



Les visseuses DURASPIN nouvelle génération sont des machines haute performance totalement dédiée aux applications de vissage en bandes.

Son moteur compact et performant vous procure puissance et autonomie sans limite dans tous types d'applications.

Sa configuration équilibrée, avec sa poignée en position centrale, vous assure un contrôle parfait du vissage.

Vitesse d'exécution et perfection du résultat sont ses maîtres mots.

Applications

Vissage de plaques de plâtre sur rails métalliques, Fermacel, bois sur bois, ossatures métalliques.

Caractéristiques et avantages

- ◆ Moteur 2500 t/mn à couple élevé
- ◆ Accès aisé dans les angles
- ◆ Réglage de la profondeur de vissage sans outil
- ◆ Verrouillage du réglage
- ◆ Changement rapide d'embout
- ◆ Gâchette avec variateur de vitesse
- ◆ Verrouillage de gâchette en fonctionnement
- ◆ Fonction inverseur de sens
- ◆ Crochet de ceinture pour droitiers ou gauchers

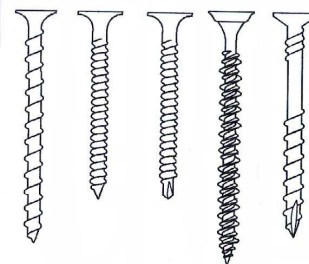
Spécifications

Code	7X2001N
Poids	2,52 kg
Hauteur	260 mm
Longueur	381 mm
Largeur	86 mm
Couple	8,13 Nm
Batterie	18V—Li-Ion
Ampérage	3 Ah
Vitesse	0-2500 t/mn

Nbre de vis par charge 1000– 1400

Consommables

- Vis en bandes
- Longueurs = 25 -55 mm
- Diamètres = 3,5 - 4,8 mm



Accessoires

- Embouts spécifiques DS55 (lg 174 mm)
- Phillips = AFL0022

