



10G2001N

Le F-35XP, alimenté par batterie, combine les performances d'un outil pneumatique avec la commodité sans fil. Ce cloueur permet d'enfoncer des clous de 90 mm, à la vitesse d'un outil pneumatique. Chaque tir est réalisé sans temps de montée en puissance (mode rafale). Le F-35XP fonctionne avec des batteries Li-Ion SENCO et de l'air comprimé en circuit fermé, avec une cuve rechargeable, ce qui simplifie la maintenance des appareils et fournit un outil durable pour les applications les plus exigeantes.

APPLICATIONS

Charpente, sous-planchers, revêtement, terrasse, bardage, clôture, palettes et caisses

CARACTÉRISTIQUES

- Crochet de chevron
- Profondeur d'entraînement réglable sans outil
- Éclairage LED
- Verrouillage du tir
- Valve de rechargement d'air
- Nez cranté
- Indicateur de batterie LED
- Sélection du mode de tir

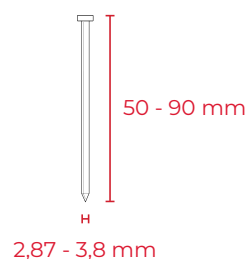
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Plage de pression de service	-7 - 40 °C
Type de liaison	Liaison papier
Type de clou	Clous en bande CH
Livré en coffret	Oui
Poids net	5,16 kg
Mode de tir	Tir séquentiel / tir à touche
Capacité du magasin	60 pièces
Tension de la batterie	18 V
Ampérage de la batterie	3 Ah
Tirs par charge	600
Nombre de batteries	2 pièces

IDENTIFICATION

Numéro d'article	10G2001N
GTIN	8715274253732

SPÉCIFICATIONS CONSOMMABLES



ATTACHES

NOM	FINITION	CODE
Clous en bande lisses HC 3,1x75mm	Résistance à la traction standard, brillant de base	HCxxAPBKR
Clous en bande lisses HC 3,1x75mm	Galvanisation standard	HCxxAAB
Clous en bande lisses HC 3,1x90mm	Résistance à la traction standard, brillant de base	HCxxAPB
Clous en bande lisses HC 3,1x90mm	Galvanisé à chaud 3	HCxxESBKR
Clous en bande lisses HC 3,1x75mm	Galvanisation standard	HCxxAABKR

ACCESSOIRES



NOM	CODE
	VB0194



NOM	CODE
Lunettes de sécurité, teintées	PC1167