	8000	K13BAAP	K13BAAP



18<sub>GA</sub>

### Agrafes 92

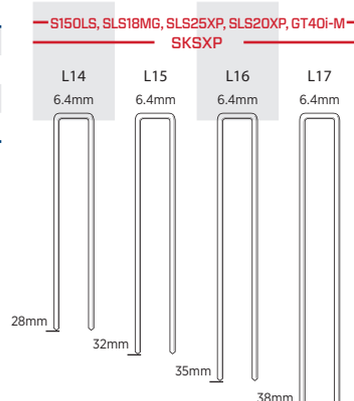
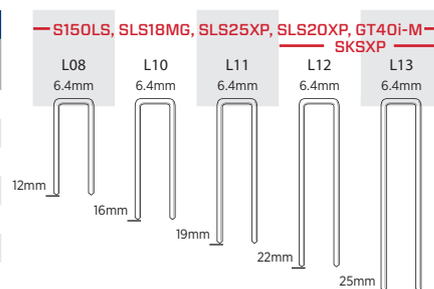
Longueur	Pointe	Finition	Nb/boîte	N° Art.	Nomenclature SENCO
18mm	Biseautée	Galv	5000	9218BAB	9218BAB
21mm	Biseautée	Galv	5000	9221BAB	9221BAB
25mm	Biseautée	Galv	5000	9225BAB	9225BAB
35mm	Biseautée	Galv	5000	9235BAB	9235BAB
40mm	Biseautée	Galv	5000	9240BAB	9240BAB



18<sub>GA</sub>

### Agrafes L

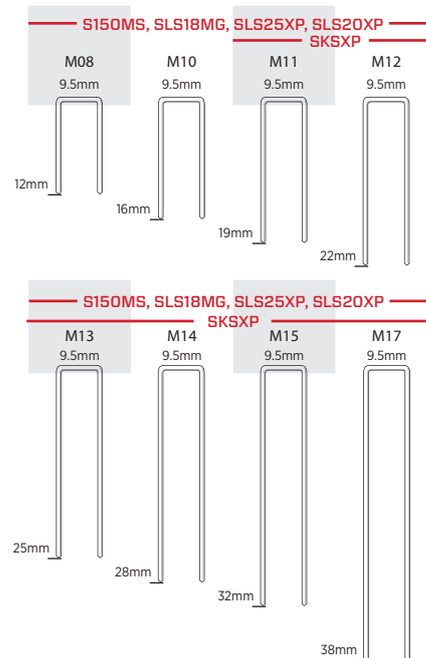
Longueur	Pointe	Finition	Nb/boîte	N° Art.	Nomenclature SENCO
10mm	Biseautée	Galv	16300	18751	L06BAA
13mm	Biseautée	Galv	10000	L08BAB	L08BAB
16mm	Biseautée	Galv	5000	L10BAB	L10BAB
19mm	Biseautée	Galv	5000	L11BAB	L11BAB
22mm	Biseautée	Galv	5000	L12BAB	L12BAB
25mm	Biseautée	Galv	5000	L13BAB	L13BAB
28mm	Biseautée	Galv	5000	L14BAB	L14BAB
32mm	Biseautée	Galv	5000	L15BAB	L15BAB
38mm	Biseautée	Galv	5000	L17BAB	L17BAB
16mm	Biseautée	Inox A2	5000	L10BGA	L10BGA
19mm	Biseautée	Inox A2	5000	L11BGA	L11BGA
25mm	Biseautée	Inox A2	5000	L13BGA	L13BGA
38mm	Biseautée	Inox A2	5000	L17BGA	L17BGA



MOYENNES

18<sup>GA</sup> Agrafes M

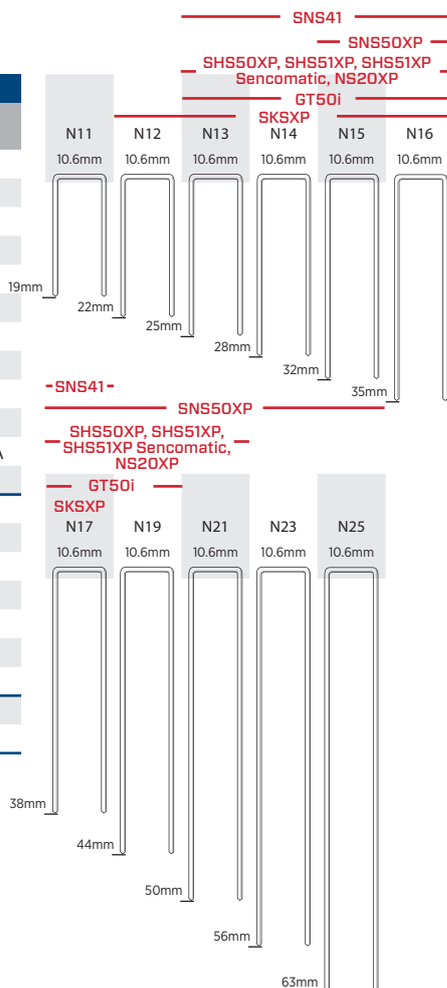
Longueur	Pointe	Finition	Nb/boîte	N° Art.	Nomenclature Senco
13mm	Biseautée	Galv	5000	M08BAB	M08BAB
16mm	Biseautée	Galv	5000	M10BAB	M10BAB
19mm	Biseautée	Galv	5000	M11BAB	M11BAB
22mm	Biseautée	Galv	5000	M12BAB	M12BAB
25mm	Biseautée	Galv	5000	M13BAB	M13BAB
28mm	Biseautée	Galv	5500	M14BAB	M14BAB
32mm	Biseautée	Galv	10000	M15BAB	M15BAB
38mm	Biseautée	Galv	10000	M17BAB	M17BAB
13mm	Biseautée	Inox A4	5000	M08BGA	M08BGA
16mm	Biseautée	Inox A4	5000	M10BGA	M10BGA
25mm	Biseautée	Inox A4	5000	M13BGA	M13BGA



## LOURDES

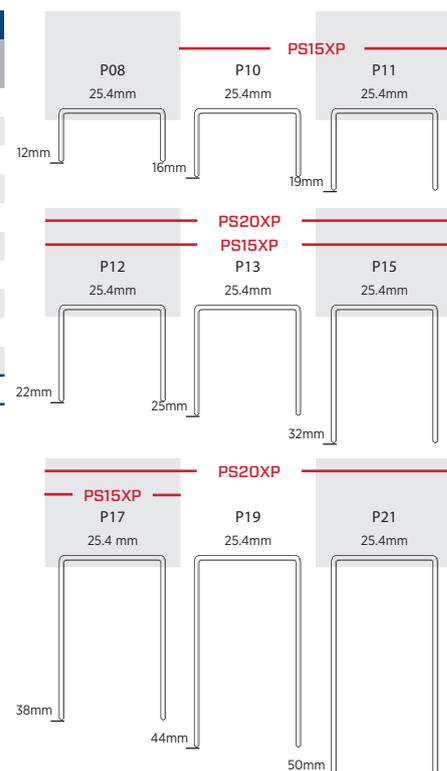
### 16<sup>GA</sup> Agrafes N

Longueur	Pointe	Finition	Nb/boîte	N° Art.	Nomenclature Senco
19mm	Biseautée	Galv	24400	18232	N11BAB
25mm	Biseautée	Galv	19000	18238	N13BAB
30mm	Biseautée	Galv	16300	18248	N14BAB
32mm	Biseautée	Galv	16300	18254	N15BAB
35mm	Biseautée	Galv	13600	18261	N16BAB
38mm	Biseautée	Galv	13600	18267	N17BAB
40mm	Biseautée	Galv	13600	18273	N18BAB
40mm	Biseautée	Galv	13600	18277	N18RAA
45mm	Biseautée	Galv	10800	18282	N19BAB
50mm	Biseautée	Galv	10800	18289	N21BAB
56mm	Biseautée	Galv	6500	N23BXBB-ETA	N23BXBB-ETA
63mm	Biseautée	Galv	6500	N25BABB	N25BABB
25mm	Divergente	Galv	19300	18239	N13FAB
30mm	Divergente	Galv	16500	18249	N14FAB
32mm	Divergente	Galv	16500	18256	N15FAB
35mm	Divergente	Galv	13800	18262	N16FAB
38mm	Divergente	Galv	13800	18268	N17FAB
45mm	Divergente	Galv	11000	18283	N19FAB
50mm	Divergente	Galv	11000	18290	N21FAB
45mm	Biseautée	Inox A2	10800	18286	N19BGA
50mm	Biseautée	Inox A2	10800	111901	N21BGA



### 16<sup>GA</sup> Agrafes P

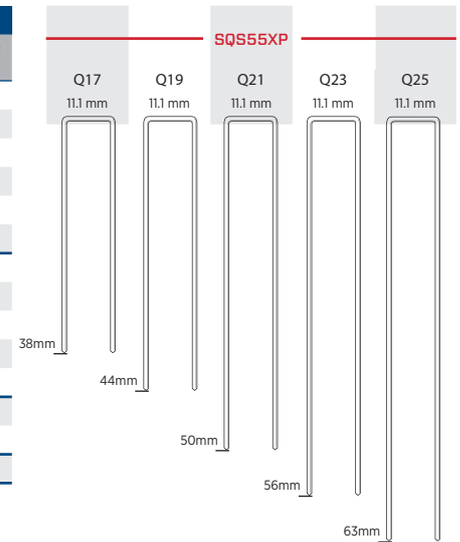
Longueur	Pointe	Finition	Nb/boîte	N° Art.	Nomenclature Senco
12mm	Biseautée	Galv	10.000	P08BABB	P08BABB
15mm	Biseautée	Galv	14200	18315	P10BAB
19mm	Biseautée	Galv	11600	18320	P11BAB
22mm	Biseautée	Galv	10300	18325	P12BAB
25mm	Biseautée	Galv	9000	18329	P13BAB
30mm	Biseautée	Galv	7700	18334	P15BAB
33mm	Biseautée	Galv	7700	18339	P16BAB
38mm	Biseautée	Galv	6400	18344	P17BAB
44mm	Biseautée	Galv	5000	P19BABB	P19BABB
50mm	Biseautée	Galv	5100	18347	P21BABB
16mm	Biseautée	alu	10000	P10BMA	P10BMA



LOURDES

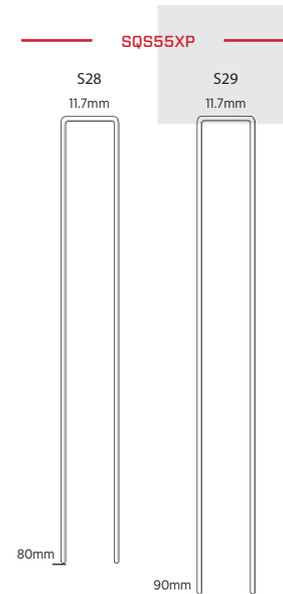
15<sup>GA</sup> Agrafes Q

Longueur	Pointe	Finition	Nb/boîte	N° Art.	Nomenclature SENCO
38mm	Biseautée	Galv	5000	Q17BABB	Q17BABB
40mm	Biseautée	Galv	11000	18377	Q18BABB
45mm	Biseautée	Galv	8800	18384	Q19BABB
50mm	Biseautée	Galv	8800	18391	Q21BABB
56mm	Biseautée	Galv	6600	18401	Q23BABB
63mm	Biseautée	Galv	6600	18416	Q25BABB
38mm	Biseautée	Galv 12mu	5000	Q17BXBB	Q17BXBB
44mm	Biseautée	Galv 12mu	5000	Q19BXBB	Q19BXBB
50mm	Biseautée	Galv 12mu	5000	Q21BXBB	Q21BXBB
56mm	Biseautée	Galv 12mu	5000	Q22BABB	Q22BABB
63mm	Biseautée	Galv 12mu	5000	Q25BXBB	Q25BXBB
50mm/13mm	Crochet	Galv Flash	8800	101903	-
60mm/13mm	Crochet	Galv Flash	6600	18410	-
56mm	Biseautée	Inox A4	2500	Q23BGB	-



14<sup>GA</sup> Agrafes S

Longueur	Pointe	Finition	Nb/boîte	N° Art.	Nomenclature SENCO
80mm	Biseautée	Galv 12mu	2500	S28BXB	S28BXB
90mm	Biseautée	Galv 12mu	2500	S29BXB	S29BXB

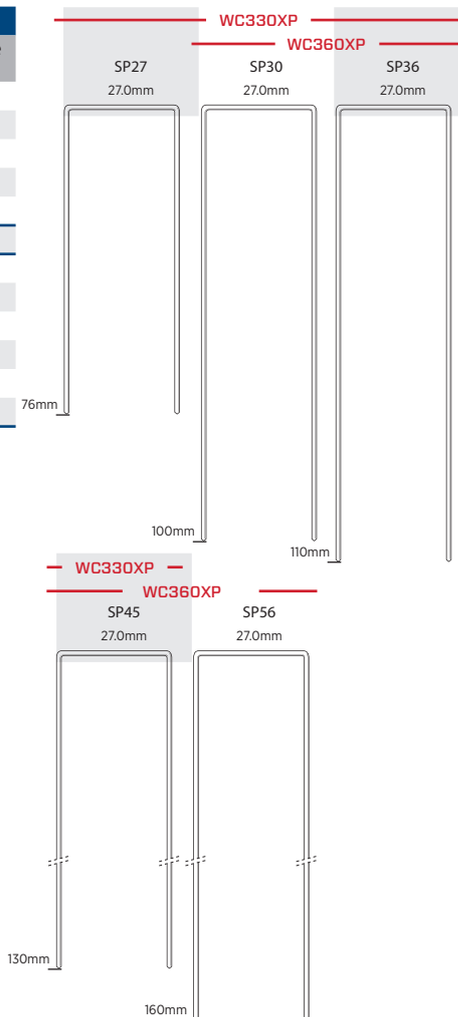


## LOURDES

14<sup>GA</sup>

### Agrafes SP (BS)

Longueur	Pointe	Finition	Nb/boîte	N° Art.	Nomenclature Senco
76mm	Biseautée	Galv 12mu	2160	NS30001	SP27NXB
90mm	Biseautée	Galv 12mu	1600	NS30003	-
100mm	Biseautée	Galv 12mu	1600	NS30005	SP30NXB
110mm	Biseautée	Galv 12mu	1600	NS30007	SP36NXB
130mm	Biseautée	Galv 12mu	1280	NS30009	SP45NXB
160mm	Biseautée	Galv	1000	SP56NAB	SP56NAB
75mm	Biseautée	Inox A2	2160	NS30002	SP27NGB
90mm	Biseautée	Inox A2	1600	NS30004	-
100mm	Biseautée	Inox A2	1600	NS30006	SP30NGB
110mm	Biseautée	Inox A2	1600	NS30008	SP36NGB
130mm	Biseautée	Inox A2	1280	NS30010	SP45NGB
160mm	Biseautée	Inox A2	1000		SP56NGB



# CLOUS BANDE, CLOUS TÊTE HOMME ET AIGUILLES

## CLOUAGE, LE JUSTE ÉQUILIBRE ENTRE TAILLE, POIDS ET PUISSANCE

Nous proposons une vaste sélection de cloueurs à bande et à rouleau

- Compacts pour manœuvrer facilement autour des murs à ossature ou sur un toit parmi les liteaux
- Légers et ergonomiques afin de réduire la fatigue
- Robustes et suffisamment puissants pour enfoncer des clous dans les matériaux les plus durs

### APPLICATIONS

Charpente, coffrage, fabrication de poutre en treillis, installation de plancher OSB, bardage bois ou clôtures, assemblage de caisses ou fabrication de palettes.

### CARACTÉRISTIQUES

- Les designs compacts permettent un accès facile entre les entretoises et les solives
- Conception interne hautement efficace pour une durabilité accrue et moins d'usure pour le compresseur
- Une protection contre le tir à vide signale à l'utilisateur quand il faut recharger
- Nez de l'appareil en forme de griffe pour un clouage en biais précis



## CLOUS BANDE

### OUTILS

#### Pneumatiques charpente, couverture, bardage

Série XP

SN90CXP	34
---------	----

#### Série pro

FramePro601	35
FramePro651	35
SidingPro40	35
MC60-34	36
SN1302	36
SN1602	36

#### Série Semi-Pro

S900FN	37
--------	----

#### Pneumatiques de finition

Série XP

SLP20XP	38
SLP20XP GLN	38
SBN10XP	38
LS1XP	38
FinishPro16XP	39
FinishPro25XP	39
FinishPro30XP	39
FinishPro42XP	39

#### Série Pro

FinishPro10	40
FinishPro18Mg	40
FinishPro32	40
FinishPro35Mg	40

#### Série Semi-Pro

S200BN	41
S200SM	41

#### Autonomes à gaz Charpente

SGT90i	42
GT35HN	42
GT60i-NN	42

#### Autonomes à gaz Finition

GT50AX	43
GT65RHS	43
GT65DA	43

## CLOUS

Clous de charpente-couverture	
Clous bande D34°	44
Clous Tête Ronde	46
Clous de finition	47
Aiguilles	47
Clous tête homme (brads)	47
Clous de finition	48

## ACCESSOIRES

Entretien outil à gaz	49
Batteries outil à gaz	49
Cartouche de gaz	49
Batteries Fusion	49

**SN90CXP**  
CLOUEUR À BANDE

N° ART. 2H2001N

**34°****Caractéristiques**

- Poignée et gâchette confortables
- Échappement d'air pivotant à 360°
- Sécurité avec protection anti marquage
- Sélection du mode de tir

**Caractéristiques techniques**

<b>OUTILLAGE</b>	SN90CXP
Longueur	384 mm
Largeur	106 mm
Hauteur	337 mm
Poids	3,6 kg
Déclenchement	BF(TF)
Branchement d'air	3/8" NPT
Pression de service	4,8-8,3 bar
Consommation d'air	283 l/min
Capacité du magasin	70
Garantie	5 ans
<b>FIXATION</b>	Référence des clous page 44 à 48
Diamètre	2,9-3,3
Amplitude	50-90mm
Angle/Collage	Bande scotch angle 34°
Série	GC, HC, KC, GE, HE, GF, HF
<b>APPLICATIONS</b>	Charpente, construction de poutre en treillis, plancher OSB, coffrage, bardage bois, clôtures, montage de palettes et de caisses

## FramePro601

CLOUEUR À BANDE D34°

N° ART. 1G2101N



34°

### Caractéristiques

- Léger et puissant
- Échappement réglable à 360°
- Nez cranté pour plus d'accroche
- Magasin plus court
- Profondeur d'enfoncement réglable
- Coffret plastique inclus

## SidingPro40

CLOUEUR À BANDE D34°

N° ART. 2Y2001N



34°

### Caractéristiques

- Léger
- Nez EZ-Clear (désenrayement rapide)
- Profondeur d'enfoncement réglable
- Puissant

Remarque : les couleurs présentées peuvent différer

## FramePro651

CLOUEUR À BANDE D34°

N° ART. 2G2121N (100MM)



34°

### Caractéristiques

- Extrêmement puissant
- Profondeur d'enfoncement réglable
- Échappement réglable à 360°
- Nez cranté pour plus d'accroche
- Prise confortable
- Coffret plastique inclus

## Caractéristiques techniques

OUTILLAGE	FramePro601	FramePro651	SidingPro40
Longueur	384 mm	384 mm	351 mm
Largeur	106 mm	106 mm	86 mm
Hauteur	343 mm	363 mm	322 mm
Poids	3,6 kg	3,8 kg	2,1 kg
Déclenchement	BF(TF)	BF(TF)	BF(TF)
Branchement d'air	3/8" NPT	3/8" NPT	3/8" NPT
Pression de service	4,8-8,3 bar	4,8-8,3 bar	4,8-8,3 bar
Consommation d'air	283 l/min	312 l/min	173 l/min
Capacité du magasin	70	65-70	70
Garantie	1 an	1 an	1 an
FIXATION	Référence des clous page 44 à 48		
Diamètre	2,8-3,3	2,8-3,3	2,3
Amplitude	50-90mm	50-100mm	35-63mm
Angle/Collage	Bande papier 34°	Bande papier 34°	Bande papier 34°
Série	GC, HC, KC, GE, HE, HF	GC, HC, KC, GE, HE, HF	EC, EE
APPLICATIONS	Constructions d'ossatures en bois, charpente, planchers OSB, palettes et caisses, bardage bois, toitures et encadrement de fenêtres	Constructions d'ossatures en bois, charpente, planchers OSB, palettes et caisses, bardage bois, toitures, clôtures	Bardage bois, planchers OSB, palettes et caisses

## MC60-34

CLOUEUR SABOT DE CHARPENTE

N° ART. 6K2001N



34°

### Caractéristiques

- Corps en magnésium
- Profondeur d'enfoncement réglable
- Nez spécial pour une bonne visibilité et plus de précision
- Système anti tir à vide

## SN1602

CLOUEUR À BANDE TÊTE RONDE

N° ART. 7D2001N



20°

### Caractéristiques

- Taille compacte
- Système anti tir à vide
- La poignée rembourrée apporte davantage de confort et moins de fatigue

Remarque: uniquement disponible en gris.

