



Le cloueur à charpente SN901XP est le meilleur des cloueurs pneumatiques SENCO de la gamme XP. Le SN901XP tire des clous longs jusqu'à 90 mm dans tous les bois les plus utilisés dans la construction.

Applications

Charpente, couverture, structure, terrasses, assemblage caisses, assemblage châssis de meubles...

Caractéristiques et avantages

- Sélecteur de mode de tir
- Magasin breveté « True Drive » = réduit le risque de bourrage et de blocage
- 20% plus puissant que les cloueurs à charpente standard
- Magasin court pour un meilleur accès dans la zone de travail
- Profondeur de clouage réglable
- Sécurité à griffe

SN901 XP—90 mm

Spécifications de l'appareil

Poids	3,35 kg
Hauteur	296 mm
Longueur	385 mm
Capacité magasin	50-70 clous
Mode de tir	Restrictif ou dual
Pression d'utilisation	4,8 - 8,3 bar

Spécifications du clou

Diamètre	2,8-3,3 mm
Longueur minimum	50 mm
Longueur maximum	90 mm
Type	Lisse / annelé / torsadé
Finition	Clair / EZ / INOX

SN901XP 90mm

$L_{pA,1m} = 89$ dBA

$L_{wA} = 102$ dBA

$L_{pA,1s} = 92$ dBA



Pratique : le spray lubrifiant Aerfast 8611



The SN951XP framing nailer is the top in class pneumatic nailer in Senco XP product line. THE SN901XP will shoot nails up to 100 mm into most of the popular woods that are used in construction.

Applications

Framing – Sheeting – Truss building – Sub-flooring & decks – Crate & box assembling – Pallet manufacturing – Furniture frame assembling - Fencing

Features & benefits

- Firing mode selector = press & slide
- Patented « True Drive » magazine = reduces mis-feed & jams
- 20% more power than standard framing nailers
- Short magazine for better access in work area
- Tool free depth of drive adjustment
- Toe nail safety yoke

SN951XP –100mm

Tool specifications

Weight	4,0 kg
Height	351 mm
Length	373 mm
Loading capacity	50—70 nails
Firing mode	Restrictive or dual (selector)
Operating pressure	4,8 - 8,3 bar

Nails specifications

Wire section	2,8-3,8 mm
Length minimum	50 mm
Length maximum	100 mm
Type	Smooth-Ring-Screw
Material or finish	Clear / EZ / Stainless Steel

SN951XP

L_{pA} 1s, 1m	79dBA
L_{wA}	92dBA
L_{pA} 1s,	86dBA

Vibration characteristic value (m/s^2)	=	$\frac{SN951XP}{3.8}$
--	---	-----------------------



Easy & efficient : Aerfast **spray lub** 8611