



Outil de pose d'écrous aveugles sans fil FireBird® Pro GE, Type: CAS



Données de commande

N° commande	770540 CAS
GTIN	4007081102551
Classe d'article	74A

Description

Exécution:

Appareil sans fil pour écrous aveugles jusqu'à M12 pour l'aluminium / l'acier et jusqu'à M10 pour l'acier inoxydable.

Description:

Dans la série Bird Pro, GESIPA s'appuie sur le **système de batterie CAS** commun à plusieurs fabricants. Plus de 180 appareils électriques, mais un seul système de batterie! Avec le système Cordless Alliance System (CAS), les outils de différents domaines d'application peuvent être facilement combinés entre eux grâce à des batteries et des chargeurs communs aux fabricants. GESIPA fait désormais partie des fabricants participants et le système CAS est étendu aux outils à riveter sans fil. Les batteries CAS sont particulièrement durables et puissantes. Elles reposent, selon le modèle, sur la technologie Li-Ion ou LiHD. Chez GESIPA, les outils de pose peuvent être achetés en standard avec des batteries de 2,0 Ah. La batterie compacte de 4,0 Ah est disponible comme accessoire. Bien entendu, toutes les autres batteries CAS disponibles peuvent également être utilisées avec nos appareils Bird Pro.

Avec une **force de traction de 20.000 N** et le **moteur sans charbons** éprouvé, la riveteuse FireBird® Pro Gold Edition est à la fois robuste et extrêmement rapide et permet de poser des rivets aveugles jusqu'à M12 pour l'aluminium et l'acier et M10 pour l'acier inoxydable. **En raison de l'absence de charbons sensibles à l'usure, le moteur de la riveteuse FireBird Pro Gold Edition présente une durée de vie extrêmement longue**, est presque inusable et garantit des fréquences de pose extrêmement rapides en toute fiabilité. L'outil de pose est exclusivement

commandé via le réglage de la force de pose. Le filetage du rivet aveugle est ainsi protégé de manière optimale et le rivet aveugle est solidement ancré dans le matériau à assembler. **Grâce à son alimentation par batterie de 18,0 V, l'appareil convient à une utilisation flexible sans fil sur les chantiers et dans la production industrielle.** Le vissage du rivet aveugle s'effectue à un couple optimisé et un arrêt automatique. Le déclenchement du processus de pose est fonctionnellement séparé du processus de vissage, et une fois la pose terminée, la riveteuse FireBird® Pro dispose d'une fonction de dévissage automatique. L'outil de pose est robuste et doté d'un **boîtier résistant aux chocs**. La **position équilibrée du centre de gravité** et la poignée adaptée à la main permettent un **travail sans fatigue**.

Avantage(s):

- **Très puissant, rendement élevé par chargement de batterie.**
- **Pose aisée et sûre des écrous aveugles.**
- **Commande électronique de la course réglée.**
- **Système de changement rapide des broches filetées.**

Livraison:

Avec 1 broche filetée de chaque et nez M6, M8 et M10.

1 clé à 6 pans creux, 1 clé à fourches ouv. 24x27.

Batterie Li-ion à changement rapide 770524 et chargeur 770528 réf. CAS en **L-BOXX**.

Description technique

Pour écrous aveugles acier / alu	jusqu'à M12
Course de l'appareil	10 mm
Alimentation électrique	Fonctionnement sur batterie
Capacité de la batterie	2 Ah
Type de batterie	Lithium-ion
Nombre de batteries incluses	1
Force de traction	20000 N
Batterie adaptée – Fournisseur/type de batterie/tension	Type CAS 18 V
Emballage	Valise (L-Boxx)
Poids, batterie comprise	2,4 kg
Tension de la batterie	18 V
Type de produit	Riveteuses

Accessoires

Batterie Li-Ion à changement rapide CAS Capacité 2,0 Ah	770524 2,0
Chargeur Type CAS	770528 CAS