## SN1302

CLOUEUR À BANDE TÊTE RONDE

N° ART. 6L2001N



20°

### Caractéristiques

- Conception robuste pour une utilisation intensive
- Disponible avec une poignée supplémentaire pour plus de confort utilisateur
- Profondeur d'enfoncement réglable
- Système anti tir à vide

## Caractéristiques techniques

OUTILLAGE	MC60-34	SN1302	SN1602
Longueur	350 mm	533 mm	550 mm
Largeur	110 mm	144 mm	150 mm
Hauteur	359 mm	478 mm	495 mm
Poids	2,7 kg	6,2 kg	7,0 kg
Déclenchement	TF	TF	TF
Branchement d'air	¼" NPT	⅜" NPT	⅜" NPT
Pression de service	4,8-8,3 bar	4,8-8,3 bar	4,8-8,3 bar
Consommation d'air	118 l/min	255 l/min	297 l/min
Capacité du magasin	20	50-56	48-56
Garantie	1 an	1 an	1 an
FIXATION	Référence des clous page 44 à 48		
Diamètre	3,3-4,2	3,8-4,2	3,8-4,2
Amplitude	40-60mm	90-130mm	100-160mm
Angle/Collage	Liaison plastique angle 34°	Liaison plastique angle 20°	Liaison plastique angle 20°
Série	NN	MD, OD	MD, OD, TD
APPLICATIONS	Plaques pré-percées, connecteurs de charpente, plaques d'ancrage, ancrages d'angle	Préfabriqué, toitures, construction d'ossatures en bois	Préfabriqué, toitures, construction d'ossatures en bois

## S900FN

CLOUEUR BANDE D34°

N° ART. 4F2311N



34°

### Caractéristiques

- Profondeur d'enfoncement réglable
- Nez EZ-Clear (désenrayement rapide)
- Prise confortable
- Échappement réglable
- Coffret plastique inclus

## Caractéristiques techniques

<b>OUTILLAGE</b>	S900FN
Longueur	430 mm
Largeur	136 mm
Hauteur	382 mm
Poids	3,8 kg
Déclenchement	TF
Branchement d'air	¼" NPT
Pression de service	4,8-8,3 bar
Consommation d'air	274 l/min
Capacité du magasin	80
Garantie	1 an
<b>FIXATION</b>	Référence des clous page 44 à 48
Diamètre	2,8-3,3
Amplitude	55-90mm
Angle/Collage	Bande papier 34°
Série	GC, HC, KC, GE, HE
<b>APPLICATIONS</b>	Constructions d'ossatures en bois, charpente, sous-planchers, palettes et caisses, revêtement en bois, toitures et encadrement de fenêtres

**SLP20XP**

CLOUEUR BRADS AX ET AY

N° ART. 432001N



0°

**Caractéristiques**

- Sans huile
- Le plus léger de sa catégorie sur le marché
- Facile à entretenir
- Nez EZ-Clear (désenrayement rapide)
- Coffret plastique inclus

**SBN10XP**

CLOUEUR BRADS AX

N° ART. 8K2001N



0°

**Caractéristiques**

- Forme compacte - utilisation dans les endroits étroits
- Ouverture du magasin d'une seule main
- Course à déclenchement rapide

**SLP20XP GLN**

CLOUEUR SPÉCIAL PARECLOSE

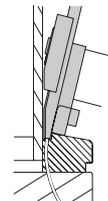
N° ART. 114755 (FEUILLURE 8MM)



0°

**Caractéristiques**

- Sans huile
- La plus légère de sa catégorie
- Facile à entretenir
- Nez EZ-Clear (désenrayement rapide)
- Coffret plastique inclus

**LS1XP**

CLOUEUR POUR CLOUS SANS TÊTE

N° ART. 8N2001N



0°

**Caractéristiques**

- Fonctionnement silencieux
- Prise confortable
- Sans huile
- Bec conique

**Caractéristiques techniques**

OUTILLAGE	SLP20XP	SLP20XP GLN	SBN10XP	LS1XP
Longueur	241 mm	241 mm	255 mm	350 mm
Largeur	50 mm	50 mm	42 mm	110 mm
Hauteur	210 mm	210 mm	167 mm	359 mm
Poids	1,0 kg	1,0 kg	0,9 kg	2,7 kg
Déclenchement	TF	TF	TF	TF
Branchement d'air	¼" NPT	¼" NPT	¼" NPT	¼" NPT
Pression de service	4,8-8,3 bar	4,8-8,3 bar	4,5-7,0 bar	4,8-8,3 bar
Consommation d'air	54 l/min	54 l/min	19 l/min	118 l/min
Capacité du magasin	110	110	105	20
Garantie	5 ans	5 ans	5 ans	5 ans
FIXATION	Référence des clous page 44 à 48			
Diamètre	1,2	1,2	1,2	1,2
Amplitude	16-42mm	16-42mm	12-25mm	13-25mm
Angle/Collage	Bande collée droite	Bande collée droite	Bande collée droite	Bande collée droite
Série	AX, AY	AX, AY	AX	AZ
APPLICATIONS	Moulures, décoration de meubles, placards et tiroirs, finition	Clouage de pareclose dans feuillure	Moulures, décoration de meubles, garniture, placards et tiroirs, finitions	Panneaux, moulures, finition et garniture, fenêtres, pièces en plastiques clouables, placards et tiroirs, encadrement miroirs et cadres

## FinishPro16XP

CLOUEUR POUR GAUGE16 DROITE

N° ART. 9S2001N



0°

### Caractéristiques

- Sans huile
- Profondeur d'enfoncement réglable
- sortie d'air réglable à 360°
- Crochet ceinture
- Nez EZ-Clear (désenrayement rapide)

## FinishPro25XP

CLOUEUR BRADS AX

N° ART. 762002N



0°

### Caractéristiques

- Sans huile
- Profondeur d'enfoncement réglable
- Prise confortable
- Crochet ceinture
- Enfonce à la fois des brads AX et AY
- Coffret plastique inclus

## FinishPro30XP

CLOUEUR DA

N° ART. 9P2002N



34°

### Caractéristiques

- Léger
- Crochet ceinture
- Profondeur d'enfoncement réglable
- Échappement réglable
- Embout anti-marque
- Coffret plastique inclus

## FinishPro42XP

CLOUEUR DA

N° ART. 4G2003N



34°

### Caractéristiques

- Sans huile
- Profondeur d'enfoncement réglable
- Nez EZ-Clear (désenrayement rapide)
- Prise confortable
- Crochet ceinture
- Embout anti-marque

## Caractéristiques techniques

OUTILLAGE	FinishPro25XP	FinishPro30XP	FinishPro42XP	FinishPro16XP
Longueur	249 mm	305 mm	330 mm	308mm
Largeur	56 mm	83 mm	89 mm	81mm
Hauteur	251 mm	244 mm	292 mm	292mm
Poids	1,2 kg	1,7 kg	2,1 kg	1,9kg
Déclenchement	TF	BF(TF)	BF(TF)	Sélectif
Branchement d'air	¼" NPT	¼" NPT	¼" NPT	¼" NPT
Pression de service	4,8-8,3 bar	4,8-8,3 bar	4,8-8,3 bar	4,8-8,3 bar
Consommation d'air	54 l/min	61 l/min	110 l/min	60l/min
Capacité du magasin	110	104	104	
Garantie	5 ans	5 ans	5 ans	5 ans
FIXATION	Référence des clous page 44 à 48			
Diamètre	1,2	1,8	1,8	1,6
Amplitude	16-54mm	25-50mm	32-63mm	32-65mm
Angle/Collage	Bande collée droite	Bande 34°	Bande 34°	Bande collée droite
Série	AX, AY	DA	DA	RX
APPLICATIONS	Moulures, décoration de meubles, placards et meubles, finition	Plinthes, placards, meubles de rangement, coffrets, montants de chaise, garniture décorative, encadrement de portes et de fenêtres, châssis et laminage, finitions extérieures, applications de finition/garniture, meubles et bardage.	Plinthes, armoires, caisses, coffrets, garnitures décoratives, châssis de portes et fenêtres, châssis et menuiserie, ornements extérieurs, applications de finition et de garniture.	Plinthes, armoires, caisses, coffrets, garnitures décoratives, châssis de portes et fenêtres, châssis et menuiserie, ornements extérieurs, applications de finition et de garniture.

## FinishPro10

CLOUEUR POUR POINTES AIGUILLES 0,6MM

N° ART. 2C2001N



0°

### Caractéristiques

- Échappement arrière
- Profondeur d'enfoncement réglable
- Indicateur de recharge
- Puissant
- Coffret plastique inclus

## FinishPro32

CLOUEUR DE FINITION 1,6MM

N° ART. 1X2202N, 1X2201N (TF + BOÎTIER)



0°

### Caractéristiques

- Profondeur d'enfoncement réglable
- Nez EZ-Clear (désenrayement rapide)
- Échappement réglable à 360°
- Prise confortable
- Coffret plastique inclus
- Palpeur anti-marque

## FinishPro18Mg

CLOUEUR BRADS AX

N° ART. 1U2025N



0°

### Caractéristiques

- Corps en magnésium
- Sans huile
- Profondeur d'enfoncement réglable
- Choix du mode de tir
- Prise confortable
- Coffret plastique inclus

## FinishPro35Mg

CLOUEUR À BANDE TÊTE PERDUE

N° ART. 6G2001N



34°

### Caractéristiques

- Profondeur d'enfoncement réglable
- Nez EZ-Clear (désenrayement rapide)
- Échappement réglable à 360°
- Choix du mode de tir
- Prise confortable
- Coffret plastique inclus
- Palpeur anti-marque

## Caractéristiques techniques

OUTILLAGE	FinishPro10	FinishPro18Mg	FinishPro32	FinishPro35Mg
Longueur	225 mm	267 mm	307 mm	330 mm
Largeur	41 mm	64 mm	76 mm	86 mm
Hauteur	171 mm	248 mm	267 mm	311 mm
Poids	1,1 kg	1,1 kg	1,9 kg	2,1 kg
Déclenchement	TF	BF(TF)	BF(TF)	BF(TF)
Branchement d'air	¼" NPT	¼" NPT	¼" NPT	¼" NPT
Pression de service	4,8-8,3 bar	4,8-8,3 bar	4,8-8,3 bar	4,8-8,3 bar
Consommation d'air	22 l/min	68 l/min	62 l/min	128 l/min
Capacité du magasin	110	110	110	104
Garantie	1 an	1 an	1 an	1 an
FIXATION	Référence des clous page 44 à 48			
Diamètre	0,6	1,2	1,6	1,8
Amplitude	12-25mm	16-54mm	32-63mm	32-63mm
Angle/Collage	Bande collée droite	Bande collée droite	Bande collée droite	Bande scotch angle 34°
Série	CZ	AX	RX	DA
APPLICATIONS	Moulures fines, ornements, encadrements dans la fabrication de meubles, moulures	Moulures, cadres, encadrements, finition	Clouage de coins de fenêtres, d'encadrements de fenêtres, de taquets	Plinthes, placards, encadrements de portes et de fenêtres, finition extérieure, fabrication de meubles, cimaises et encadrement décoratif.

## S200BN

CLOUEUR BRADS AX

N° ART. 922008N



0°

### Caractéristiques

- Profondeur d'enfoncement réglable
- Nez EZ-Clear (désenrayement rapide)
- Prise confortable
- Échappement réglable
- Indicateur de recharge
- Coffret plastique inclus

## S200SM

CLOUEUR BRADS RX

N° ART. 942008N



0°

### Caractéristiques

- Profondeur d'enfoncement réglable
- Indicateur de recharge
- Coffret plastique inclus

## Caractéristiques techniques

OUTILLAGE	S200BN	S200SM
Longueur	251 mm	254 mm
Largeur	68 mm	68 mm
Hauteur	232 mm	230 mm
Poids	1,4 kg	1,4 kg
Déclenchement	TF	TF
Branchement d'air	¼" NPT	¼" NPT
Pression de service	5,0-8,3 bar	5,0-8,3 bar
Consommation d'air	22 l/min	113 l/min
Capacité du magasin	107-110	100
Garantie	1 an	1 an
FIXATION	Référence des clous page 44 à 48	
Diamètre	1,2	1,6
Amplitude	16-50mm	15-50mm
Angle/Collage	Bande collée droite	Bande collée droite
Série	AX	RX
APPLICATIONS	Moulures, garniture, décoration de meubles, placards et tiroirs, finitions générales	Moulures, garniture, décoration de meubles, placards et tiroirs, finitions générales

**SGT90i**

CLOUEUR BANDE D 34°

N° ART. 4VS2001N



34°

**Caractéristiques**

- Allumage haute tension
- Profondeur d'enfoncement réglable
- Magasin robuste
- Coffret plastique inclus

**GT35HN**

CLOUEUR POUR JOINT DEBOUT

N° ART. 3VS2001N



20°

**Caractéristiques**

- Moteur puissant
- Magasin robuste
- Fonctionne dans toutes les conditions météorologiques
- Coffret plastique inclus

**GT60i-NN**

CLOUEUR POUR SABOT DE CHARPENTE

N° ART. 14VS2001N



34°

**Caractéristiques**

- Allumage haute tension
- Profondeur d'enfoncement réglable
- Chargement par l'arrière
- Nez guide, pour fixer dans les perforations des sabots
- Coffret plastique inclus

**Caractéristiques techniques**

OUTILLAGE	SGT90i	GT35HN	GT60i-NN
Longueur	374 mm	326 mm	425 mm
Largeur	108 mm	136 mm	108 mm
Hauteur	378 mm	309 mm	393 mm
Poids	3,6 kg	2,3 kg	4,02 kg
Déclenchement	TF	TF	TF
Batterie	7,2V 2,5 Ah Li-ion	6V 1,5 Ah Ni-MH	7,2V 2,5 Ah Ni-MH
Temps de recharge	2 heures	2 heures	2 heures
Cartouche gaz	40g (31,5x165 mm)	18g (31,5x80 mm)	40g (31,5x165 mm)
Capacité du magasin	70	36	24
Garantie	2 ans	2 ans	2 ans
FIXATION	Référence des clous page 44 à 48		
Diamètre	2,8-3,3	2,5-2,8	3-3-4,3
Amplitude	50-90mm	22-35mm	38-64
Angle/Collage	Bande papier 34°	Liaison plastique 20°	Liaison plastique 34°
Série	GC, HC, KC, GE, HE	1L	NN, NP
APPLICATIONS	Fermettes, charpentes, Ossatures, assemblage de caisses, coffrage, fabrication de palettes.	Fixation de joint debout sur bois, toits en tôle, coffrage et recouvrement de zinc. Idéale pour toute application dans laquelle il est pratique de ne pas avoir de fil	Plaques métalliques prépercées, bandes métalliques prépercées, étrier, sabot de charpente

## GT50AX

CLOUEUR BRADS AX

N° ART. 7R2001N



0°

### Caractéristiques

- Allumage haute tension
- Profondeur d'enfoncement réglable
- Nez EZ-Clear (désenrayement rapide)
- Coffret plastique inclus

## GT65RHS

CLOUEUR BRADS RX

N° ART. 6D2001N



0°

### Caractéristiques

- Allumage haute tension
- Profondeur d'enfoncement réglable
- Nez EZ-Clear (désenrayement rapide)
- Coffret plastique inclus

## GT65DA

CLOUEUR POINTES DA

N° ART. 5R2001N



34°

### Caractéristiques

- Allumage haute tension
- Profondeur d'enfoncement réglable
- Nez EZ-Clear (désenrayement rapide)
- Coffret plastique inclus

## Caractéristiques techniques

OUTILLAGE	GT50AX	GT65RHS	GT65DA
Longueur	320 mm	312mm	318 mm
Largeur	86 mm	86 mm	91 mm
Hauteur	285 mm	300 mm	362 mm
Poids	2,3 kg	2,3 kg	2,4 kg
Déclenchement	TF	TF	TF
Batterie	6V Ni-MH	6V Ni-MH	6V Ni-MH
Temps de charge	2 heures	2 heures	2 heures
Cartouche gaz	18g (31,5x80 mm)	18g (31,5x80 mm)	18g (31,5x80 mm)
Capacité du magasin	100	100	110
Garantie	2 ans	2 ans	2 ans
FIXATION	Référence des clous page 44 à 48		
Diamètre	1,2	1,6	1,8
Amplitude	15-50mm	19-63mm	32-63mm
Angle/Collage	Bande collée droite	Bande collée droite	Bande collée angle 34°
Série	AX	RX	DA
APPLICATIONS	Moulures cadres, fixations visibles	Baguettes de finition, moulure de construction, clouage des coins de fenêtres en bois, fixation des planches profilées	Construction en bois: notamment pour la fixation des planches profilées sous des pentes de toits, fabrication d'escaliers

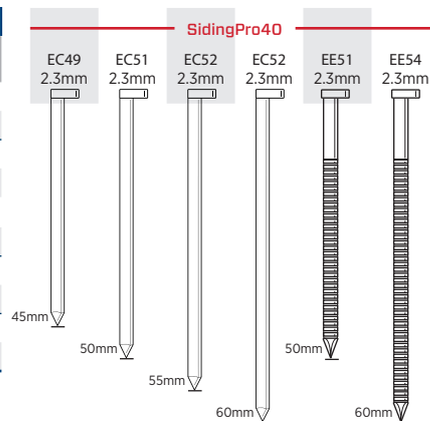
# CLOUS BANDE, AIGUILLES, CLOUS TÊTE HOMME ET DE FINITION

## CLOUS BANDE D34°

34°

Diamètre 2,3 mm lisse ou annelé

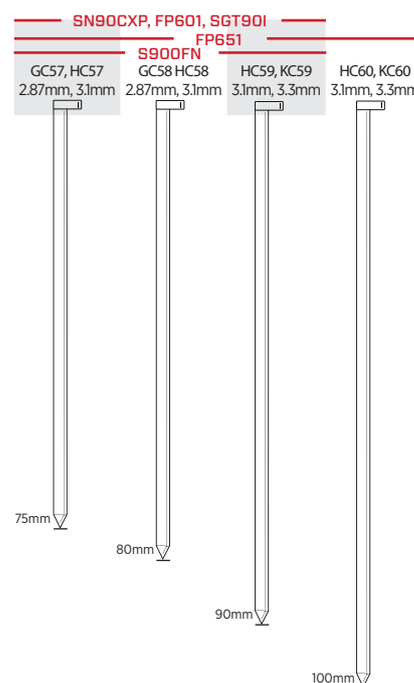
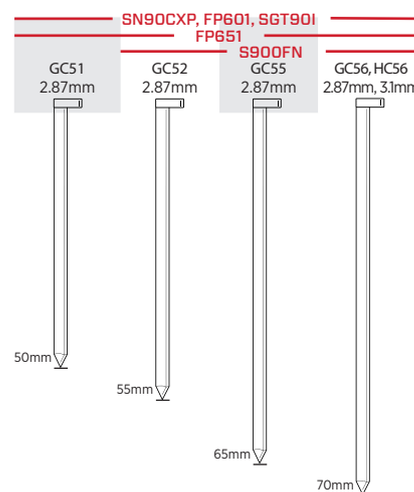
Longueur	Pointe	Finition	Collage	Nb/boîte	N° Art.	Nomenclature SENCO
2.3x50mm	Diamant	Clair	Bande papier 34°	9000	21230	EC51APBKR
2.3x60mm	Diamant	Clair	Bande papier 34°	9000	21260	EC54APBKR
2.3x45mm	Diamant	Galv.	Bande papier 34°	2000		EC49AABKR
2.3x50mm	Diamant	Galv.	Bande papier 34°	2000		EC51AABKR
2.3x55mm	Diamant	Galv.	Bande papier 34°	2000		EC52AABKR
2.3x60mm	Diamant	Galv.	Bande papier 34°	9000	21263	EC54AABKR
2.3x50mm	Diamant	Galv.	Bande papier 34°	8640	102482	EE51AABKR
2.3x60mm	Diamant	Galv.	Bande papier 34°	7440	102477	EE54AABKR
2.3x40mm	Diamant	Clair	Bande papier 34°	8640	102467	EE48APBKR
2.3x45mm	Diamant	Clair	Bande papier 34°	8640	102480	EE49APBKR



34°

Diamètre 2.8 et 3.1mm lisse

Longueur	Pointe	Finition	Collage	Nb/boîte	N° Art.	Nomenclature SENCO
2.8x50mm	Diamant	Clair	Bande papier 34°	3000	8000330	GC51APBKR
2.8x55mm	Diamant	Clair	Bande papier 34°	2000		GC52APBKR
2.8x60mm	Diamant	Clair	Bande papier 34°	3000	8000334	GC54APBKR
2.8x65mm	Diamant	Clair	Bande papier 34°	3000	8000337	GC55APBKR
2.8x70mm	Diamant	Clair	Bande papier 34°	3000	8000340	GC56APBKR
2.8x75mm	Diamant	Clair	Bande papier 34°	2000		GC57APBKR
3,1x70mm	Diamant	Clair	Bande papier 34°	3000		HC56APB
3,1x75mm	Diamant	Clair	Bande papier 34°	3000		HC57APB
3,1x80mm	Diamant	Clair	Bande papier 34°	3000	8000346	HC58APB
3,1x90mm	Diamant	Clair	Bande papier 34°	3000	8000349	HC59APB
3,1x100mm	Diamant	Clair	Bande papier 34°	3000	8000353	HC60APB
2.8x50mm	Diamant	Galv.	Bande papier 34°	2000		GC51AABKR
2.8x55mm	Diamant	Galv.	Bande papier 34°	2000		GC52AABKR
2.8x60mm	Diamant	Galv.	Bande papier 34°	3000	800335	GC54AABKR
2.8x65mm	Diamant	Galv.	Bande papier 34°	2000		GC55AABKR
2.8x70mm	Diamant	Galv.	Bande papier 34°	3000	8000341	GC56AAB
2.8x75mm	Diamant	Galv.	Bande papier 34°	2000		GC57AABKR
3,1x70mm	Diamant	Galv.	Bande papier 34°	3000		HC56AAB
3,1x75mm	Diamant	Galv.	Bande papier 34°	3000		HC57AAB
3,1x80mm	Diamant	Galv.	Bande papier 34°	3000		HC58AAB
3,1x90mm	Diamant	Galv.	Bande papier 34°	3000		HC59AAB
3,1x100mm	Diamant	Galv.	Bande papier 34°	3000		HC60AAB



