

Cloueur autonome FUSION F18



Le cloueur à brads FUSION F18 combine le meilleur du pneumatique et de la technologie sans fil pour vous apporter puissance et autonomie.

Applications

- Finition: moulures et baquettes
- Encadrement
- Pare close
- Tiroirs, petits assemblages...

Caractéristiques et avantages

- Tir instantané comme en pneumatique
- Sélecteur du mode tir
- Pas d'explosion et donc pas d'encrassement
- Pas de tuyau d'air
- Rechargement de la batterie en 15 mn (80%)
- Charge complète atteinte en 45 mn
- Nbre de tirs / charge = jusqu'à ~ 600
- Batterie sans effet mémoire
- Eclairage zone de travail par led

Spécifications FUSION F18 (FN55AX)

Code 6E2001N Poids 2,72 kg 343 mm Hauteur Longueur 279 mm Largeur 76 mm Magasin 110 brads

restrictif ou à touche Fonctionnement

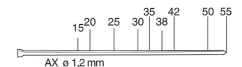
18V Lithium - Ion- Phosphate Batterie

Ampérage 1,1 Ah (19,2 Wh)

Spécifications des brads AX (G18)

Diamètre 1,2 mm Longueur Minimum 15 mm Longueur Maximum 55 mm Type G18

Finition Galva EZ, inox







Livré en mallette plastique avec un chargeur et une batterie.

