



## 10G2003N

Le F-35XP 2.0, 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 2.0 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

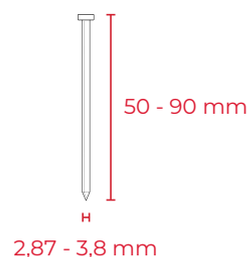
### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

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	4 Ah
Tirs par charge	550
Nombre de batteries	2 pièces

### IDENTIFICATION

Numéro d'article	10G2003N
GTIN	8715274301204

### SPÉCIFICATIONS CONSOMMABLES



## MANUEL ATTACHES CONNEXES

NOM	FINITION	CODE
Clous en bande annelés GE 2,87mmx65mm	Galvanisé à chaud 3	GExxASBKR
Clous en bande annelés GE 2,87mmx55mm	Résistance à la traction standard, brillant de base	GExxAPBK
Clous en bande lisses GC 2,87mmx55mm	Résistance à la traction standard, brillant de base	GCxxAPBKR
Clous en bande annelés GE 2,87mmx75mm	Résistance à la traction standard, brillant de base	GExxAPBKR
Clous en bande lisses GC 2,87mmx75mm	Galvanisation standard	GCxxAABKR

## ACCESSOIRES



NOM	CODE
	VB0194



NOM	CODE
Chargeur de batterie pour outils Duraspin/Fusion	VB0192

## PRODUITS ADAPTÉS



NOM	CODE
S900FN, cloueur à charpente CH	4F2311N



NOM	CODE
GT90CH, cloueur à charpente CH	5F7001N



NOM	CODE
SN90CXP, cloueur à charpente CH, restrictif	2H2002N



NOM	CODE
SN90CXP, cloueur à charpente CH, double	2H2001N