34°

Diamètre 2,8 et 3,1mm avec 2 cartouches de gaz



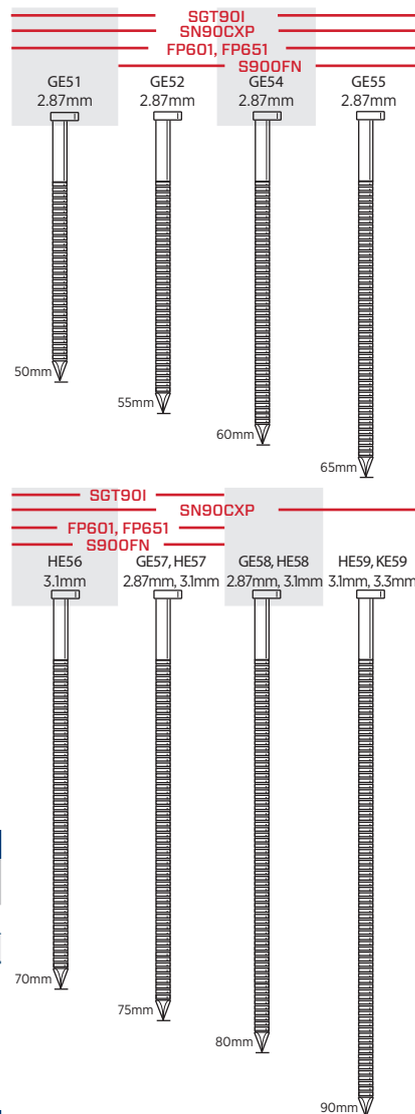
Longueur	Pointe	Finition	Collage	Nb/boîte	N° Art.	Nomenclature SENCO
2.8x50mm	Diamant	Clair	Bande papier 34°	2100	8000649	GC51APBKR-FC
2.8x60mm	Diamant	Clair	Bande papier 34°	2100	8000652	GC54APBKR-FC
2.8x70mm	Diamant	Clair	Bande papier 34°	2100	8000655	GC56APBKR-FC
2.8x75mm	Diamant	Clair	Bande papier 34°	2100	8000659	GC57APBKR-FC
3,1x80mm	Diamant	Clair	Bande papier 34°	2100	8000660	HC58APBKR-FC
3,1x90mm	Diamant	Clair	Bande papier 34°	2100	8000662	HC59APBKR-FC

# CLOUS BANDE, AIGUILLES, CLOUS TÊTE HOMME ET CLOUS DE FINITION

34°

## Diamètre 2,8 et 3,1 annelé

Longueur	Pointe	Finition	Collage	Nb/boîte	N° Art.	Nomenclature Senco
2.8x50mm	Diamant	Clair	Bande papier 34°	3000	8000331	GE51APB
2.8x50mm	Diamant	Clair, seau plastique	Bande papier 34°	1100	8000668	
2.8x55mm	Diamant	Clair	Bande papier 34°	2000		GE52APBKR
2.8x60mm	Diamant	Clair	Bande papier 34°	3000	8000336	GE54APB
2.8x65mm	Diamant	Clair	Bande papier 34°	3000		GE55APB
2.8x70mm	Diamant	Clair	Bande papier 34°	3000	8000342	GE56APB
2.8x75mm	Diamant	Clair	Bande papier 34°	3000	8000345	GE57APB
2.8x75mm	Diamant	Clair, seau plastique	Bande papier 34°	1100	8000669	
2.8x80mm	Diamant	Clair	Bande papier 34°	3000		GE58APB
3,1x75mm	Diamant	Clair	Bande papier 34°	3000		HE57APB
3,1x80mm	Diamant	Clair	Bande papier 34°	3000	8000347	HE58APB
3,1x90mm	Diamant	Clair	Bande papier 34°	3000	8000351	HE59APB
2.8x50mm	Diamant	Galv.	Bande papier 34°	3000	8000332	GE51AAB
2.8x60mm	Diamant	Galv.	Bande papier 34°	3000		GE54AAB
2.8x65mm	Diamant	Galv.	Bande papier 34°	3000	8000339	GE55AAB
2.8x70mm	Diamant	Galv.	Bande papier 34°	3000	8000343	GE56AAB
2.8x75mm	Diamant	Galv.	Bande papier 34°	3000		GE57AAB
3,1x70mm	Diamant	Galv.	Bande papier 34°	3000		HE56AAB
3,1x80mm	Diamant	Galv.	Bande papier 34°	3000		HE58AAB
3,1x90mm	Diamant	Galv.	Bande papier 34°	3000	8000352	HE59AAB
2.8x55mm	Diamant	Inox A2 tête bombée	Bande plastique 34°	2000	306637	
	Diamant	Inox A2 tête bombée	Bande plastique 34°	2000	306668	



34°

## Diamètre 3,1 torsadé

Longueur	Pointe	Finition	Collage	Nb/boîte	N° Art.	Nomenclature Senco
3,1x100mm	Diamant	Clair	Bande papier 34°	3000	8000354	
3,1x100mm	Diamant	Galv.	Bande papier 34°	3000	8000355	

34°

## Pack gaz et clous annelés



Longueur	Pointe	Finition	Collage	Nb/boîte	N° Art.	Nomenclature Senco
2.8x50mm	Diamant	Clair	Bande papier 34°	2100	8000647	GE51APBKR-FC
2.8x50mm	Diamant	Clair, seau plastique	Bande papier 34°	1100	8000663	
2.8x55mm	Diamant	Clair	Bande papier 34°	2000		GE52APBKR-FC
2.8x60mm	Diamant	Clair	Bande papier 34°	2100	8000650	GE54APBKR-FC
2.8x65mm	Diamant	Clair	Bande papier 34°	2000		GE55APBKR-FC
2.8x70mm	Diamant	Clair	Bande papier 34°	2100	8000653	GE56APBKR-FC
2.8x70mm	Diamant	Clair, seau plastique	Bande papier 34°	1100	8000393	
2.8x75mm	Diamant	Clair	Bande papier 34°	2100	8000657	GE57APBKR-FC
2.8x75mm	Diamant	Clair, seau plastique	Bande papier 34°	1100	8000619	
2.8x50mm	Diamant	Galv.	Bande papier 34°	2100	8000648	GE51AABKR-FC
2.8x60mm	Diamant	Galv.	Bande papier 34°	2100	8000651	GE54AABKR-FC
2.8x70mm	Diamant	Galv.	Bande papier 34°	2100	8000654	GE56AABKR-FC
2.8x75mm	Diamant	Galv.	Bande papier 34°	2100	8000658	GE57AABKR-FC
2.8x55mm	Diamant	Inox A2 tête bombée	Bande plastique 34°	2000	305533	
2.8x65mm	Diamant	Inox A2 tête bombée	Bande plastique 34°	2000	305532	

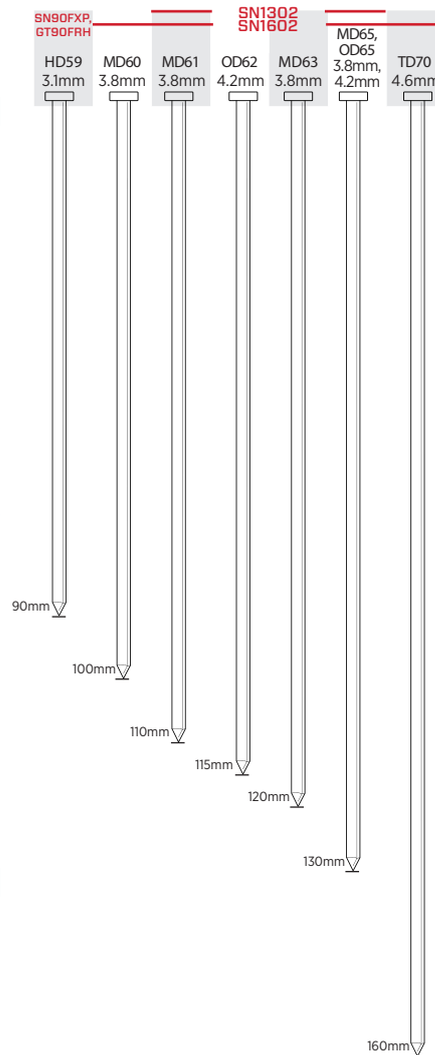
# CLOUS BANDE, AIGUILLES, CLOUS TÊTE HOMME ET CLOUS DE FINITION

## CLOUS TÊTE RONDE

21°

### Clois lisse

Longueur	Pointe	Finition	Collage	Nb/boîte	N° Art.	Nomenclature SENCO
3,1x90mm	Diamant	Clair	Bande plastique 21°	2000		HD59APBSR
3,8x100mm	Diamant	Clair	Bande plastique 21°	1400		MD60APBE
3,8x110mm	Diamant	Clair	Bande plastique 21°	1400		MD61APBE
3,8x120mm	Diamant	Clair	Bande plastique 21°	1000	AN30057	MD63APBE
3,8x130mm	Diamant	Clair	Bande plastique 21°	1000	AN30059	MD65APBE
4,2x115mm	Diamant	Clair	Bande plastique 21°	1400		OD62APBE
4,2x130mm	Diamant	Clair	Bande plastique 21°	1400		OD65APBE
4,2x145mm	Diamant	Clair	Bande plastique 21°	720	AN30070	MD66APBE
4,6x160mm	Diamant	Clair	Bande plastique 21°	660	AN80037	TD70APBE
3,8x100mm	Diamant	Galv.	Bande plastique 21°	1400	AN80015	MD60AABE
3,8x130mm	Diamant	Galv.	Bande plastique 21°	1000	AN30064	MD65AABE
4,6x160mm	Diamant	Galv.	Bande plastique 21°	400	AN30047	TD70AABE



21°

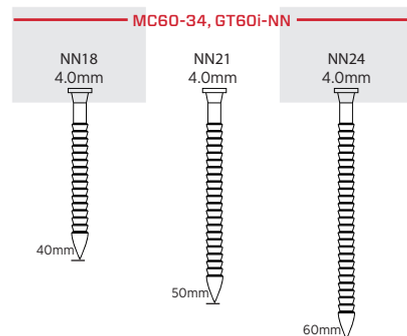
### Clois torsadé

Longueur	Pointe	Finition	Collage	Nb/boîte	N° Art.	Nomenclature SENCO
3,8x100mm	Diamant	Clair	Bande plastique 21°	1400	AN30034	
3,8x110mm	Diamant	Clair	Bande plastique 21°	1000	AN30033	
3,8x120mm	Diamant	Clair	Bande plastique 21°	1000	AN30035	
3,8x130mm	Diamant	Clair	Bande plastique 21°	1000	AN30036	
4,2x145mm	Diamant	Clair	Bande plastique 21°	720	AN30048	
4,6x160mm	Diamant	Clair	Bande plastique 21°	400	AN30071	
3,1x90mm	Diamant	Galv.	Bande plastique 21°	2250	AN30046	
3,8x110mm	Diamant	Galv.	Bande plastique 21°	1000	AN30038	
3,8x120mm	Diamant	Galv.	Bande plastique 21°	1000	AN30039	
3,8x130mm	Diamant	Galv.	Bande plastique 21°	1000	AN30037	
4,6x145mm	Diamant	Galv.	Bande plastique 21°	720	AN30063	
4,6x160mm	Diamant	Galv.	Bande plastique 21°	400	AN30065	

34°

### Clois sabots de charpente

Longueur	Pointe	Finition	Collage	Nb/boîte	N° Art.	Nomenclature SENCO
4,0x35mm	Diamant	Galv.	Bande plastique 34°	3000	AN40065	NN16AXBMR
4,0x40mm	Diamant	Galv.	Bande plastique 34°	2000	AN40009	NN18AXBMR
4,0x50mm	Diamant	Galv.	Bande plastique 34°	3000	AN40010	NN21AXBMR
4,0x60mm	Diamant	Galv.	Bande plastique 34°	3000	AN40011	NN24AXBMR



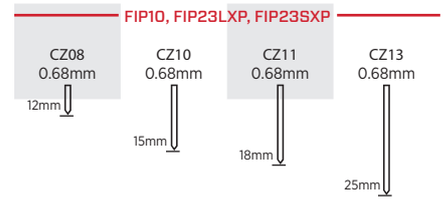
# CLOUS BANDE, POINTES, CLOUS À TÊTE D'HOMME ET CLOUS DE FINITION

## POINTES DE FINITION

23<sup>GA</sup>

### Pointes de finition 0.68mm

Longueur	Pointe	Finition	Revêtement	Nb/boîte	N° Art.	Nomenclature Senco
12mm	Biseautée	Cuivré	Stanox	20000	300883	CZ08ECA
15mm	Biseautée	Cuivré	Stanox	20000	300884	CZ10ECA
18mm	Biseautée	Cuivré	Stanox	20000	300885	CZ11ECA
25mm	Biseautée	Cuivré	Stanox	20000	302040	CZ13ECA

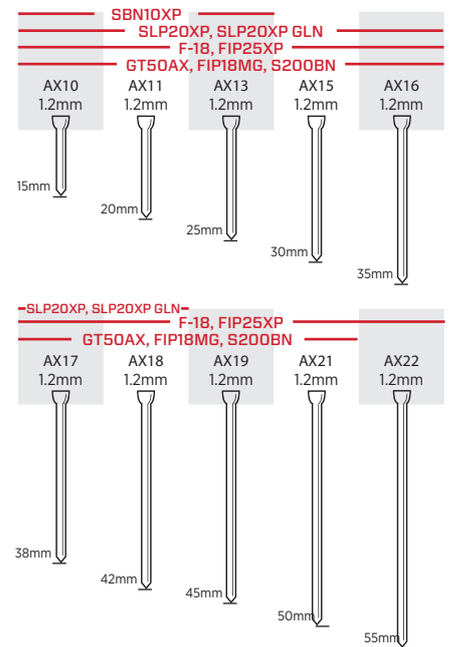


## CLOUS TÊTE HOMME

18<sup>GA</sup>

### Brads AX tête 2mm

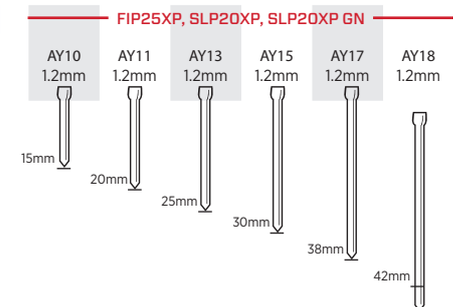
Longueur	Pointe	Finition	Revêtement	Nb/boîte	N° Art.	Nomenclature Senco
15mm	Biseautée	Galv	bande collée droite	5000	108880	AX10EAAP
20mm	Biseautée	Galv	bande collée droite	5000	108883	AX11EAAP
25mm	Biseautée	Galv	bande collée droite	5000	105792	AX13EAAP
30mm	Biseautée	Galv	bande collée droite	5000	105793	AX15EAAP
35mm	Biseautée	Galv	bande collée droite	5000	100626	AX16EAAP
38mm	Biseautée	Galv	bande collée droite	5000	105794	AX17EAAP
42mm	Biseautée	Galv	bande collée droite	5000	105795	AX18EAAP
45mm	Biseautée	Galv	bande collée droite	5000	106010	AX19EAAP
50mm	Biseautée	Galv	bande collée droite	5000	106011	AX21EAAP
55mm	Biseautée	Galv	bande collée droite	5000	106012	AX22EAAP
25mm	Biseautée	Inox A2	bande collée droite	5000	114369	AX13EGA
30mm	Biseautée	Inox A2	bande collée droite	5000	105723	AX15EGA
38mm	Biseautée	Inox A2	bande collée droite	5000	105843	AX17EGA
45mm	Biseautée	Inox A2	bande collée droite	5000	108888	AX19EGA
50mm	Biseautée	Inox A2	bande collée droite	5000	111602	AX21EGA



18<sup>GA</sup>

### Brads AY tête 1,2mm

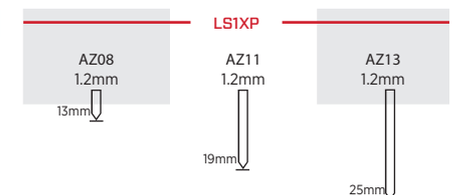
Longueur	Pointe	Finition	Revêtement	Nb/boîte	N° Art.	Nomenclature Senco
15mm	Biseautée	Galv	bande collée droite	5000	105796	AY10EAAP
20mm	Biseautée	Galv	bande collée droite	5000	105559	AY11EAAP
25mm	Biseautée	Galv	bande collée droite	5000	105797	AY13EAAP
30mm	Biseautée	Galv	bande collée droite	5000	106955	AY15EAAP
35mm	Biseautée	Galv	bande collée droite	5000	101105	AY16EAAP
38mm	Biseautée	Galv	bande collée droite	5000	105798	AY17EAAP
42mm	Biseautée	Galv	bande collée droite	5000	105799	AY18EAAP
15mm	Biseautée	Inox A2	bande collée droite	5000	105745	AY10EGA
20mm	Biseautée	Inox A2	bande collée droite	5000	105961	AY11EGA
25mm	Biseautée	Inox A2	bande collée droite	5000	105962	AY13EGA
30mm	Biseautée	Inox A2	bande collée droite	5000	105733	AY15EGA
38mm	Biseautée	Inox A2	bande collée droite	5000	105748	AY17EGA



18<sup>GA</sup>

### Pointes sans tête 1.2mm

Longueur	Pointe	Finition	Revêtement	Nb/boîte	N° Art.	Nomenclature Senco
13mm	Biseautée	Galv	bande collée droite	5000	105800	AZ08EAAP
19mm	Biseautée	Galv	bande collée droite	5000	106434	AZ11EAAP
25mm	Biseautée	Galv	bande collée droite	5000	105801	AZ13EAAP



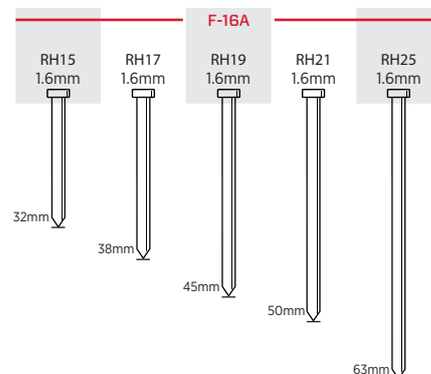
# CLOUS BANDE, AIGUILLES, CLOUS TÊTE HOMME ET CLOUS DE FINITION

## CLOUS DE FINITION

16<sup>GA</sup>  
20°

### Clous de finition 1.6mm

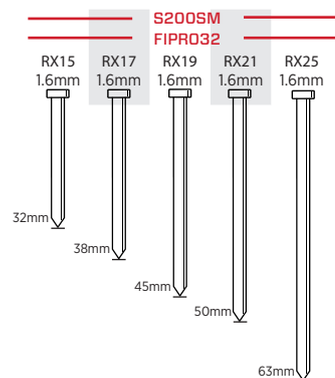
Longueur	Pointe	Finition	Revêtement	Nb/boîte	N° Art.	Nomenclature SENCO
32mm	Biseautée	Galv	Bande collée 21°	2000	RH15EAA	RH15EAA
38mm	Biseautée	Galv	Bande collée 21°	2000	RH17EAA	RH17EAA
45mm	Biseautée	Galv	Bande collée 21°	2000	RH19EAA	RH19EAA
50mm	Biseautée	Galv	Bande collée 21°	2000	RH21EAA	RH21EAA
63mm	Biseautée	Galv	Bande collée 21°	2000	RH25EAA	RH25EAA
32mm	Biseautée	Inox A2	Bande collée 21°	2.00	RH15EGA	RH15EGA



