

GF600SE

Cloueur autonome à gaz 7,2 V Li-Ion 1 Ah

Conçu pour les applications de précision

Code EAN : 0088381623582



AVANTAGES PRODUIT

- Cloueur compact permettant de travailler dans des zones étroites
- Ergonomie Soft Grip pour plus de confort : prise en main optimale, protection et anti-dérapant
- Nez transparent pour une bonne visibilité du point de travail
- Éclairage LED intégré pour un travail plus aisé dans les endroits sombres
- Indicateur LED de défaut et de fin de charge
- Protections caoutchouc afin de protéger la machine et d'éviter de rayer la surface travaillée.
- Crochet pratique pour suspendre l'outil temporairement. Positionnable à gauche et à droite.
- Ajustement sans outil de la profondeur d'enfoncement des clous
- Fenêtre sur le magasin afin de vérifier la quantité des clous présents dans la machine.
- Ejection facilitée des clous bloqués grâce à la partie avant démontable sans outil

ACCESSOIRES OPTIONNELS

Chargeur Li-Ion 7,2 à 10,8 V - DC10WA (194597-0)

Packs : Clous brads T 16 Ga inox + cartouches de gaz, pour GF600 (195684-8, 195683-0, 195682-2, 195681-4)

Packs : Clous brads T 16 Ga galvanisés + cartouches de gaz, pour GF600 (195679-1, 195675-9, 195674-1, 195673-3, 195672-5, 195669-4, 195668-6, 195667-8)

Cartouche de gaz pour cloueur GF600 (242088-6)

Adaptateur de nez pour cloueur à gaz GF600 (424443-6)

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance

Tension 7,2 V

Batterie

Capacité de batterie 1 Ah
Composition chimique batterie Li-Ion
Temps de charge en moyenne 30 min.
Nombre de batteries fournies 2
Batt. compatibles BL7010

Autonomie

Autonomie (avec une cartouche de gaz) 1000 clous
Autonomie (sur une charge de batterie) 4000 clous

Type de l'outil

Longueur des pointes (16 ga) 15 à 65 mm
Ajustement de la profondeur des clous Oui (sans outil)
Mécanisme anti-tir à vide Oui
Déblocage des clous coincés Oui (sans outil)
Cadence de tir 2 à 3 clous/seconde
Calibre du fixant 16 ga
Longueur des pointes 15 à 65 mm
Angle du magasin 0°
Capacité du magasin 100 pièces

Niveaux d'exposition et de vibrations

Taux de vibration triaxial (a_h) 2,5 m/s²
Marge d'incertitude bruit (K) 3 dB (A)
Marge d'incertitude vibration (K) 1,5 m/s²
Pression sonore (L_{pa}) 93 dB (A)
Puissance sonore (L_{wa}) 106 dB (A)

Général

Dimensions (L x l x h) 266 x 90 x 305 mm
Poids net EPTA 2,2 kg
LED de travail Oui
Témoin de charge de batterie Oui
Témoin de défaut Oui
Ergonomie Soft Grip Oui

ACCESSOIRES DE SERIE

2 X 194355-4 Batterie BL7010 (Li-Ion 7,2 V - 1 Ah)

1 X 194328-7 Chargeur DC07SA Li-Ion 7,2 V

1 X 783201-2 Clé à six pans 3 mm

1 X 783202-0 Clé à six pans 4 mm

1 X 824990-1 Coffret synthétique