



Le cloueur à brads G16 angulaire FUSION F16A combine le meilleur du pneumatique et de la technologie sans fil pour vous apporter puissance et autonomie.

Son magasin angulaire lui permet un accès aisé dans les endroits difficiles.

Applications

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

Caractéristiques et avantages

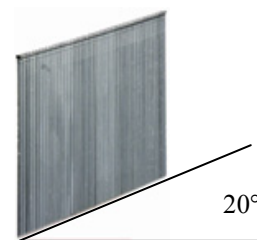
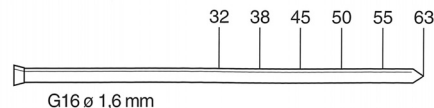
- Tir instantané comme en pneumatique
- Sélecteur du mode tir
- Pas d'explosion et donc pas d'encrassement
- Pas de tuyau d'air
- Rechargement de la batterie en 15 mn (80%)
- Charge complète atteinte en 45 mn
- Nbre de tirs / charge = jusqu'à ~ 500
- Batterie sans effet mémoire
- Eclairage zone de travail par led

Spécifications FUSION F16A (FN65RHA)

Code	5P2001N
Poids	2,7 kg
Hauteur	330 mm
Longueur	279 mm
Largeur	76 mm
Magasin	100 brads
Fonctionnement	restrictif ou à touche
Batterie	18V Lithium - Ion - Phosphate
Ampérage	1,1 Ah (19,2 Wh)

Spécifications des brads G16A

Diamètre	1,6 mm
Longueur Minimum	32 mm
Longueur Maximum	64 mm
Type	G16A - 20°
Finition	EZ, inox



Livré en mallette plastique avec un chargeur et une batterie.