16<sup>GA</sup>

### Clous de finition 1.6mm

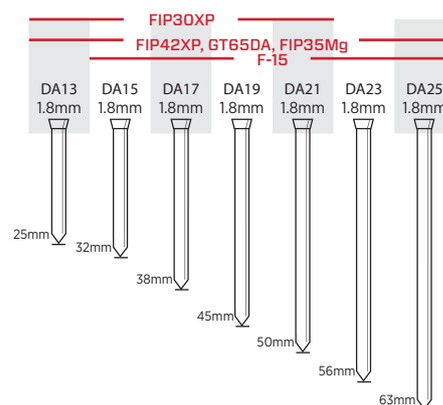
Longueur	Pointe	Finition	Revêtement	Collage	Nb/boîte	N° Art.
32mm	Biseautée	Galv	Uni	Bande collée droite	2000	RX15EAA
38mm	Biseautée	Galv	Uni	Bande collée droite	2000	RX17EAA
45mm	Biseautée	Galv	Uni	Bande collée droite	2000	RX19EAA
50mm	Biseautée	Galv	Uni	Bande collée droite	2000	RX21EAA
63mm	Biseautée	Galv	Uni	Bande collée droite	2000	RX25EAA



15<sup>GA</sup>  
34°

### Clous de finition DA

Longueur	Pointe	Finition	Revêtement	Nb/boîte	N° Art.	Nomenclature SENCO
25mm	Biseautée	Acier nu	Bande collée 34°	4000		DA13EPB
32mm	Biseautée	Acier nu	Bande collée 34°	4000		DA15EPB
38mm	Biseautée	Acier nu	Bande collée 34°	4000		DA17EPB
45mm	Biseautée	Acier nu	Bande collée 34°	4000		DA19EPB
50mm	Biseautée	Acier nu	Bande collée 34°	4000		DA21EPB
57mm	Biseautée	Acier nu	Bande collée 34°	4000		DA23EPB
63,5mm	Biseautée	Acier nu	Bande collée 34°	4000		DA25EPB
25mm	Biseautée	Galv	Bande collée 34°	4000		DA13EABN
32mm	Biseautée	Galv	Bande collée 34°	4000		DA15EABN
38mm	Biseautée	Galv	Bande collée 34°	4000		DA17EABN
45mm	Biseautée	Galv	Bande collée 34°	4000		DA19EABN
50mm	Biseautée	Galv	Bande collée 34°	4000		DA21EABN
57mm	Biseautée	Galv	Bande collée 34°	4000		DA23EAB
63,5mm	Biseautée	Galv	Bande collée 34°	4000		DA25EAB
32mm	Biseautée	Inox A2	Bande collée 34°	4000		DA15EGB
38mm	Biseautée	Inox A2	Bande collée 34°	4000		DA17EGB
45mm	Biseautée	Inox A2	Bande collée 34°	4000		DA19EGB
50mm	Biseautée	Inox A2	Bande collée 34°	4000		DA21EGB
57mm	Biseautée	Inox A2	Bande collée 34°	4000		DA23EGB
63,5mm	Biseautée	Inox A2	Bande collée 34°	4000		DA25EGB
25mm	Biseautée	Aluminium	Bande collée 34°	4000		DA13EMB
32mm	Biseautée	Aluminium	Bande collée 34°	4000		DA15EMB
38mm	Biseautée	Aluminium	Bande collée 34°	4000		DA17EMB
45mm	Biseautée	Aluminium	Bande collée 34°	4000		DA19EMB
50mm	Biseautée	Aluminium	Bande collée 34°	4000		DA21EMB



## Accessoires outils

Entretien outil à gaz		
Description	Art. N°	
Lubrification outil à gaz 100 ml	PC1236	
Nettoyeur outil pour outils à gaz 100 ml	PC1235	
Kit de nettoyage outil à gaz	PC1239	

Cartouches de gaz		
Description	Art. N°	
Cartouche à gaz polaire 40 gr. (12pcs.)	PC1308P	
Cartouche à gaz polaire 18 gr. (12pcs.)	PC1309P	
Cartouche à gaz polaire 2 x 40 gr. (blis)	PC1307P	
Cartouche à gaz polaire 2 x 18 gr. (blis)	PC1310P	

Batteries Fusion		
Description	Art. N°	
Fusion/ DuraSpin batterie 18V Li-ion 1,5 Ah	VB0160EU	

Batteries outil à gaz		
Description	Art. N°	
Batterie 6V outils à gaz	VB0109EU	
Adaptateur 220V chargeur de batterie outil à gaz	VA0058EU VB0115EU	
Chargeur de voiture outil à gaz (12V)	PC1196	

## Plateforme multi batterie

Conçue pour de longues durées de fonctionnement avec des rechargements rapides, la batterie fonctionne à pleine vitesse jusqu'à ce qu'elle soit épuisée, il n'y a donc pas de baisse progressive de puissance pendant l'utilisation. La jauge DEL affiche la durée de vie de la batterie en appuyant sur un bouton.

<b>Batterie Li-Ion 18V 1.5 amp heure</b>	Compatible
VB0160EU (blister)	F-18 F-16S / F-16A F-15
<b>Chargeur de batterie</b>	À utiliser avec
VB0157EU	VB0160EU



Les batteries Li-Ion 18 Volt de SENCO fonctionnent avec tous les cloueurs de finition Fusion et tous les systèmes de vissage en bande DuraSpin.

Fonctionne avec les modèles DS5525, DS5550, DS7525

## NOUS COUVRONS TOUS LES DOMAINES

En ce qui concerne la production de palettes, les revêtements de toiture ou l'installation de bardage extérieur, le temps d'utilisation fait tout. SENCO a conçu une gamme complète d'outils et de consommables pour optimiser votre productivité.

Notre nouveau RoofPro™445XP avec sa soupape de tir novatrice utilise 5% moins d'air. Un piston couteau en alliage augmente la durabilité. Notre gamme Palette est particulièrement conçue pour les plus hautes performances demandées dans cette industrie.

### APPLICATIONS

SENCO propose divers cloueurs à rouleau avec des clous optimisés pour différents types de bardeaux, coffrages et autres bois de charpente.

### CARACTÉRISTIQUES

- Boîtiers haute résistance
- Pièces d'usure durables
- Haute capacité de tir
- Fonctionnement à une main
- Profondeur d'enfoncement réglable



## CLOUS ROULEAU

### OUTILS

#### Pneumatiques

#### Série XP

SCN49XP	52
SCN65XP	52
RoofPro445XP	52

#### Série Pro

SCN34	53
CoilPro50	53
SCN75	53
CoilPro90	53

#### Série Semi-Pro

S45CNR	54
SCN58A	54
S65CNP	54

#### Palette

PAL57F	55
PAL70	55
PAL83	56
PAL90	56
PAL100	56
PAL100 EPAL	56
PAL130	57

### CONSOMMABLES

Galvanisés	58
Acier clair	59
Galvanisé HDG	60
Inox A304	61
Inox A316	61

RoofPro™445XP

**SENCO**®



**SCN49XP**

CLOUEUR À ROULEAU

N° ART. 5J2001NBMCN



16°

**Caractéristiques**

- Choix du mode de tir
- Profondeur d'enfoncement réglable
- Enfonce les clous rouleaux liaison plastique ou fil de fer
- Coffret plastique inclus

**SCN65XP**

CLOUEUR À ROULEAU

N° ART. 542001N



16°

**Caractéristiques**

- Meilleur ratio puissance/légèreté de sa catégorie
- Profondeur d'enfoncement réglable
- Importante cadence de tir, productivité accrue
- Choix du mode de tir

**RoofPro445XP**

CLOUEUR SPÉCIAL BARDEAU BITUMÉ

N° ART. 8V2001N



16°

**Caractéristiques**

- Profondeur d'enfoncement réglable
- Guidage bardeau réglable
- Choix du mode de tir
- Les plaques d'usure en acier réduisent l'abrasion du bardeau
- Mâchoires pour le guidage du clou
- Coffret plastique inclus

**Caractéristiques techniques**

OUTILLAGE	SCN49XP	SCN65XP	RoofPro445XP
Longueur	305 mm	327 mm	255 mm
Largeur	128 mm	137 mm	122 mm
Hauteur	285 mm	359 mm	306 mm
Poids	2,3 kg	3,6 kg	2,42 kg
Déclenchement	BF(TF)	BF(TF)	BF(TF)
Branchement d'air	3/8" NPT	3/8" NPT	1/4" NPT
Pression de service	4,8-8,3 bar	4,8-8,3 bar	4,8-8,3 bar
Consommation d'air	111 l/min	270 l/min	109 l/min
Capacité du magasin	250-375	225-275	120
Garantie	5 ans	5 ans	5 ans
FIXATION	Référence des clous pages 58 à 61		
Diamètre	2,1-2,9	2,5-3,1	3,1
Amplitude	32-65mm	50-90mm	19-45mm
Angle/Collage	Rouleau soudé conique ou rouleau à support en plastique 16°	Rouleau soudé 16°	Rouleau soudé plat 16°
Série	SC, ED, GD, SE, BL, EL, GL, BK	BD, GD, HD, KD, BL, GL, HL, BK, HK	HJ
APPLICATIONS	Bardage extérieur, support, produits de jardin, palettes et caisses, construction de portillon et de clôture	Bardage extérieur, support, produits de jardin, palettes et caisses, construction de portillon et de clôture	Bardeaux en asphalte, papier bitumé, larmiers étanches en métal, bardage, plaque de ciment

## SCN34

CLOUEUR À ROULEAU

N° ART. SCN34



16°

### Caractéristiques

- Sélection du mode de tir
- Léger et compact
- Profondeur d'enfoncement réglable
- Échappement orientable à 360°
- Coffret plastique inclus

## SCN75

CLOUEUR À ROULEAU

N° ART. SCN75



16°

### Caractéristiques

- Sélection du mode de tir
- Légère et compacte
- Profondeur d'enfoncement réglable
- Échappement à 360°

## CoilPro50

CLOUEUR À ROULEAU

N° ART. 4U2001N



1°

### Caractéristiques

- Léger et bien équilibré
- Sélection du mode de tir
- Profondeur d'enfoncement réglable
- Meilleur ratio puissance/légèreté de sa catégorie
- Échappement orientable à 360°
- Accepte aussi les rouleaux liaison bande plastique

## CoilPro90

CLOUEUR À ROULEAU

N° ART. 1VS2001N



16°

### Caractéristiques

- Léger et bien équilibré
- Sélection du mode de tir
- Profondeur d'enfoncement réglable

## Caractéristiques techniques

OUTILLAGE	SCN34	CoilPro50	SCN75	CoilPro90
Longueur	260 mm	305 mm	292 mm	306 mm
Largeur	108 mm	128 mm	132 mm	128 mm
Hauteur	302 mm	285 mm	315 mm	317 mm
Poids	1,5 kg	2,0 kg	2,9 kg	3,3 kg
Déclenchement	BF(TF)	BF(TF)	BF(TF)	BF(TF)
Branchement d'air	3/8" NPT	3/8" NPT	3/8" NPT	3/8" NPT
Pression de service	4,8-8,3 bar	4,8-8,3 bar	4,8-8,3 bar	4,8-8,3 bar
Consommation d'air	44 l/min	83 l/min	168 l/min	157 l/min
Capacité du magasin	400	250-375	150-250	150-300
Garantie	1 an	1 an	1 an	1 an
FIXATION	Référence des clous pages 58 à 61			
Diamètre	1,4-2,1	2,1-2,3	2,5-3,3	2,5-3,3
Amplitude	25-50mm	32-50mm	45-75	45-90
Angle/Collage	Rouleau fil soudé plat 16°	Rouleau fil soudé plat 16°	Rouleau soudé ou bande plastique	Rouleau soudé ou bande plastique
Série	SC, SE	SC, ED, SE, EL, SG, SS, BS	BJ, GD, HD, KD, BL, GL, HL, KL, BK, HK	BJ, GD, HD, KD, BL, GL, HL, KL, HK
APPLICATIONS	Meubles, planchers, clôtures, produits de jardin, palettes et caisses	Palettes et caisses, construction de portillon et de clôture, support, produits de jardin, revêtement mural extérieur	Charpente, coffrage/revêtement extérieur, revêtement en bois, planchers extérieur, palettes et caisses	Constructions d'ossatures en bois, palettes et caisses, revêtement en bois, toitures, revêtement mural extérieur

**S45CNR**

CLOUEUR DE TOITURE À ROULEAU

N° ART. 1VS2004N



16°

**Caractéristiques**

- Corps en aluminium
- Prise confortable
- Profondeur d'enfoncement réglable
- Échappement à 360°
- Coffret plastique inclus

**SCN58A**

CLOUEUR À ROULEAU

N° ART. 2S9011N



16°

**Caractéristiques**

- Corps en magnésium
- Embout anti-marque
- Réglage de la profondeur
- Fonctionne avec clous rouleaux en fil soudé ou bande plastique
- Échappement à 360°
- Sélection du mode de tir

**S65CNP**

CLOUEUR À ROULEAU

N° ART. 8G2001N



16°

**Caractéristiques**

- Corps en magnésium
- Prise confortable
- Échappement à 360°
- Profondeur d'enfoncement réglable
- Fonctionne à la fois avec des clous rouleaux en fil soudé ou bande plastique
- Coffret plastique inclus

**Caractéristiques techniques**

OUTILLAGE	S45CNR	S65CNP	SCN58A
Longueur	300 mm	304 mm	300 mm
Largeur	110 mm	128 mm	89 mm
Hauteur	310 mm	300 mm	310 mm
Poids	2,8 kg	2,5 kg	2,6 kg
Déclenchement	TF	TF	TF, BF
Branchement d'air	¼" NPT	¼" NPT	⅜" NPT
Pression de service	4,8-8,3 bar	4,9-8,3 bar	4,8-8,3 bar
Consommation d'air	68 l/min	220 l/min	113l/min
Capacité du magasin	120	250-275	300
Garantie	1 an	1 an	1 an
FIXATION	Référence des clous pages 58 à 61		
Diamètre	3,1	2,3-2,9	2,1-2,9
Amplitude	22-45	32-65	25-65mm
Angle/Collage	Rouleau soudé conique 16°	Rouleau soudé plat 16°	Rouleau soudé plat 16°, rouleau bande plastique plat
Série	HJ	ED, BJ, GD	BD, BJ, BK, BL
APPLICATIONS	Clouage bardeau en asphalte et en fibre de verre, pour les nouvelles toitures et réfection de toitures. Également pour fixer le papier bitumé étanche, lamiers en métal et panneau isolant	Revêtement mural/revêtement extérieur, constructions d'ossatures en bois, clôtures, revêtement de planches et autre travail d'assemblage de bois	Bardage extérieur, support, produits de jardin, palettes et caisses, construction de portillon et de clôture

## PAL57F

CLOUEUR À ROULEAU

N° ART. PAL57F



16°

### Caractéristiques

- Conception robuste pour une utilisation intensive dans le secteur des palettes
- Les plaques d'usure latérales en acier réduisent l'abrasion de l'outil
- Magasin robuste et facile à charger
- Puissant et bien équilibré

## PAL70

CLOUEUR À ROULEAU

N° ART. PAL70



16°

### Caractéristiques

- Conception robuste pour une utilisation intensive dans le secteur des palettes
- Puissant et bien équilibré
- Magasin robuste et facile à charger

## Caractéristiques techniques

OUTILLAGE	PAL57F	PAL70
Longueur	302 mm	339 mm
Largeur	133 mm	129 mm
Hauteur	286 mm	319 mm
Poids	2,7 kg	3,62 kg
Déclenchement	BF(TF)	BF(TF)
Branchement d'air	3/8" NPT	3/8" NPT
Pression de service	4,8-8,3 bar	4,8-8,3 bar
Consommation d'air	87 l/min	136 l/min
Capacité du magasin	300-350	250-300
Garantie	1 an	1 an
FIXATION	Référence des clous pages 58 à 61	
Diamètre	2,1-2,3	2,3-2,9
Amplitude	28-57	45-70
Angle/Collage	Rouleau soudé plat 16°	Rouleau soudé plat 16°
Série	SD, ED, SL, EL	ED, BJ, GD, EL, BL, GL, BK, GK
APPLICATIONS	Fabrication de palettes, de caisses, de claires-voies, de rouleaux de câbles, lambrissage, de bardages, de lattages, de coffrages béton apparent, de clôtures,	Fabrication de palettes, de caisses, de claires-voies, rouleaux de câbles, lambrissage, de bardages, de lattages, de coffrages béton apparent, de clôtures,

**PAL83**

CLOUEUR À ROULEAU

N° ART. PAL83



16°

**Caractéristiques**

- Conception robuste pour une utilisation intensive dans le secteur des palettes
- Puissant et bien équilibré
- Magasin robuste et facile à charger

**PAL90**

CLOUEUR À ROULEAU

N° ART. PAL90



16°

**Caractéristiques**

- Conception robuste pour une utilisation intensive dans le secteur des palettes
- Plaques d'usure latérales en acier pour réduire l'abrasion de l'outil
- Magasin robuste et facile à charger
- Puissant et bien équilibré

**PAL100**

CLOUEUR À ROULEAU

N° ART. PAL100



16°

**Caractéristiques**

- Conception robuste pour une utilisation intensive dans le secteur des palettes
- Corps en aluminium
- Magasin robuste et facile à charger
- Inclut une poignée amovible

**PAL100 EPAL**

CLOUEUR À ROULEAU

N° ART. PAL100-EPAL



16°

**Caractéristiques**

- Conception robuste pour une utilisation intensive dans le secteur des palettes
- Corps en aluminium
- Magasin robuste et facile à utiliser
- Inclut une poignée amovible

**Caractéristiques techniques**

OUTILLAGE	PAL83	PAL90	PAL100	PAL100 EPAL
Longueur	341 mm	385 mm	338 mm	338 mm
Largeur	132 mm	145 mm	153 mm	153 mm
Hauteur	365 mm	370 mm	417 mm	417 mm
Poids	3,8 kg	3,5 kg	5,2 kg	5,2 kg
Déclenchement	BF(TF)	BF(TF)	BF(TF)	BF(TF)
Branchement d'air	3/8" NPT	3/8" NPT	3/8" NPT	3/8" NPT
Pression de service	4,8-8,3 bar	4,8-8,3 bar	4,8-8,3 bar	4,8-8,3 bar
Consommation d'air	164 l/min	193 l/min	322 l/min	322 l/min
Capacité du magasin	225-300	200-300	225-300	225-300
Garantie	1 an	1 an	1 an	1 an
FIXATION	Référence des clous pages 58 à 61			
Diamètre	2,5-3,3	2,5-3,1	2,5-3,8	2,5-3,8
Amplitude	38-83	45-90	55-100	55-100
Angle/Collage	Rouleau soudé plat 16°	Rouleau soudé plat 16°	Rouleau soudé plat 16°	Rouleau soudé plat 16°
Série	BJ, GD, HD, KD, BL, GL, HL, BK, HK	BJ, GD, HD, KD, BL, GL, HL, BK, HK	GD, HD, KD, MD, BL, GL, HL, BK, HK	QL
APPLICATIONS	Palettes et caisses, bois de construction, sous-planchers, coffrage, toitures, traverses de liaison, revêtement mural extérieur	Palettes et caisses, bois de construction, sous-planchers, coffrage, toitures, traverses de liaison, revêtement mural extérieur	Palettes et caisses, bois de construction, sous-planchers, coffrage, toitures, traverses de liaison, revêtement mural extérieur	Palettes EPAL

## PAL130

CLOUEUR À ROULEAU

N° ART. 5M2001N



16°

### Caractéristiques

- Conception robuste pour une utilisation intensive dans le secteur des palettes
- À utiliser dans les environnements les plus difficiles
- Inclut une poignée amovible
- Magasin robuste et facile à charger



### Tableau de référence du produit

<b>OUTILLAGE</b>	PAL130
Longueur	330 mm
Largeur	168 mm
Hauteur	457 mm
Poids	5,8 kg
Déclenchement	Restrictif
Branchement d'air	3/8" NPT
Pression de service	4,8-8,3 bar
Consommation d'air	323 l/min
Capacité du magasin	120-225
Garantie	1 an
<b>FIXATION</b>	Référence des clous pages 58 à 61
Diamètre	3, 05-3,8
Amplitude	75-130
Angle/Collage	Rouleau soudé plat 16°
Série	MD
<b>APPLICATIONS</b>	Palettes et caisses, bois de construction, sous-planchers, coffrage, toitures, traverses de liaison, revêtement mural extérieur

## GALVANISÉS

### Clous en rouleau annelé



Longueur	Pointe	Finition	Revêtement	Collage	Nb/boîte	N° Art.	Nomenclature Senco	XP HEAVY DUTY		HEAVY DUTY		LIGHT DUTY		PALLET				
								SCN49XP	SCN65XP	SCN34	CoilPro50	SCN75	CoilPro90	S65CNP	PAL57F	PAL70	PAL83	PAL90
2.1x38mm	Diamant	Galv. 12mu	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	12600	303176_12	SL17AABC	•		•	•			•				
2.1x45mm	Diamant	Galv. 12mu	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	10800	303177_12	SL19AABB	•		•	•			•				
2.1x50mm	Diamant	Galv. 12mu	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	9000	303178_12		•		•	•			•				
2.3x45mm	Diamant	Galv. 12mu	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	10800	303179_12		•		•				•	•			
2.3x55mm	Diamant	Galv. 12mu	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	9000	303180_12		•						•	•			
2.3x60mm	Diamant	Galv. 12mu	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	7200	303181_12		•						•				
2.5x55mm	Diamant	Galv. 12mu	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	9000	303182_12	BL22AXBF	•	•			•	•	•		•	•	•
2.5x65mm	Diamant	Galv. 12mu	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	7200	303183_12	BL25AXBF	•	•			•	•	•		•	•	•
2.5x70mm	Diamant	Galv. 12mu	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	7200	303184_12	BL26AXBF		•			•	•			•	•	•
2.87x50mm	Diamant	Galv. 12mu	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	9000		GL21AXBF	•	•			•	•	•		•	•	•
2.87x65mm	Diamant	Galv. 12mu	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	6750		GL25AABF	•	•			•	•	•		•	•	•
3.1x90mm	Diamant	Galv. 12mu	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	3600	303188_12											•	•

