

## Agrafeuse 18Ga XR 18V Brushless

Référence DEM-DCN681N-XJ

EAN13 : 5035048667088

Agrafeuse 18Ga XR 18V Brushless - Sans batterie ni chargeur - Capacité magasin (agrafes) : 110 - Ø agrafes (mm) : 1.25 - Inclinaison magasin (°) : 0 - Longueur agrafes (mm) : 12-38 - Mode d'actionnement/tir : Percussion et séquentielle



DeWalt Agrafeuse 18Ga XR 18V Li-ion Brushless sans batterie ni chargeur DCN681N. Les avantages de cette agrafeuse DeWalt DCN681N sont: Dernière génération de moteur Brushless 18V XR Li-Ion. Le cloueur de finition 18Ga offre une technologie de pointe. Le moteur Brushless sans charbon offre une autonomie incomparable. Le design compact et ergonomique rend le cloueur facile d'utilisation. Contrairement au gaz, l'électrique offre un coûts d'entretien moins élevé et une performance accrue à basse température. Le mode coup par coup permet de fixer de manière précise et le mode rafale permet de fixer 4 clous à la seconde. Réglage de la profondeur. Système de déblocage du magasin sans outil. La double sécurité permet d'éviter des tirs accidentels. Caractéristiques techniques de l'agrafeuse DeWalt DCN681N: Type de batterie: Li-Ion. Voltage: 18 V. Capacité de la batterie: 2.0 Ah. Diamètre du clou : 1.25mm. Inclinaison magasin: 0°. Chargement magasin : Arrière. Longueur des clous : 12 38mm. Capacité magasin : 110 clous. Tir : Rafale et séquentiel. Longueur : 302mm. Largeur : 96mm. Hauteur : 264mm. Poids : 2.6 kg. Crochet de ceinture intégré. Système de déblocage : Sans outil. Température : -20 to 50°C. Témoins de blocage. Niveau sonore L<sub>Pa</sub> 1s, 1m: 93 dB. Garantie 1 an. Avantages utilisateur longLe moteur Brushless sans charbon offre une autonomie incomparable Le design compact et ergonomique rend le cloueur facile d'utilisation Réglage de la profondeur Système de déblocage du magasin sans outil La double sécurité permet d'éviter des tirs accidentels Garantie Légale 1 ou 2 ans

### caractéristiques du produit :

Hauteur produit nu: 11,2 Centimètre

Largeur produit nu: 23 Centimètre

Profondeur produit nu: 32 Centimètre

Poids produit nu: 3,2 Kilogramme