



## CLOUEUR PNEUMATIQUE Senco FRAMPRO651

Référence : **M231380**

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE D'ALIMENTATION	Pneumatique
POIDS (KG)	3.81
VIBRATION (M/S)	3.67
PRESSION SONORE (DB(A))	101
LONGUEUR DE CLOUS (MM)	100
EQUIPEMENT	1 x coffret de transport
GARANTIE FOURNISSEUR	1 an
PRESSION (BARS)	8.3
MATERIAUX	Bois
CAPACITE CHARGEUR	70

### AUTRES VISUELS



## DESCRIPTION

Le cloueur pneumatique Senco FramePro651 est spécialement conçu pour les professionnels du bâtiment et de la construction qui recherchent un outil performant et fiable à un prix abordable. Il permet d'enfoncer des clous en bande de 50 à 100 mm de longueur et de 2,87 à 3,3 mm de diamètre, avec des possibilités de clous lisses, annelés ou torsadés, adaptés à une grande variété de travaux. Ce modèle fait partie de la série Pro de Senco, offrant toutes les caractéristiques essentielles pour un usage professionnel.

Son design compact et son magasin à 34° assurent une excellente maniabilité, réduisant la fatigue du bras lors d'une utilisation prolongée. Le nez cranté permet une meilleure prise sur les clous pour un enfoncement précis, tandis que l'échappement d'air réglable à 360° permet de diriger l'air selon vos besoins pour plus de confort. Le verrouillage du tir et la sélection du mode de tir (séquentiel ou à touche) garantissent une sécurité et une flexibilité maximales.

Ce cloueur est équipé d'un crochet de chevron pratique et d'une profondeur d'entraînement réglable sans outil, ce qui permet une adaptation rapide à différentes applications. Idéal pour les travaux de charpente, revêtement, bardage, terrains et clôtures, il est aussi performant pour des applications de montage de palettes et caisses.

## Utilisation recommandée :

- **Charpentiers** : pour la fixation de sous-planchers, bardage et revêtements
- **Constructeurs de structures** : pour les travaux sur terrasses, clôtures et autres structures en bois
- **Montage de palettes et caisses** : pour un assemblage rapide et robuste

## Avantages clés :

- Design compact et magasin à 34° pour une excellente maniabilité
- Nez cranté pour un enfoncement précis des clous
- Verrouillage du tir pour une sécurité accrue
- Échappement d'air réglable à 360° pour un confort d'utilisation personnalisé
- Profondeur d'entraînement réglable sans outil pour un ajustement facile
- Capacité du magasin de 70 clous pour un travail continu
- Mode de tir séquentiel et à touche pour plus de flexibilité

## Données techniques :

- **Type de liaison** : Liaison papier
- **Capacité du magasin** : 70
- **Tirs par seconde** : 7
- **Consommation d'air à 60 coups/min** : 311,5 l/m
- **Pression de service** : 4.8 - 8.3 bar
- **Niveau de pression acoustique** : 97 dB(A)
- **Niveau de puissance acoustique** : 101 dB(A)
- **Niveau de vibrations** : 3,67 m/s<sup>2</sup>
- **Longueur des clous** : 50-100 mm
- **Diamètre des clous** : 2,87 - 3,3 mm (lisse, annelé, torsadé)
- **Poids net** : 3,81 kg