### Clous en rouleau torsadés



Longueur	Pointe	Finition	Revêtement	Collage	Nb/boîte	N° Art.	Nomenclature Senco	XP HEAVY DUTY		HEAVY DUTY		PALLET		
								SCN49XP	SCN75	PAL70	PAL83	PAL90	PAL100	
2.8x70mm	Diamant	Galv. 12mu	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	6000	NN50053_12			•	•	•	•	•	•
2.8x75mm	Diamant	Galv. 12mu	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	6000	NN50054_12			•		•	•	•	•
2.8x80mm	Diamant	Galv. 12mu	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	4500	NN500545_12					•	•	•	•

### Clous en rouleau lisse



Longueur	Pointe	Finition	Revêtement	Collage	Nb/boîte	N° Art.	XP HEAVY DUTY		HEAVY DUTY		LIGHT DUTY		PALLET				
							SCN49XP	SCN65XP	CoilPro50	SCN75	CoilPro90	S65CNP	S45CNR	PAL70	PAL83	PAL90	PAL100
2.5x50mm	Diamant	Galv.	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	9900	BJ21AABF	•	•	•	•	•		•	•	•		
2.5x65mm	Diamant	Galv.	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	7425	BJ25AABF	•	•		•	•		•	•	•	•	
3.1x90mm	Diamant	Galv.	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	4050	HD29AABF		•		•					•	•	
3.1x19mm	Diamant	Galv.	Uni	Rouleau soudé plat 16°	9720	HJ11ATAV											•
3.1x22mm	Diamant	Galv.	Uni	Rouleau soudé plat 16°	8640	HJ12ATAV							•				•
3.1x25mm	Diamant	Galv.	Uni	Rouleau soudé plat 16°	7560	HJ13ATAV							•				•
3.1x32mm	Diamant	Galv.	Uni	Rouleau soudé plat 16°	6480	HJ15ATAV							•				•
3.1x38mm	Diamant	Galv.	Uni	Rouleau soudé plat 16°	5400	HJ17ATAV							•				•
3.1x45mm	Diamant	Galv.	Uni	Rouleau soudé con. 15°	4320	HJ19ATAV							•				•
2.3x38mm	Diamant	Galv.	Sencote	Rouleau 16mm plastique plat 0°	12800	ED17AABB											•

### Clous en rouleau annelé "Sabots"

Longueur	Pointe	Finition	Revêtement	Collage	Nb/boîte	N° Art.	Nomenclature Senco
4,0x40mm	Diamant	Galv.	Sencote	Rouleau bande plastique 16°	1600	NN50067N	
4,0x50mm	Diamant	Galv.	Sencote	Rouleau bande plastique 16°	1600	NN50068	
4,0x60mm	Diamant	Galv.	Sencote	Rouleau bande plastique 16°	1600	NN50069	

# CLOUS ROULEAU

## CLOUS ACIER

### Clous en rouleau annelé



Longueur	Pointe	Fini-tion	Revêtement	Collage	Nb/boîte	N° Art.	Nomenclature Senco	XP HEAVY DUTY		HEAVY DUTY		LIGHT DUTY		PALLET								
								SCN49XP	SCN65XP	SCN30	SCN75	CoilPro90	S65CNP	PAL57F	PAL70	PAL83	PAL90	PAL100	PAL130	PAL100-EPAL		
2,1x32mm	Diamant	Acier nu	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	14400	301192		•					•									
2,1x38mm	Diamant	Acier nu	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	12600	301193		•					•									
2,1x45mm	Diamant	Acier nu	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	10800	301194		•					•									
2,1x50mm	Diamant	Acier nu	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	9000	301195		•					•									
2,3x50mm	Diamant	Acier nu	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	9000	NN50019		•				•	•	•								
2,3x55mm	Diamant	Acier nu	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	9000	NN50011		•				•	•	•								
2,3x60mm	Diamant	Acier nu	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	7440	NN50098		•				•	•									
2,3x65mm	Diamant	Acier nu	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	7200	NN50037		•				•	•									
2,5x45mm	Diamant	Acier nu	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	10800	301184		•		•	•	•	•	•			•					
2,5x50mm	Diamant	Acier nu	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	9000	NN50005		•	•		•	•	•	•		•	•	•				
2,5x55mm	Diamant	Acier nu	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	9000	NN50022		•	•		•	•	•	•		•	•	•	•			
2,5x60mm	Diamant	Acier nu	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	7200	NN50006		•	•		•	•	•	•		•	•	•	•			
2,5x65mm	Diamant	Acier nu	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	7200	NN50009		•	•		•	•	•	•		•	•	•	•			
2,5x70mm	Diamant	Acier nu	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	7200	NN50007			•		•	•	•	•		•	•	•	•			
2,8x70mm	Diamant	Acier nu	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	6000	NN50058	GL26APBF		•		•	•	•	•		•	•	•	•			
2,8x80mm	Diamant	Acier nu	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	4500		GL28APBF				•	•	•	•			•	•	•			
2,8x90mm	Diamant	Acier nu	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	4500		GL29APBF				•	•	•	•				•	•			
3,1x90mm	Diamant	Acier nu	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	3600	NN50042					•	•	•	•				•	•	•		
3,8x120mm	Diamant	Acier nu	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	1200		ML34APBE														•	•

### Clous en rouleau torsadés

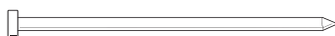


Longueur	Pointe	Finition	Revêtement	Collage	Nb/boîte	N° Art.	XP HEAVY DUTY		HEAVY DUTY		LIGHT DUTY		PALLET									
							SCN49XP	SCN65XP	SCN75	CoilPro90	S65CNP	PAL57F	PAL70	PAL83	PAL90	PAL100	PAL130					
2,5x40mm	Diamant	Acier nu	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	10800	BK18APBF	•						•		•							
2,5x45mm	Diamant	Acier nu	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	9900	BK19APBF	•		•	•	•		•		•							
2,5x55mm	Diamant	Acier nu	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	10800	BK22APBF	•	•	•	•	•		•	•	•	•						
2,5x60mm	Diamant	Acier nu	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	7200		•	•	•	•	•		•	•	•	•						
2,5x65mm	Diamant	Acier nu	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	7200	BK25APBF		•	•	•	•		•	•	•	•						
2,5x70mm	Diamant	Acier nu	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	7200	BK26APBF		•	•	•			•	•	•	•						
2,8x75mm	Diamant	Acier nu	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	4500			•	•	•				•	•	•						
2,8x80mm	Diamant	Acier nu	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	4500			•		•				•	•	•						
2,8x90mm	Diamant	Acier nu	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	4500			•		•					•	•						
3,1x90mm	Diamant	Acier nu	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	3600				•	•						•	•	•				
3,1x100mm	Diamant	Acier nu	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	3600															•	•	
3,4x110mm	Diamant	Acier nu	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	1440																	•
3,8x130mm	Diamant	Acier nu	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	1500																	•

CLOUS ROULEAU CONSOMMABLES

## CLOUS ACIER

### Clous en rouleau lisses



Longueur	Pointe	Finition	Revêtement	Collage	Nb/boîte	N° Art.	Nomenclature Senco	XP HEAVY DUTY		HEAVY DUTY			LIGHT DUTY		PALLET					
								SCN49XP	SCN65XP	SCN34	CoilPro50	SCN75	CoilPro90	S65CNP	PAL57F	PAL70	PAL83	PAL90	PAL100	PAL130
2,1x32mm	Diamant	Brillant	Sencote	Rouleau soudé conique 16°	12600	301145														
2,1x38mm	Diamant	Brillant	Sencote	Rouleau soudé conique 16°	12600	NN50035														
2,1x38mm	Diamant	Clair	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	12600	301189	SC17APBV	•			•			•						
2,1x45mm	Diamant	Brillant	Sencote	Rouleau soudé conique 16°	10500	NN50010					•									
2,1x45mm	Diamant	Brillant	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	10800	301190	SC19APBV	•			•			•						
2,1x50mm	Diamant	Brillant	Sencote	Rouleau soudé conique 16°	10500	303955					•									
2,1x50mm	Diamant	Brillant	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	10500	305370	SC21APBV	•			•			•						
2,3x50mm	Diamant	Brillant	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	9000	NN50018		•			•		•	•	•					
2,3x55mm	Diamant	Brillant	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	9000	NN50012		•					•	•	•					
2,5x45mm	Diamant	Brillant	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	10800	301183		•				•	•	•		•	•			
2,5x50mm	Diamant	Brillant	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	9000	NN50004	BJ21APBF	•	•			•	•	•		•	•	•		
2,5x55mm	Diamant	Brillant	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	9000	NN50015	BJ22APBF	•	•			•	•	•		•	•	•	•	
2,5x60mm	Diamant	Brillant	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	7200	NN50016	BJ24APBF	•	•			•	•	•		•	•	•	•	
2,5x65mm	Diamant	Brillant	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	7200	NN50013	BJ25APBF	•	•			•	•	•		•	•	•	•	
2,5x70mm	Diamant	Brillant	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	7200	NN50008	BJ26APBF		•			•	•			•	•	•	•	
2,8x80mm	Diamant	Brillant	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	4500	NN50031	GD28APBF		•			•					•	•	•	
3,1x90mm	Diamant	Brillant	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	3600	301071	HD29APBF		•			•						•	•	•
3,1x100mm	Diamant	Brillant	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	3600	NN50122													•	•
3,1x130mm	Diamant	Brillant	Sencote	Rouleau soudé plat 16°	1440	NN50124														•

## HDG (GALVA À CHAUD)

### Clous en rouleau à tige lisse ROOFING

Longueur	Pointe	Finition	Tête	Collage	Nb/boîte	N° Art.	Nomenclature Senco	XP HEAVY DUTY
								ROOF-PRO 445XP
3,1x19mm	Diamant	HDG	Extra large	rouleau cône 16°	3600	AN50217		•
3,1x22mm	Diamant	HDG	Extra large	rouleau cône 16°	3600	AN50218		•
3,1x32mm	Diamant	HDG	Extra large	rouleau cône 16°	7200	AN50219		•
3,1x38mm	Diamant	HDG	Extra large	rouleau cône 16°	7200	AN50220		•
3,1x45mm	Diamant	HDG	Extra large	rouleau cône 16°	1800	HJ19ASAVR		•

# CLOUS ROULEAU

## ACIER INOX A2

### Clous en rouleau annelées



Longueur	Pointe	Finition	Revêtement	Collage	Nb/boîte	N° Art.	Nomenclature Senco	XP HEAVY DUTY		HEAVY DUTY		LIGHT DUTY		PALLET				
								SCN49XP	SCN65XP	CoilPro50	SCN75	CoilPro90	S65CNP	PAL57F	PAL70	PAL83	PAL90	PAL100
2,1x32mm	Diamant	Tête bombée Inox A2	Sencote	Rouleau soudé 16°	14400	303071	SS15AGBH	•	•				•					
2,1x45mm	Diamant	Tête bombée Inox A2	Sencote	Rouleau soudé 16°	10800	302900		•	•				•					
2,1x50mm	Diamant	Tête bombée Inox A2	Sencote	Rouleau soudé 16°	9000	302901		•	•				•					
2,3x45mm	Diamant	Tête bombée Inox A2	Sencote	Rouleau soudé 16° fil Inox	10800	NN50133		•			•	•	•					
2,3x45mm	Diamant	Tête bombée Inox A2	Sencote	Rouleau bande plastique 16°	6300	305334		•			•	•						
2,3x55mm	Diamant	Tête bombée Inox A2	Sencote	Rouleau soudé 16°	9000	303072		•			•	•	•					
2,3x60mm	Diamant	Tête bombée Inox A2	Sencote	Rouleau soudé 16°	7200	302903		•			•	•	•					
2,5x55mm	Diamant	Tête bombée Inox A2	Sencote	Rouleau bande plastique 16°	5250	304477		•			•	•						
2,5x55mm	Diamant	Tête bombée Inox A2	Sencote	Rouleau soudé 16° fil Inox	9000	NN50113		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•
2,5x65mm	Diamant	Tête bombée Inox A2	Sencote	Rouleau bande plastique 16°	4200	305200		•			•	•						
2,8x25mm	Diamant	Tête bombée Inox A2	Sencote	Rouleau bande plastique 16°	8400	304787		•										
2,8x35mm	Diamant	Tête bombée Inox A3	Sencote	Rouleau bande plastique 16°	8400	304788		•										
2,8x70mm	Diamant	Tête bombée Inox A2	Uni	Rouleau soudé 16°		302905	GS26AGAF		•		•	•			•	•		
2,8x80mm	Diamant	Tête bombée Inox A2	Uni	Rouleau soudé 16°	4500	NN50139	GS28AGAF					•				•	•	
3,1x90mm	Diamant	Tête bombée Inox A2	Sencote	Rouleau soudé 16°	3600	NN50095						•					•	•

## ACIER INOX A4

### Clous en rouleau annelées



Longueur	Pointe	Finition	Revêtement	Collage	Nb/boîte	N° Art.	XP HEAVY DUTY		HEAVY DUTY	
							SCN49XP	SCN75	CoilPro90	CoilPro90
2,3x45mm	Diamant	Tête bombée Inox A4	Sencote	rouleau bande plastique 16°	6300	NN50119	•			•
2,5x55mm	Diamant	Tête bombée Inox A4	Sencote	rouleau bande plastique 16°	5250	305314	•	•	•	•
2,5x65mm	Diamant	Tête bombée Inox A4	Sencote	rouleau bande plastique 16°	4200	NN50115	•			•

## APPLICATIONS SPÉCIALISÉES

Senco est spécialisé dans la réponse aux demandes d'un éventail vaste et complexe d'applications de fixation en usine et sur chantier.

L'agrafeuse pour clôtures sans fil **GT40FS** est un parfait exemple de solution idéale pour l'agrafage des clôtures, barbelés, sur piquets bois. Cet appareil, rapide et efficace ne demande aucune source d'alimentation additionnelle, ce qui le rend idéal pour les conditions de chantier.

L'outil pour agrafes croco **SC15** peut être utilisé pour la production de caisses, de meubles, d'encadrements de porte et de fenêtre dans lesquelles des assemblages bout à bout et à onglet sont requises.

Les agrafes croco Senco utilisées en association avec l'outil SC15 permettront des assemblages sécurisés et accéléreront vos processus de fabrication.



## PRODUITS SPÉCIAUX

### OUTILS

#### Pneumatiques

DFPXP	64
F75LXP	64

SC15	65
TPRO65	65
GT40FS	65
SC1XP	65
A20	66
SHT-F	66

### CONSOMMABLES

Agrafes Croco	67
Clous T	67
Agrafes de clôture	67

## SENCOR®

### AGRAFES CROCO

Les agrafes croco de SENCO apportent deux fois la puissance d'assemblage des agrafes ordinaires. Utilisez ce consommable pour les assemblages de bout à bout et à onglet, les caisses en bois, les encadrements de placard et de meuble.



## DFPXP

AGRAFEUSE AVEC ENCLUME PNEUMATIQUE

N° ART. 8H2001N



20<sub>GA</sub>

### Caractéristiques

- Magasin grande capacité (230 agrafes)
- Ouverture d'enclume réglable sans outil
- La gorge de 175mm permet une plus grande portée dans les cartons

## F75LXP

AGRAFEUSE AVEC ENCLUME PNEUMATIQUE

N° ART. 8J2002N



20<sub>GA</sub>

### Caractéristiques

- Magasin grande capacité (230 agrafes)
- Ouverture d'enclume réglable sans outil
- La gorge de 175mm permet une plus grande portée dans les cartons

## Caractéristiques techniques

OUTILLAGE	DFPXP	F75LXP
Longueur	380 mm	380 mm
Largeur	75 mm	75 mm
Hauteur	327 mm	327 mm
Poids	2,2 kg	2,2 kg
Déclenchement	TF	TF
Branchement d'air	4,5-7,0 bar	4,5-7,0 bar
Pression de service	¼" NPT	¼" NPT
Consommation d'air	26 l/min	33 l/min
Capacité du magasin	230	230
Garantie	5 ans	5 ans
FIXATION	Référence des agrafes page 26	
Couronne	12,7	11,9
Amplitude	8-12mm	10-16mm
Angle/Collage	Bande droite	Bande droite
Série	F	J
APPLICATIONS	Fabrication boîte cloche, conditionnement, présentoirs carton, cartons à petits rabats	Fabrication boîte cloche, literie, conditionnement

## SC15

CLOUEUR ATTACHES ONDULÉES CROCODILE

N° ART. 6N2001N



0°

### Caractéristiques

- Corps en magnésium
- Sélection du mode de tir
- Front dégagé = meilleur placement en angle

## TPR065

CLOUEUR-T

N° ART. 1VS2002N



0°

### Caractéristiques

- Châssis léger et robuste
- Marteau spécialement durci
- Échappement 360°
- Fixation des clous dans le béton, l'acier et le bois

## GT40FS

AGRAFEUSE CRAMPILLON SANS FIL

N° ART. 3VS2002N



0°

### Caractéristiques

- Autonome à gaz
- Puissant
- Nez adapté à la fixation dans le bois de profilé type fil de fer
- Profondeur d'enfoncement réglable
- Coffret plastique inclus

## SC1XP

CLOUEUR SENCLAMP

N° ART. 222001N



0°

### Caractéristiques

- Outil exclusif Senco
- Pour assemblages à onglets
- Travail régulier même dans bois dur

## Caractéristiques techniques

OUTILLAGE	SC15	TPR065	SC1XP	OUTILLAGE	GT40FS
Longueur	300 mm	283 mm	322 mm	Longueur	373 mm
Largeur	82 mm	98 mm	81 mm	Largeur	108 mm
Hauteur	282 mm	305 mm	249 mm	Hauteur	356 mm
Poids	2,4 kg	2,7 kg	2,8 kg	Poids	3,7 kg
Déclenchement	BF(TF)	BF(TF)	Restrictif	Déclenchement	TF
Branchement d'air	¼" NPT	¼" NPT	⅜" NPT	Batterie	6V 1,5 Ah Ni-MH
Pression de service	4,8-8,3 bar	4,8-8,3 bar	5,5-7,5 bar	Temps de recharge	2 heures
Consommation d'air	99 l/min	88 l/min	107,3L/min	Cartouche à gaz	40g (31,5x165 mm)
Capacité du magasin	73	80	120	Capacité du magasin	78
Garantie	1 an	1 an	5 ans	Garantie	2 ans
FIXATION	Référence des consommables page 67			FIXATION	Crampillons page 67
Diamètre	24,6mm	2,2mm	11,6 mm	Diamètre	3,1mm
Amplitude	9-15mm	18-64mm	8-14mm	Amplitude	25-40mm
Angle/Collage	Droit-Collé	Droit-Collé	Liaison papier	Angle/Collage	Droit-Collé
Série	X	PH	Senclamp Y	Série	31FS
APPLICATIONS	Assemblages de bout à bout et à onglet, encadrement de fenêtre, caisses en bois, cadre de placard et de meuble			APPLICATIONS	Clôtures, agriculture, jardinage, agrafage de fil de fer sur du bois
	Rail métallique pour cloisons sèches, tonnellerie, fixation divers profilés dans le béton, l'acier ou le bois				
	L'attache Senclamp permet de maintenir les éléments à assembler en contact.				

## A20

CLOUEUR POUR CLOUS EN VRAC

N° ART. PC0781



### Caractéristiques

- Enfonce clous en vrac de 50-160mm
- Guide de clou magnétique
- Poignée en caoutchouc

## SHT-F

MARTEAU AGRAFEUR

N° ART. 6R2001N



### Caractéristiques

- Construction robuste
- Poignée antidérapante
- Chargement rapide

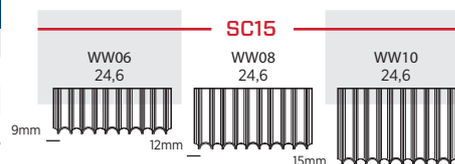
## Caractéristiques techniques

OUTILLAGE	A20	SHT-F
Longueur	101 mm	300 mm
Largeur	83 mm	30 mm
Hauteur	122 mm	58 mm
Poids	1,1 kg	1,1 kg
Déclenchement	-	Manuel à frappe
Branchement d'air	3/8" NPT	-
Pression de service	3,5-8,3 bar	-
Consommation d'air	57-113 l/min	-
Capacité du magasin	-	108 agrafes
Garantie	1 an	1 an
FIXATION	-	Référence des agrafes page 26
Amplitude	-	6-10mm
Série	-	F
APPLICATIONS		
	Étriers et fixations de solives.	Pose film pare vent, toile bituminée sous toiture, film micro perforé, étiquetage de caisses

## AGRAFES CROCO

**25<sup>GA</sup>** Agrafe croco à dos de 24,6mm

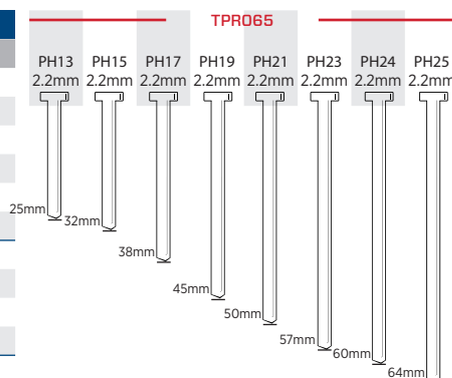
Longueur	Pointe	Finition	Revêtement	Collage	Nb/boîte	N° Art.
9mm	Biseautée	Acier	Uni	Collée	5400	WW06NRA
12mm	Biseautée	Acier	Uni	Collée	4200	WW08NRA
15mm	Biseautée	Acier	Uni	Collée	3600	WW10NRA



## CLOUS T

Clous T

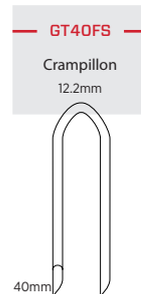
Longueur	Pointe	Finition	Revêtement	Collage	Nb/boîte	N° Art.
2.2x25mm	Diamant	Galv	Uni	Droit-Collé	2000	PH13AAA
2.2x32mm	Diamant	Galv	Uni	Droit-Collé	2000	PH15AAA
2.2x38mm	Diamant	Galv	Uni	Droit-Collé	1000	PH17AAA
2.2x50mm	Diamant	Galv	Uni	Droit-Collé	1000	PH21AAA
2.2x64mm	Diamant	Galv	Uni	Droit-Collé	1000	PH25AAA
2.2x38mm	Diamant	Inox 304	Uni	Droit-Collé	1000	PH17AGA
2.2x50mm	Diamant	Inox 304	Uni	Droit-Collé	1000	PH21AGA
2.2x60mm	Diamant	Inox 304	Uni	Droit-Collé	1000	PH24AGA
2.2x64mm	Diamant	Inox 304	Uni	Droit-Collé	1000	PH25AGA
2.2x25mm	Diamant	Durci	Uni	Droit-Collé	2000	PH13AIA
2.2x32mm	Diamant	Durci	Uni	Droit-Collé	2000	PH15AIA
2.2x38mm	Diamant	Durci	Uni	Droit-Collé	1000	PH17AIA
2.2x45mm	Diamant	Durci	Uni	Droit-Collé	1000	PH19AIA
2.2x50mm	Diamant	Durci	Uni	Droit-Collé	1000	PH21AIA
2.2x57mm	Diamant	Durci	Uni	Droit-Collé	1000	PH23AIA
2.2x64mm	Diamant	Durci	Uni	Droit-Collé	1000	PH25AIA



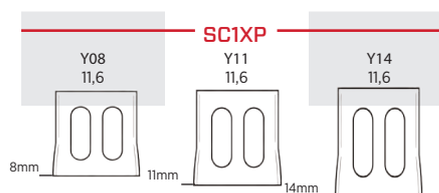
## AGRAFES DE CLÔTURE

**11<sup>GA</sup>** Agrafe crampillon

Longueur	Pointe	Finition	Revêtement	Collage	Nb/boîte	N° Art.
40mm	Div	Zinguée auf feu	Uni	Schotchée	2100	31FS40FAAT



Longueur	Pointe	Finition	Revêtement	Collage	Nb/boîte	N° Art.
8mm	Biseautée	Acier	Uni	Bande papier	3000	Y05BFA
11mm	Biseautée	Acier	Uni	Bande papier	3000	Y07BFA
14mm	Biseautée	Acier	Uni	Bande papier	3000	Y09BFA

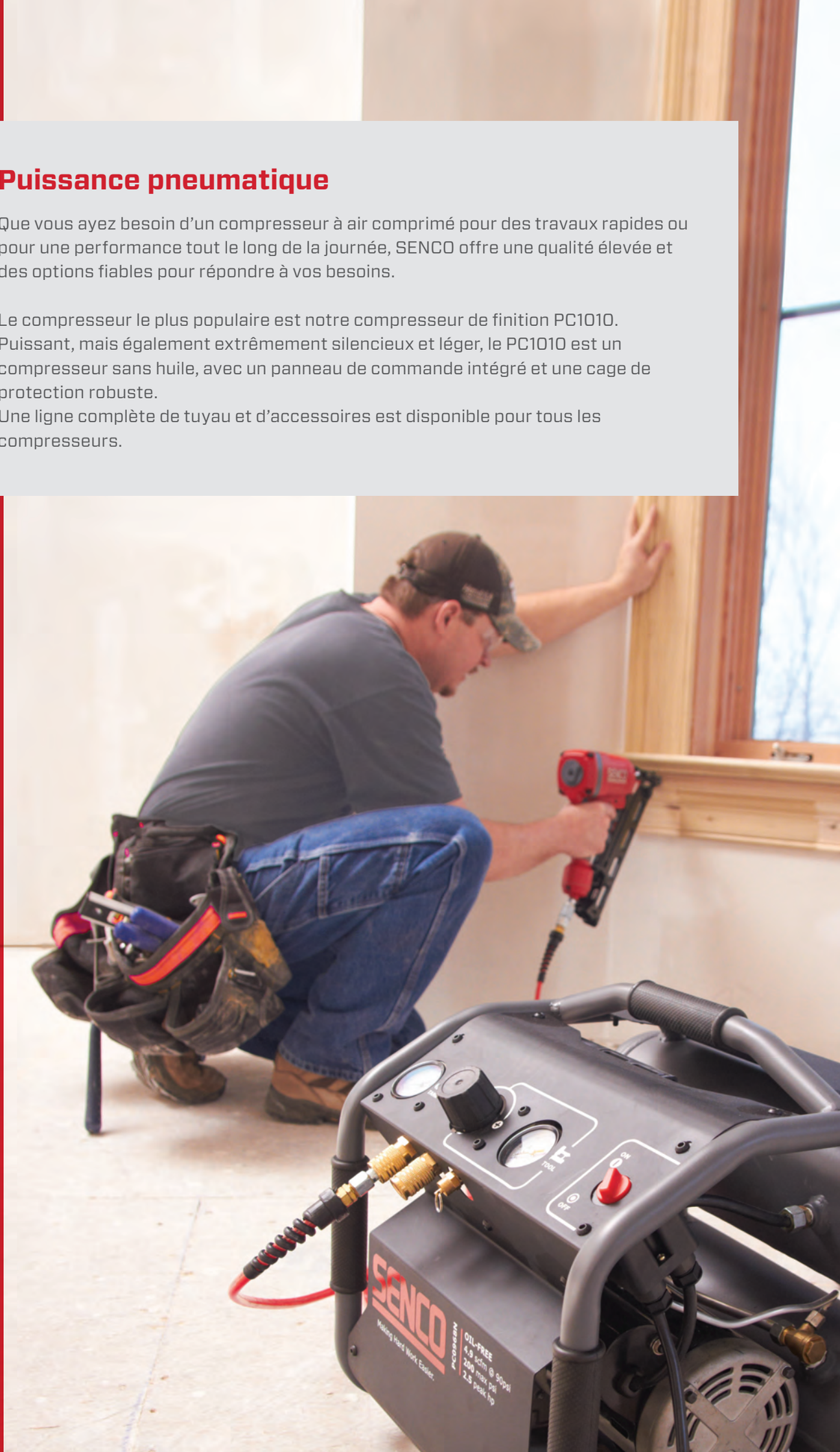


## Puissance pneumatique

Que vous ayez besoin d'un compresseur à air comprimé pour des travaux rapides ou pour une performance tout le long de la journée, SENCO offre une qualité élevée et des options fiables pour répondre à vos besoins.

Le compresseur le plus populaire est notre compresseur de finition PC1010. Puissant, mais également extrêmement silencieux et léger, le PC1010 est un compresseur sans huile, avec un panneau de commande intégré et une cage de protection robuste.

Une ligne complète de tuyau et d'accessoires est disponible pour tous les compresseurs.





## PC1010

mini-compresseur numéro 1 dans le monde

- 3000 heures de vie
- silencieux
- léger

**MAKING HARD WORK EASIER** \*

\* Simplifier le travail

## COMPRESSEURS

### Mini (Small)

PC1010	70
AC4504	70
AC8305	70
AC10304	70

### Midi (Medium)

AC12810	71
AC12824	71

### Maxi (Large)

AC24016	72
AC24050	72
AC24080	72
AC32024	72

	Moteur (KW)	Sans huile	Réservoir (l)	Discret	Finition	Tiss. am	Toitures	Coffrage	Charpente	Emballage
AC4504	0,24	●	4	●	●	●				
PC1010	0,3	●	3,8	●	●	●				
AC8305	0,35	●	5	●	●	●				
AC10304	0,55	●	4	●	●	●				
AC12810	0,75	●	10	●	●	●				
AC12824	0,75	●	24	●	●	●	●	●	●	●
AC24016	1,5	●	16	●	●	●	●	●	●	●
AC24050	1,5	●	50	●	●	●	●	●	●	●
AC24080	1,5	●	80	●	●	●	●	●	●	●
AC32024	2,2	●	24	●	●	●	●	●	●	●



**PC1010**

MINI COMPRESSEUR

N° ART. PC1010EU (230V)

**Caractéristiques**

- Sans huile
- Ultra léger, 9,1kg
- 68 dBA
- Moteur à induction ultra-puissant (3 000 heures de fonctionnement)

**AC4504**

MINI COMPRESSEUR

N° ART. AFN0024 (230V)

**Caractéristiques**

- Sans huile
- Discret (58dB)

**AC8305**

MINI COMPRESSEUR

N° ART. AFN0028 (230V)

**Caractéristiques**

- Sans huile
- Discret (60dB)

**AC10304**

MINI COMPRESSEUR

N° ART. AFN0029 (230V)

**Caractéristiques**

- Sans huile
- Discret (60dB)

**Caractéristiques techniques**

CARACTÉRISTIQUES	PC1010	AC4504	AC8305	AC10304
Longueur	360 mm	355 mm	435 mm	405 mm
Largeur	330 mm	258 mm	410 mm	375 mm
Hauteur	250 mm	290 mm	270 mm	335 mm
Poids	9,1 kg	11,5 kg	14,1 kg	17,1 kg
Puissance du moteur	230V / 0,3kW (0,5 hp)	230V / 0,24kW (0,37 hp)	230V / 0,35 kW (0,5 hp)	230V / 0,55 kW (0,75 hp)
RPM	2850	1420	1400	1400
Volume du réservoir	3,8 l	4 l	5 l	4 l
Pression de service	8 bar	8 bar	9 bar	9 bar
Volume d'aspiration	34 l/min	45 l/min	83 l/min	103 l/min
Volume délivré (6-6,2 bar)	20 l/min	28 l/min	33 l/min	55 l/min
Émission de bruit	68 db(A)	58 db(A)	60 db(A)	60 db(A)
Garantie	1 an	1 an	1 an	1 an
APPLICATIONS	Finition primaire, garniture et tissus d'ameublement	Tissus d'ameublement, finition et garniture	Finition, garniture, tissus d'ameublement, toitures, revêtement extérieur et coffrage	Finition, garniture, tissus d'ameublement, toitures et revêtement extérieur

## AC12810

MIDI COMPRESSEUR

N° ART. AFN0026 (230V)



### Caractéristiques

- Sans huile
- Discret (65 dB)
- Tablette pour enrouleur
- Poignée de transport télescopique

## AC12824

MIDI COMPRESSEUR

N° ART. AFN0035 (230V)



### Caractéristiques

- Sans huile
- Discret (65 dB)
- Équipé de roues

## Caractéristiques techniques

CARACTÉRISTIQUES	AC12810	AC12824
Longueur	495 mm	320 mm
Largeur	437 mm	360 mm
Hauteur	459 mm	660 mm
Poids	25,8 kg	30 kg
Puissance du moteur	230V / 0,75 kW (1 hp)	230V / 1,5 kW (2 hp)
RPM	1420	2850
Volume du réservoir	10 l	10,0 l
Pression de service	9 bar	9 bar
Volume d'aspiration	128 l/min	201 l/min
Volume délivré (6-6,2 bar)	80 l/min	133 l/min
Émission de bruit	65 db(A)	93 db(A)
Garantie	1 an	1 an
APPLICATIONS	Finition, tissus ameublement, petite menuiserie	Finition, tissus d'ameublement

**AC24016**  
MAXI COMPRESSEUR  
N° ART. AFN0022 (230V)



- Caractéristiques**
- Sans huile
  - Discret
  - Compresseur sur chariot
  - Emplacement pour enrouleur

**AC24050**  
MAXI COMPRESSEUR  
N° ART. AFN0033 (230V)



- Caractéristiques**
- Sans huile
  - Discret
  - Compresseur sur chariot
  - Roues increvables

**AC24080**  
MAXI COMPRESSEUR  
N° ART. AFN0034 (230V)



- Caractéristiques**
- Sans huile
  - Discret
  - Transport et rangement facile
  - Emplacement pour enrouleur

**AC32024**  
MAXI COMPRESSEUR  
N° ART. AFN0031 (230V)



- Caractéristiques** (enrouleur non inclus)
- Sans huile
  - Discret
  - Compresseur sur chariot
  - Emplacement pour enrouleur

**Tableau de référence du produit**

CARACTÉRISTIQUES	AC24016	AC24050	AC24080	AC32024
Longueur	720 mm	730 mm	540 mm	800 mm
Largeur	510 mm	410 mm	582,5 mm	560 mm
Hauteur	495 mm	730 mm	1295 mm	535 mm
Poids	42,5 kg	40,5 kg	72,7 kg	54 kg
Puissance du moteur	230V / 1,5kW (2 CV)	230V / 1,5kW (2 CV)	230V / 1,5kW (2 CV)	230V / 2,2 kW (3 CV)
RPM	1400	1400	2850	1400
Volume du réservoir	16 l	50 l	80 l	24 l
Pression de service	9 bar	9 bar	9 bar	10 bar
Volume d'aspiration	240 l/min	240 l/min	240 l/min	320 l/min
Volume délivré (6-6,2 bar)	170 l/min	170 l/min	170 l/min	230 l/min
Émission de bruit	78 db(A)	72 db(A)	72 db(A)	72 db(A)
Garantie	1 an	1 an	1 an	1 an
APPLICATIONS	Finition, couvertures, revêtement extérieur, coffrage, palettes, charpente	Finition, couverture, revêtement extérieur, coffrage, charpente, palettes	Finition, couverture, revêtement extérieur, coffrage, charpente, palettes	Finition, couverture, revêtement extérieur, coffrage, charpente, palettes

# Terminez le travail.

Avec d'authentiques compresseurs et accessoires SENCO.

SENCO s'efforce en permanence de proposer une vaste sélection de compresseurs, d'accessoires et de pièces pour compléter notre ligne complète de systèmes de fixation. Nous nous engageons à vous apporter des produits de la meilleure qualité pour vous aider à terminer le travail.



## COMPRESSEURS

Les compresseurs SENCO sont fabriqués selon les normes exigeantes précisées par SENCO. Nous utilisons uniquement des composants de la plus grande qualité pour fournir la fiabilité attendue d'un produit SENCO.

## TUYAUX À AIR

SENCO propose une grande diversité de tuyaux à air qui vous permet de choisir la bonne solution pour vos chantiers. Notre nouveau tuyau Premium Hybrid vous apporte la flexibilité et la résistance, même par des températures extrêmement froides. Le tuyau en polyuréthane armé ProFlex est le flexible non marquant au poids le plus léger. Le PVC résiste aux huiles de lubrification, aux produits chimiques et aux ultraviolets.



## FILTRES, RÉGULATEURS, MANOMÈTRES ET LUBRIFIANTS

Les assortiments de filtres, de régulateurs, de manomètres, d'huiles et de lubrifiants de SENCO sont choisis pour satisfaire les demandes les plus exigeantes sur le site de travail et fournir une durabilité et une qualité professionnelles. Ces pièces remplaceront fidèlement celles des appareils SENCO et éventuellement celles d'autres marques.

## EMBOUS ET RACCORDS

Nos embouts et raccords sont disponibles dans diverses tailles et standards industriels.



# ACCESSOIRES

## FILTRES, RÉGULATEURS, LUBRIFIANTS, EMBOUTS, COUPLEURS, FLEXIBLES, KITS DE PIÈCES ET PLUS ENCORE

SENCO propose un assortiment d'accessoires qui sont conçus pour répondre aux demandes exigeantes des professionnels. Soyez assuré que vos outils et compresseurs fonctionnent au meilleur de leur performance en utilisant des pièces de rechange, des accessoires, des flexibles, des huiles et des lubrifiants certifiés SENCO.



# ACCESSOIRES

## AIR

Kit accessoires air	76
Soufflette	76
Cuve additionnelle	76

## TUYAUX

Enrouleur de tuyau automatique	76
Enrouleur de tuyau de première qualité	76
Tuyau spirale	76
Kit tuyau à air première qualité	76
Tuyau à air de première qualité	76

## EMBOUTS/COUPLEURS

Embout 320 mâle	77
Embout 310 mâle	77
Embout pour tuyau	77
Embout 320 femelle	77
Embout de réparation de tuyau	77
Collier de tuyau	77
Coupleur mâle	77
Coupleur femelle	77
Coupleur de tuyau	77

## Autres

Ruban téflon	78
Enrouleur équilibreur	78
Huile compresseur	78
Lubrifiants	78

## Air

Kit accessoires air		
Description	N° Art.	
Kit accessoires air Pistolet de lavage, pistolet de gonflage de pneu avec jauge de pression, pistolet pulvérisateur de peinture	400050	

Cuve additionnelle		
Description	N° Art.	
Cuve additionnelle d'une capacité de 20 l. fonctionne avec tous les compresseurs du marché.	AFN0027	

## Enrouleurs de tuyau

Enrouleur automatique		
Description	N° Art.	
Enrouleur de flexible universel auto PU 320 comp. 12m x 6,5mm	4000720	

Soufflette		
Description	N° Art.	
Soufflette aluminium	400031	

Enrouleur de tuyau		
Description	N° Art.	
Enrouleur universel PU 320 comp. 30m x 8mm	4000730	

Tuyaux spiralé		
Description	N° Art.	
Kit universel PU 320 comp. 6m x 6,5mm (Ø int)	4000600	
Kit universel PU 320 comp. 6m x 8mm (Ø int)	4000610	
Kit universel PU 320 comp. 6m x 10mm (Ø int)	4000620	

Kit tuyau à air / kit tuyau à air première qualité		
Description	N° Art.	
Kit universel PU 320 comp. 10m x 8mm (Ø int)	4000660	
Kit première qualité PVC 320 comp. 10m x 6,5mm (Ø int)	4000651	
Kit première qualité PVC 320 comp. 10m x 10mm (Ø int)	4000671	
Kit première qualité PVC 310 comp. 10m x 10mm (Ø int)	4000661	

## Embouts/Raccords

Embout 320 mâle		
Description	N° Art.	
Universel 320 comp. NPT 1/4" 2 pcs.	4000100V	
Universel 320 comp. NPT 3/8" 2 pcs.	4000110V	
Universel 320 comp. NPT 1/4" 10 pcs.	4000101	
Universel 320 comp. NPT 3/8" 10 pcs.	4000111	

Embout 310 mâle		
Description	N° Art.	
Embout 310 comp. NPT 1/4" 2 pcs.	4000080	
Embout 310 comp. NPT 3/8" 2 pcs.	4000090	
Embout 310 comp. NPT 1/4" 10 pcs.	4000081	
Embout 310 comp. NPT 3/8" 10 pcs.	4000091	

Embout pour tuyau		
Description	N° Art.	
Embout tuyau 6,5mm blist. 2 pcs.	4000200	
Embout tuyau 8mm blist. 2 pcs.	4000210	
Embout tuyau 10mm blist. 2 pcs.	4000220	
Embout tuyau 12,7mm blist. 2 pcs.	4000230	

Embout 320 femelle		
Description	N° Art.	
Universel 320 comp. NPT 1/4" 2 pcs.	4000150V	
Universel 320 comp. NPT 3/8" 2 pcs.	4000160V	
Universel 320 comp. NPT 1/4" 10 pcs.	4000151	
Universel 320 comp. NPT 3/8" 10 pcs.	4000161	

Embout de réparation de tuyau		
Description	N° Art.	
6mm blist. 2 pcs.	4000480	
8mm blist. 2 pcs.	4000490	
9,5mm blist. 2 pcs.	4000500	

Collier de tuyau		
Description	N° Art.	
10-16mm blist. 5 pcs.	4000520	

Coupleur mâle		
Description	N° Art.	
Universel NPT 1/4" blist. 1 pcs.	4000300	
Universel NPT 3/8" blist. 1 pcs.	4000310	
Universel NPT 1/4" blist. 1 pcs.	4000302	
Universel NPT 3/8" blist. 1 pcs.	4000312	

Coupleur femelle		
Description	N° Art.	
Universel NPT 1/4" blist. 1 pcs.	4000370	
Universel NPT 3/8" blist. 1 pcs.	4000380	
Universel NPT 1/4" blist. 1 pcs.	4000372	
Universel NPT 3/8" blist. 1 pcs.	4000382	

Coupleur femelle		
Description	N° Art.	
Universel 320 comp. 6,5mm blist. 1 pcs.	4000400	
Universel 320 comp. 8mm blist. 1 pcs.	4000410	
Universel 320 comp. 10mm blist. 1 pcs.	4000420	
Universel 320 comp. 12,7mm blist. 1 pcs.	4000430	
Universel 310 comp. 8mm blist. 1 pcs.	4000412	

Matrice compatibilité	Serie Senco 310	Serie Senco 320
ARO 210		
ATLAS COPCO QIC8	X	
CEJN 300		
CEJN 310	X	
CEJN 320		X
FOSTER 3003	X	
GROMMELLE 600	X	
HANSEN 210		
HANSEN 3000	X	
HANSEN AUTO-FLO 24		X
JWL520		X
JWL521	X	
JWL531	X	
JWL532		
JWL552		
OETIKER B1	X	
OETIKER SCC		X
ORION 44510		
ORION 44515		

Matrice compatibilité	Serie Senco 310	Serie Senco 320
PARKER 20 1/4"	X	
PARKER 30 1/4"	X	
PARKER 50		
PREVOST ASI06		
PREVOST ERC07		X
PREVOST ESC07		X
PREVOST ESI07		X
PREVOST ESI08		X
PREVOST ISC06	X	
PREVOST ISIO6	X	
RECTUS 14		
RECTUS 22		
RECTUS 23	X	
RECTUS 24	X	
RECTUS 25		X
RECTUS 26		X
TEMA 1400	X	
TEMA 1423	X	
TEMA 1600		X
TEMA 1625		X

## Autres

Ruban téflon		
Description	N° Art.	
10m blist. 1 pcs.	4000540	

Enrouleur équilibrer		
Description	N° Art.	
Équilibreur de poids 1,5-3,0 kg.	4001000	
Équilibreur de poids 3,0-5,0 kg.	4001001	

Huile compresseur		
Description	N° Art.	
Huile compresseur silencieux	69030	
Huile compresseur 945 ml	PC0344	

Lubrifiants		
Description	N° Art.	
Huile machine pour agrafeuses et cloueuses 500 ml	78629	
Huile machine pour agrafeuses 1000 ml	78630	



## VISSERIE

Les vis SENCO sont disponibles en différents diamètres, longueurs, empreintes et forment une famille de produits composée de plusieurs gammes.



Vis USP	82
Vis AR+	84
Vis HBS	88

# USP



# AR+



# HBS



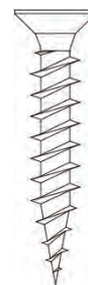
Les vis de construction bois SENCO sont traitées au Zinc par plaquage, sans utilisation du Chrome VI et prêtes à être utilisées sans pré-perçage. Elles sont une alternative rapide et sûre aux tire-fonds (DIN571), sont certifiées CE et possèdent les ATE et SHR.



## VIS "AGGLO" USP ACIER ZINGUÉ - TÊTE FRAISÉE

## Ø3,0MM VIS USP "AGGLO" POZIDRIVE

N° Art.	Dimension (mm)	Filetage	ø tête (mm)	Empreinte	Nb/boîte
32008030012	3,0 x 12	Total	6	PZ1	200
32008030016	3,0 x 16	Total	6	PZ1	200
32008030020	3,0 x 20	Total	6	PZ1	200
32008030025	3,0 x 25	Total	6	PZ1	200
32008030030	3,0 x 30	Total	6	PZ1	200
32008030035	3,0 x 35	Total	6	PZ1	200
32008030040	3,0 x 40	Total	6	PZ1	200



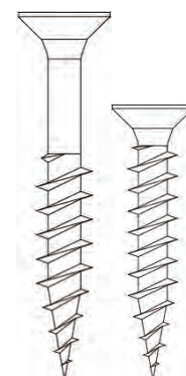
## Ø3,5MM VIS USP "AGGLO" POZIDRIVE

N° Art.	Dimension (mm)	Filetage	ø tête (mm)	Empreinte	Nb/boîte
32008035012	3,5 x 12	Total	7	PZ2	200
32008035016	3,5 x 16	Total	7	PZ2	200
32008035020	3,5 x 20	Total	7	PZ2	200
32008035025	3,5 x 25	Total	7	PZ2	200
32008035030	3,5 x 30	Total	7	PZ2	200
32008035035	3,5 x 35	Total	7	PZ2	200
32008035040	3,5 x 40	Total	7	PZ2	200
32008035045	3,5 x 45	Total	7	PZ2	200



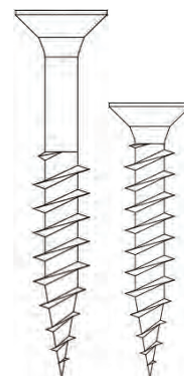
## Ø4,0MM VIS USP "AGGLO" POZIDRIVE

N° Art.	Dimension (mm)	Filetage	ø tête (mm)	Empreinte	Nb/boîte
32008040016	4,0 x 16	Total	8	PZ2	200
32008040020	4,0 x 20	Total	8	PZ2	200
32008040025	4,0 x 25	Total	8	PZ2	200
32008040030	4,0 x 30	Total	8	PZ2	200
32008040035	4,0 x 35	Total	8	PZ2	200
32008040040	4,0 x 40	Total	8	PZ2	200
32018040040	4,0 x 40	24	8	PZ2	200
32008040045	4,0 x 45	Total	8	PZ2	200
32018040045	4,0 x 45	30	8	PZ2	200
32008040050	4,0 x 50	Total	8	PZ2	200
32018040050	4,0 x 50	30	8	PZ2	200
32008040060	4,0 x 60	Total	8	PZ2	200
32018040060	4,0 x 60	36	8	PZ2	200



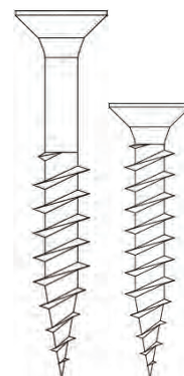
## Ø4,5MM VIS USP "AGGLO" POZIDRIVE

N° Art.	Dimension (mm)	Filetage	ø tête (mm)	Empreinte	Nb/boîte
32008045025	4,5 x 25	Total	9	PZ2	200
32008045030	4,5 x 30	Total	9	PZ2	200
32008045035	4,5 x 35	Total	9	PZ2	200
32018045040	4,5 x 40	24	9	PZ2	200
32008045050	4,5 x 50	Total	9	PZ2	200
32008045060	4,5 x 60	Total	9	PZ2	200
32018045060	4,5 x 60	36	9	PZ2	200
32018045070	4,5 x 70	Total	9	PZ2	200



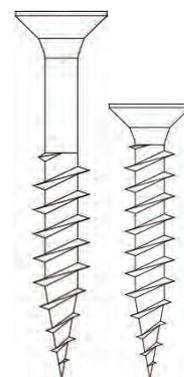
## Ø5,0MM VIS USP "AGGLO" POZIDRIVE

N° Art.	Dimension (mm)	Filetage	ø tête (mm)	Empreinte	Nb/boîte
32008050025	5,0 x 25	Total	10	PZ2	200
32008050030	5,0 x 30	Total	10	PZ2	200
32008050035	5,0 x 35	Total	10	PZ2	200
32008050040	5,0 x 40	Total	10	PZ2	200
32008050050	5,0 x 50	Total	10	PZ2	200
32018050050	5,0 x 50	30	10	PZ2	200
32008050060	5,0 x 60	Total	10	PZ2	200
32018050060	5,0 x 60	30	10	PZ2	200
32018050070	5,0 x 70	42	10	PZ2	200
32018050080	5,0 x 80	50	10	PZ2	200
32018050090	5,0 x 90	60	10	PZ2	200
32018050100	5,0 x 100	60	10	PZ2	200



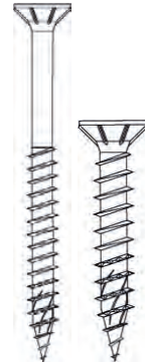
## Ø6,0MM VIS USP "AGGLO" POZIDRIVE

N° Art.	Dimension (mm)	Filetage	ø tête (mm)	Empreinte	Nb/boîte
32018060070	6,0 x 70	42	12	PZ3	200
32018060080	6,0 x 80	50	12	PZ3	200
32018060090	6,0 x 90	60	12	PZ3	200
32018060100	6,0 x 100	60	12	PZ3	100
32018060110	6,0 x 110	66	12	PZ3	100
32018060120	6,0 x 120	68	12	PZ3	100

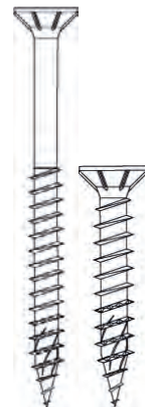


**VIS BOIS AR+ ACIER ZINGÉ - TÊTE FRAISÉE****Ø3,0mm VIS AR+ TORX**

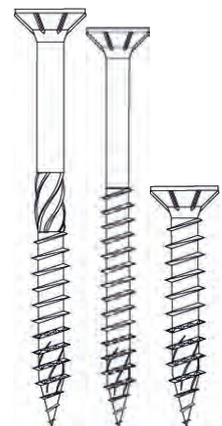
N° Art.	Dimension (mm)	Filetage	ø tête (mm)	Empreinte	Nb/boîte
31018030016	3,0x16	Total	5,9	TX10	200
31018030020	3,0x20	Total	5,9	TX10	200
31018030025	3,0x25	Total	5,9	TX10	200
31018030030	3,0x30	Total	5,9	TX10	200
31018030035	3,0x35	Total	5,9	TX10	200
31018030040	3,0x40	Total	5,9	TX10	200
31028030040	3,0x40	24	5,9	TX10	200

**Ø3,5mm VIS AR+ TORX**

N° Art.	Dimension (mm)	Filetage	ø tête (mm)	Empreinte	Nb/boîte
31018035016	3,5x16	Total	6,9	TX20	200
31018035020	3,5x20	Total	6,9	TX20	200
31018035025	3,5x25	Total	6,9	TX20	200
31018035030	3,5x30	Total	6,9	TX20	200
31018035035	3,5x35	Total	6,9	TX20	200
31018035040	3,5x40	Total	6,9	TX20	200
31028035040	3,5x40	24	6,9	TX20	200
31018035045	3,5x45	Total	6,9	TX20	200
31028035045	3,5x45	27	6,9	TX20	200
31028035050	3,5x50	27	6,9	TX20	200

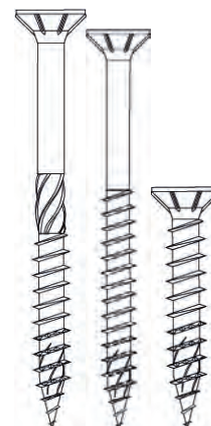
**Ø4,0mm VIS AR+ TORX**

N° Art.	Dimension (mm)	Filetage	ø tête (mm)	Empreinte	Nb/boîte
31018040016	4,0x16	Total	7,9	TX20	200
31018040020	4,0x20	Total	7,9	TX20	200
31018040025	4,0x25	Total	7,9	TX20	200
31018040030	4,0x30	Total	7,9	TX20	200
31018040035	4,0x35	Total	7,9	TX20	200
31018040040	4,0x40	Total	7,9	TX20	200
31028040040	4,0x40	24	7,9	TX20	200
31018040045	4,0x45	Total	7,9	TX20	200
31028040045	4,0x45	27	7,9	TX20	200
31018040050	4,0x50	Total	7,9	TX20	200
31028040050	4,0x50	30	7,9	TX20	200
31048040060	4,0x60	36	7,9	TX20	200
31048040070	4,0x70	42	7,9	TX20	200



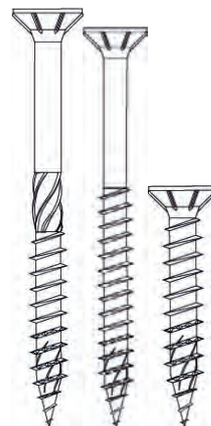
## Ø4,5mm VIS AR+ TORX

N° Art.	Dimension (mm)	Filetage	ø tête (mm)	Empreinte	Nb/boîte
31038045020	4,5x20	Total	8,9	TX20	200
31038045025	4,5x25	Total	8,9	TX20	200
31038045030	4,5x30	Total	8,9	TX20	200
31038045035	4,5x35	Total	8,9	TX20	200
31038045040	4,5x40	Total	8,9	TX20	200
31048045040	4,5x40	24	8,9	TX20	200
31038045045	4,5x45	Total	8,9	TX20	200
31048045045	4,5x45	27	8,9	TX20	200
31038045050	4,5x50	Total	8,9	TX20	200
31048045050	4,5x50	30	8,9	TX20	200
31048045060	4,5x60	36	8,9	TX20	200
31048045070	4,5x70	42	8,9	TX20	200
31048045080	4,5x80	48	8,9	TX20	200



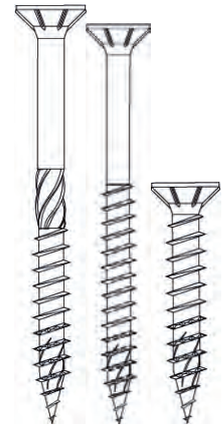
## Ø5,0mm VIS AR+ TORX

N° Art.	Dimension (mm)	Filetage	ø tête (mm)	Empreinte	Nb/boîte
31038050025	5,0x25	Total	9,8	TX20	200
31038050030	5,0x30	Total	9,8	TX20	200
31038050035	5,0x35	Total	9,8	TX20	200
31038050040	5,0x40	Total	9,8	TX20	200
31048050040	5,0x40	24	9,8	TX20	200
31038050045	5,0x45	Total	9,8	TX20	200
31048050045	5,0x45	27	9,8	TX20	200
31038050050	5,0x50	Total	9,8	TX20	200
31048050050	5,0x50	30	9,8	TX20	200
31048050060	5,0x60	36	9,8	TX20	200
31048050070	5,0x70	42	9,8	TX20	200
31048050080	5,0x80	48	9,8	TX20	200
31048050090	5,0x90	54	9,8	TX20	200
31048050100	5,0x100	60	9,8	TX20	200
31048050120	5,0x120	72	9,8	TX20	200



**VIS BOIS AR+****Ø6,0mm VIS AR+ TORX**

N° Art.	Dimension (mm)	Filetage	ø tête (mm)	Empreinte	Nb/boîte
31048060040	6,0x40	Total	11,7	TX30	200
31038060050	6,0x50	Total	11,7	TX30	200
31048060050	6,0x50	30	11,7	TX30	200
31048060060	6,0x60	36	11,7	TX30	200
31048060070	6,0x70	42	11,7	TX30	200
31048060080	6,0x80	48	11,7	TX30	200
31048060090	6,0x90	54	11,7	TX30	200
31048060100	6,0x100	60	11,7	TX30	100
31048060110	6,0x110	66	11,7	TX30	100
31048060120	6,0x120	72	11,7	TX30	100
31048060130	6,0x130	72	11,7	TX30	100
31048060140	6,0x140	72	11,7	TX30	100
31048060150	6,0x150	72	11,7	TX30	100
31048060160	6,0x160	72	11,7	TX30	100
31048060180	6,0x180	72	11,7	TX30	100
31048060200	6,0x200	72	11,7	TX30	100



## VIS HBS

### Tête large ou tête fraisée

Une tête large pour un meilleur plaquage de l'élément à fixer et une meilleure résistance à l'arrachement.  
Une tête fraisée pour une finition discrète.



### Embout Torx

Pour un couple de serrage optimal.



### Crantage

Crantage sous tête pour fraiser et affleurer la vis.

### Tige

Tige lisse destinée à laisser coulisser la pièce de bois afin de plaquer.

### Fraise

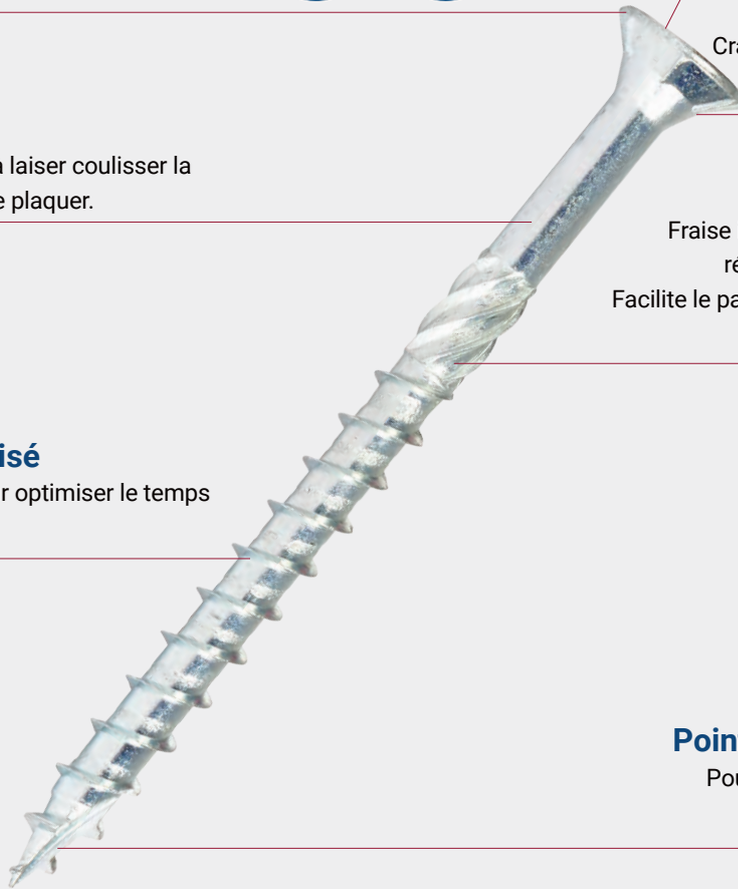
Fraise intégrée en bout de filet pour réduire la surchauffe de la vis.  
Facilite le passage de la tige lisse et aide au plaquage.

### Filetage optimisé

Filet à large pas pour optimiser le temps de vissage.

### Pointe éfilée avec entaille

Pour limiter le risque de fendage ou de fissure du bois.



Une fixation forte et rapide avec une vis de construction bois de haute qualité

Plus d'informations sur  
**SENCO.eu**



Les vis de construction bois SENCO sont traitées au Zinc par plaquage, sans utilisation du Chrome VI et prêtes à être utilisées sans pré-perçage. Elles sont une alternative rapide et sûre aux tire-fonds (DIN571), sont certifiées CE et possèdent les ATE et SHR.



**VIS CHARPENTE HBS ACIER ZINGUÉ CLASSE 2 - TÊTE FRAISÉE****Ø6,0mm VIS CHARPENTE HBS TÊTE FRAISÉE**

N° Art.	Dimension (mm)	Filetage	ø tête (mm)	Empreinte	Nb/boîte
HBS-60120-CH30	6,0x120	70	11,5	TX30	100
HBS-60140-CH30	6,0x140	70	11,5	TX30	100
HBS-60160-CH30	6,0x160	70	11,5	TX30	100
HBS-60180-CH30	6,0x180	70	11,5	TX30	100
HBS-60200-CH30	6,0x200	70	11,5	TX30	100
HBS-60220-CH30	6,0x220	70	11,5	TX30	100
HBS-60240-CH30	6,0x240	70	11,5	TX30	100
HBS-60260-CH30	6,0x260	70	11,5	TX30	100
HBS-60280-CH30	6,0x280	70	11,5	TX30	100
HBS-60300-CH30	6,0x300	70	11,5	TX30	100

**Ø8,0mm VIS CHARPENTE HBS TÊTE FRAISÉE**

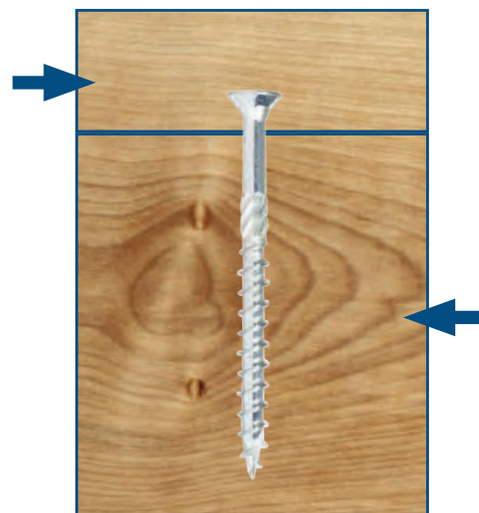
N° Art.	Dimension (mm)	Filetage	ø tête (mm)	Empreinte	Nb/boîte
HBS-80080-CH40	8,0x80	60	14	TX40	100
HBS-80100-CH40	8,0x100	60	14	TX40	100
HBS-80120-CH40	8,0x120	80	14	TX40	100
HBS-80140-CH40	8,0x140	80	14	TX40	100
HBS-80160-CH40	8,0x160	80	14	TX40	100
HBS-80180-CH40	8,0x180	80	14	TX40	100
HBS-80200-CH40	8,0x200	80	14	TX40	100
HBS-80240-CH40	8,0x240	80	14	TX40	50
HBS-80260-CH40	8,0x260	80	14	TX40	50
HBS-80280-CH40	8,0x280	80	14	TX40	50
HBS-80300-CH40	8,0x300	80	14	TX40	50
HBS-80320-CH40	8,0x320	80	14	TX40	50
HBS-80340-CH40	8,0x340	80	14	TX40	50
HBS-80360-CH40	8,0x360	80	14	TX40	50
HBS-80380-CH40	8,0x380	80	14	TX40	50
HBS-80400-CH40	8,0x400	80	14	TX40	50



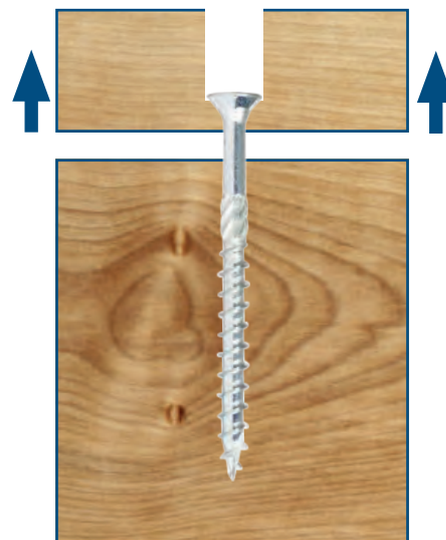
## CALCULS DE CHARGES

N° Art.	CISAILLEMENT		ARRACHEMENT	
	Cis.K <sup>1</sup>	Cis.D <sup>2</sup>	Pen. tête <sup>1</sup>	pen. tête <sup>2</sup>
HBS-60120-CH30	2,05	1,11	1,85	1,00
HBS-60140-CH30	2,05	1,11	1,85	1,00
HBS-60160-CH30	2,05	1,11	1,85	1,00
HBS-60180-CH30	2,05	1,11	1,85	1,00
HBS-60200-CH30	2,05	1,11	1,85	1,00
HBS-60220-CH30	2,05	1,11	1,85	1,00
HBS-60240-CH30	2,05	1,11	1,85	1,00
HBS-60260-CH30	2,05	1,11	1,85	1,00
HBS-60280-CH30	2,05	1,11	1,85	1,00
HBS-60300-CH30	2,05	1,11	1,85	1,00
HBS-80080-CH40	2,39	1,29	2,74	1,48
HBS-80100-CH40	2,90	1,56	2,74	1,48
HBS-80120-CH40	2,90	1,56	2,74	1,48
HBS-80140-CH40	3,24	1,74	2,74	1,48
HBS-80160-CH40	3,24	1,74	2,74	1,48
HBS-80180-CH40	3,24	1,74	2,74	1,48
HBS-80200-CH40	3,24	1,74	2,74	1,48
HBS-80240-CH40	3,24	1,74	2,74	1,48
HBS-80260-CH40	3,24	1,74	2,74	1,48
HBS-80280-CH40	3,24	1,74	2,74	1,48
HBS-80300-CH40	3,24	1,74	2,74	1,48
HBS-80320-CH40	3,24	1,74	2,74	1,48
HBS-80340-CH40	3,24	1,74	2,74	1,48
HBS-80360-CH40	3,24	1,74	2,74	1,48
HBS-80380-CH40	3,24	1,74	2,74	1,48
HBS-80400-CH40	3,24	1,74	2,74	1,48

### CISAILLEMENT



### ARRACHEMENT



**VIS CHARPENTE HBS ACIER ZINGUÉ CLASSE 2 - TÊTE DISQUE****Ø6,0mm VIS CHARPENTE HBS TÊTE DISQUE**

N° Art.	Dimension (mm)	Filetage	ø tête (mm)	Empreinte	Nb/boîte
HBS-60050-FH30	6,0x50	30	13	TX30	100
HBS-60080-FH30	6,0x80	48	13	TX30	100
HBS-60100-FH30	6,0x100	60	13	TX30	100
HBS-60140-FH30	6,0x140	70	13	TX30	100
HBS-60180-FH30	6,0x180	70	13	TX30	100
HBS-60200-FH30	6,0x200	70	13	TX30	100

**Ø8,0mm VIS CHARPENTE HBS TÊTE DISQUE**

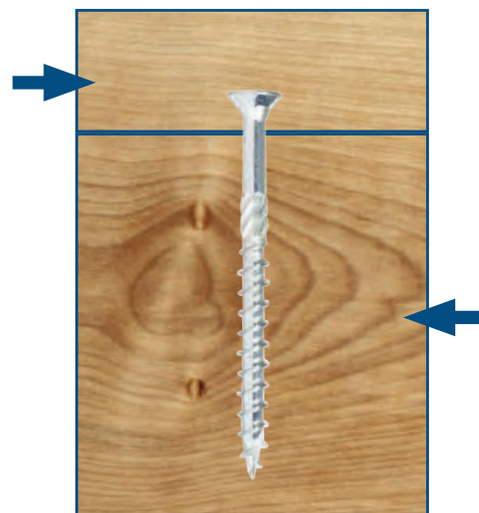
N° Art.	Dimension (mm)	Filetage	ø tête (mm)	Empreinte	Nb/boîte
HBS-80080-FH40	8,0x80	48	20	TX40	50
HBS-80100-FH40	8,0x100	60	20	TX40	50
HBS-80120-FH40	8,0x120	80	20	TX40	50
HBS-80140-FH40	8,0x140	80	20	TX40	50
HBS-80160-FH40	8,0x160	80	20	TX40	50
HBS-80180-FH40	8,0x180	80	20	TX40	50
HBS-80200-FH40	8,0x200	80	20	TX40	50
HBS-80220-FH40	8,0x220	80	20	TX40	50
HBS-80240-FH40	8,0x240	80	20	TX40	50
HBS-80260-FH40	8,0x260	80	20	TX40	50
HBS-80280-FH40	8,0x280	80	20	TX40	50
HBS-80300-FH40	8,0x300	80	20	TX40	50
HBS-80320-FH40	8,0x320	80	20	TX40	50
HBS-80340-FH40	8,0x340	80	20	TX40	50
HBS-80360-FH40	8,0x360	80	20	TX40	50
HBS-80380-FH40	8,0x380	80	20	TX40	50
HBS-80400-FH40	8,0x400	80	20	TX40	50



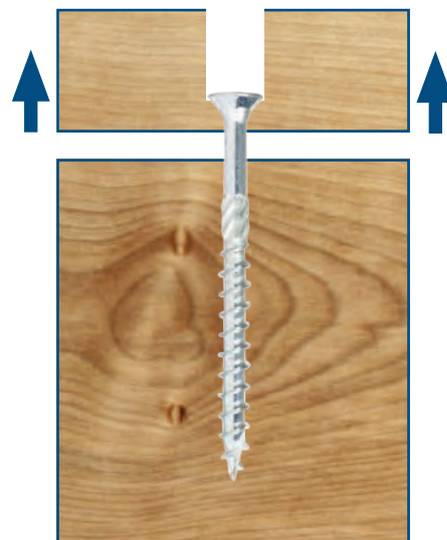
## CALCULS DE CHARGES

N° Art.	ARRACHEMENT		CISAILLEMENT	
	Cis. K <sup>1</sup>	Cis. D <sup>2</sup>	Pen. tête <sup>1</sup>	pen. tête <sup>2</sup>
HBS-60050-FH30	1,57	0,85	1,98	1,07
HBS-60080-FH30	2,01	1,08	2,37	1,27
HBS-60100-FH30	2,18	1,17	2,37	1,27
HBS-60140-FH30	2,18	1,17	2,37	1,27
HBS-60180-FH30	2,18	1,17	2,37	1,27
HBS-60200-FH30	2,18	1,17	2,37	1,27
HBS-80080-FH40	3,03	1,63	5,60	3,02
HBS-80100-FH40	3,53	1,90	5,60	3,02
HBS-80120-FH40	3,61	1,95	5,60	3,02
HBS-80140-FH40	3,95	2,13	5,60	3,02
HBS-80160-FH40	3,95	2,13	5,60	3,02
HBS-80180-FH40	3,95	2,13	5,60	3,02
HBS-80200-FH40	3,95	2,13	5,60	3,02
HBS-80220-FH40	3,95	2,13	5,60	3,02
HBS-80240-FH40	3,95	2,13	5,60	3,02
HBS-80260-FH40	3,95	2,13	5,60	3,02
HBS-80280-FH40	3,95	2,13	5,60	3,02
HBS-80300-FH40	3,95	2,13	5,60	3,02
HBS-80320-FH40	3,95	2,13	5,60	3,02
HBS-80340-FH40	3,95	2,13	5,60	3,02
HBS-80360-FH40	3,95	2,13	5,60	3,02
HBS-80380-FH40	3,95	2,13	5,60	3,02
HBS-80400-FH40	3,95	2,13	5,60	3,02

## CISAILLEMENT



## ARRACHEMENT



# LIGATUREUSE FERS À BÉTON

## Au service du gros œuvre

SENCO est également présent auprès de ses clients travaillant dans le gros-œuvre et la maçonnerie. Notre nouvelle ligatureuse pour fers à béton permet de réduire considérablement le temps nécessaire pour cette opération, tout en ménageant les travailleurs avec une machine ne sollicitant pas les articulations et réduisant donc les risques de troubles musculosquelettiques.

Adaptée pour les chantiers de grande ampleur, l'industrie, ou encore lors de la pose de planchers chauffants cet outil trouvera sa place au sein des équipes travaillant sur chantiers ou en usine.

## Applications

- Ligature sur chantier
- Ligature en usine de préfabrication béton
- Ligature réseau d'eaux chaudes



## SRT40

LIGATUREUSE

N° ART. 9VS2002N



### Caractéristiques

- Liens résistants et réguliers
- Sélection du nombre de tours par lien
- Possibilité d'adapter une rallonge

### Tableau de référence du produit

<b>OUTILLAGE</b>	SRT40
Longueur	297 mm
Largeur	109 mm
Hauteur	300 mm
Poids	2,6 kg
Déclenchement	TF
Batterie	18V 4,0 Ah
Temps de recharge	90 min
Capacité du magasin	1
Garantie	1 an
<b>FIXATION</b>	Fil à ligaturer ci-dessous
Tige	0,80 mm
Amplitude	12-40mm
Angle/Collage	
Série	
<b>APPLICATIONS</b>	
	Ligature sur chantier, ligature en usine de préfabrication béton, ligature réseau d'eaux chaudes

## FILS À LIGATURER

### Fil à ligaturer de 0,8 mm

Diamètre	Finition	Ligature/bobine	Nb/boîte	N° Art.
0,8mm	Acier clair	160	20	08A20
0,8mm	Acier clair	160	40	08A40

## FINITION ET TRAVAIL DU BOIS

<b>SLS20XP</b> AGRAFEUSE MIDI	<b>SLS25XP</b> AGRAFEUSE MIDI	<b>SLS18Mg</b> AGRAFEUSE MIDI	<b>SMS92</b> AGRAFEUSE MIDI	<b>SKSXP</b> AGRAFEUSE MIDI	<b>FinishPro10</b> MICROPINNER 0,6MM
					
Pg. 17	Pg. 17	Pg. 20	Pg. 20	Pg. 17	Pg. 40
<b>LS1XP</b> CLOUEUR POUR CLOUS SANS TÊTE	<b>SBN10XP</b> CLOUEUR 1,2MM	<b>SLP20XP</b> CLOUEUR 1,2MM	<b>SLP20XP GLN</b> CLOUEUR 1,2MM	<b>FinishPro16XP</b> CLOUEUR 1,6MM DROIT	<b>FinishPro18Mg</b> CLOUEUR 1,2MM
					
Pg. 38	Pg. 38	Pg. 38	Pg. 38	Pg. 39	Pg. 40
<b>FinishPro25XP</b> CLOUEUR 1,2MM	<b>FinishPro30XP</b> CLOUEUR DA	<b>FinishPro32</b> CLOUEUR 1,6MM	<b>FinishPro35Mg</b> CLOUEUR À BANDE TÊTE PERDUE	<b>FinishPro42XP</b> CLOUEUR DA	<b>S150MS</b> AGRAFEUSE MIDI
					
Pg. 39	Pg. 39	Pg. 40	Pg. 40	Pg. 39	Pg. 22
<b>S200BN</b> CLOUEUR DE FINITION	<b>S200SM</b> CLOUEUR DE FINITION	<b>SC1XP</b> CLOUEUR SENCLAMP			
					
Pg. 41	Pg. 41	Pg. 65			

## CHARPENTE, COFFRAGE

<b>NS20BXP</b> AGRAFEUSE LOURDE	<b>SNS41</b> AGRAFEUSE LOURDE	<b>SQS55XP</b> AGRAFEUSE LOURDE	<b>PS15XP</b> AGRAFEUSE LOURDE	<b>PS20XP</b> AGRAFEUSES LOURDE	<b>WC330-SP</b> AGRAFEUSE LOURDE
					
Pg. 18	Pg. 21	Pg. 18	Pg. 19	Pg. 19	Pg. 21
<b>WC360-SP</b> AGRAFEUSE LOURDE	<b>SN90CXP</b> CLOUEUR À BANDE	<b>FramePro601</b> CLOUEUR À BANDE TÊTE D	<b>FramePro651</b> CLOUEUR À BANDE TÊTE D	<b>SN1302</b> CLOUEUR À BANDE TÊTE RONDE	
					
Pg. 21	Pg. 34	Pg. 35	Pg. 35	Pg. 36	

# RÉFÉRENCE

<b>SN1602</b> CLOUEUR À BANDE TÊTE RONDE	<b>SAP40XP</b> CLOUEUR BÉTON	<b>MC60-34</b> CLOUEUR PLAQUES PERFORÉES	<b>SCN65XP</b> CLOUEUR À ROULEAUX	<b>CoilPRO90</b> CLOUEUR À ROULEAU	<b>A20</b> CLOUEUR POUR CLOUS EN VRAC
					
Pg. 36	Pg. 13	Pg. 36	Pg. 52	Pg. 53	Pg. 66

## S900FN

CLOUEUR À BANDE



Pg. 37

## PALETTES, CAISSES ET EMBALLAGE

<b>DFXP</b> AGRAFEUSE PINCE	<b>F75LXP</b> AGRAFEUSE PINCE	<b>COILPRO50</b> CLOUEUR À ROULEAU	<b>PAL57F</b> CLOUEUR À ROULEAU	<b>PAL70</b> CLOUEUR À ROULEAU	<b>PAL83</b> CLOUEUR À ROULEAU
					
Pg. 64	Pg. 64	Pg. 53	Pg. 55	Pg. 55	Pg. 56
<b>PAL90</b> CLOUEUR À ROULEAU	<b>PAL100</b> CLOUEUR À ROULEAU	<b>PAL100 EPAL</b> CLOUEUR À ROULEAU	<b>PAL130</b> CLOUEUR À ROULEAU	<b>SCN34</b> CLOUEUR À ROULEAU	
					
Pg. 56	Pg. 56	Pg. 56	Pg. 57	Pg. 53	

## TOITURES ET REVÊTEMENT EXTÉRIEUR

<b>ROOFPRO445XP</b> CLOUEUR À ROULEAU	<b>SCN49XP</b> CLOUEUR À ROULEAU	<b>SCN75</b> CLOUEUR À ROULEAU	<b>SIDINGPRO40</b> CLOUEUR À BANDE TÊTE D	<b>TPR065</b> T-NAILER	<b>SHT-F</b> AGRAFEUSE MARTEAU
					
Pg. 52	Pg. 52	Pg. 53	Pg. 35	Pg. 65	Pg. 66
<b>S45CNR</b> CLOUEUR À ROULEAU	<b>S65CNP</b> CLOUEUR À ROULEAU	<b>SCN58A</b> CLOUEUR À ROULEAU			
					
Pg. 54	Pg. 54	Pg. 54			

## MEUBLES ET TISSUS D'AMEUBLEMENT

<b>SFT10XP</b> AGRAFEUSE LÉGÈRE	<b>SFT10XP-DL</b> AGRAFEUSE LÉGÈRE	<b>SFT10XP-LN</b> AGRAFEUSE LÉGÈRE	<b>SFW09</b> AGRAFEUSE LÉGÈRE	<b>SNS50XP-N</b> AGRAFEUSE LOURDE	<b>SC15</b> CLOUEUR POUR ATTACHES CROCOS
					
Pg. 16	Pg. 16	Pg. 16	Pg. 20	Pg. 18	Pg. 65
<b>SFW05</b> AGRAFEUSE LÉGÈRE	<b>S150LS</b> AGRAFEUSE MIDI				
					
Pg. 22	Pg. 22				

## COMPRESSEURS

<b>PC1010</b> MINI COMPRESSEUR	<b>AC4504</b> MINI COMPRESSEUR	<b>AC8305</b> MINI COMPRESSEUR	<b>AC10304</b> MINI COMPRESSEUR	<b>AC12810</b> MIDI COMPRESSEUR	<b>AC12824</b> MIDI COMPRESSEUR
					
Pg. 70	Pg. 70	Pg. 70	Pg. 70	Pg. 71	Pg. 71
<b>AC24016</b> MAXI COMPRESSEUR	<b>AC24050</b> MAXI COMPRESSEUR	<b>AC24080</b> MAXI COMPRESSEUR	<b>AC32024</b> MAXI COMPRESSEUR		
					
Pg. 72	Pg. 72	Pg. 72	Pg. 72		

## PERCEUSES ET VISSEUSES

<b>DS525-18V</b> APPAREIL POUR UTILISATION INTENSIVE	<b>DS522-18V</b> APPAREIL HAUTE VITESSE	<b>DS722-18V</b> VISSEUSE MULTI USAGE	<b>DS7525-AC</b> VISSEUSE MULTI USAGE
			
Pg. 8	Pg.9	Pg. 8	Pg. 8

## FUSION

<b>FUSION F-15</b> CLOUEUR DE FINITION 1,8MM	<b>FUSION F-16A</b> CLOUEUR DE FINITION 1,6MM	<b>FUSION F-18</b> CLOUEUR 1,2MM	<b>FUSION F-35XP</b> CLOUEUR CHARPENTE
			
Pg. 5	Pg. 5	Pg.5	Pg.5

## APPAREILS AUTONOMES À GAZ

<b>GT35HN</b> CLOUEUR FERBLANTIER	<b>GT50AX</b> CLOUEUR 1,2MM	<b>GT60i-NN</b> CLOUEUR À SABOT	<b>GT65DA</b> CLOUEUR DE FINITION 1,8MM	<b>GT65RHS</b> CLOUEUR DE FINITION 1,6MM	<b>SGT90i</b> CLOUEUR À BANDE TÊTE D
					
Pg. 42	Pg. 43	Pg. 42	Pg. 43	Pg. 43	Pg. 42
<b>SGP40S</b> CLOUEUR BÉTON	<b>GT40FS</b> AGRAFEUSE À CLÔTURES SANS FIL	<b>GT40i-M</b> AGRAFEUSE MOYENNE	<b>GT50i-N/O</b> AGRAFEUSE LOURDE		
					
Pg. 13	Pg. 65	Pg. 23	Pg. 23		

## LIGATUREUSE

<b>SRT40</b> LIGATUREUSE FERS À BÉTON

Pg. 93

## AGRAFES

Type agrafe SENCO	Alsafix	BEA	Bostitch	Duo-Fast	Haubold	Hikoki	Holzer	Kihlberg	Makita	Omer	Paslode	Prebena	Rapid	Rocafix
A	U/TK	74	SJK/ SJ3020	SJK/40						SJK		TK/U		
AT	A	80	80/ JK680	80	KL800		3404	JK680		80	W 130	A	12	12
B	PM	72	SB3020							64/62		PM		2
C	V	71	7/72	3G-30	KL7100			JK670		3G	L3G	V		
E														
F	D	95	SB5019	50	KL900		2745/ 3405	JK64		50	PW	D		
G														
J														
K														
92	H	192	92/ SL5035					JK664		92	I 870			
L	E	90	SX	18	KL6000	3004	2750/ 3423	JK781	AT638	90		E		
M	G		W18					JK782		SG44		G	44	
N	L	14-155	100-S5		KG7000	5008		JK783		M1/M2	S106	L		
P	WS	146		17				JK784		WP		WS		
Q	Q	170-180		15	HD7900/ SD9100					M3				
S														
BS	WP	246	S1		BS29000		BS			S29	WP			

# COMPATIBILITÉ

## CLOUS

Type Clous Senco	Alsafix	BEA	Bostitch	Dewalt	Duo-Fast	Haubold	Hikoki	Holzer	Kihlberg	Makita	Omer	Paslode	Prebena	Rapid	Rocafix
CZ	AL	S062	MP6		6	SN06							AL		
AX	J	SK300	BT13	D51238K	44	SKN12	NT45A	3438/ 3439/3440			Brads 12	F18/ IM50F18	J / AL	8/300	8
AY	JM												JM		
AZ	GA	S100	I		I	SN10					Pins1	P18	GA	9	9
RH	Brads 20°			DC618KB								IM65AF16			
DA	DA	SK / DA		D51275K	DA			3441			DA	FN1565A34	DA		32
D34°	34°	D34		D51823	PSN90							IM350 / IM90ci			
RX	N	SK400	Tips/ Brad	D51256K	60	SKN16	NT65A				Brads 14	F16/ IM65F16	N	16	16