



ASM 18-3 PC

Visseuse sans fil de précision, à poignée revolver, jusqu'à 3 Nm

Visseuse de précision à renvoi d'angle sans fil paramétrable avec arrêt au couple mécanique pour un usage industriel.

546,00 € нт

Référence: 7 112 77 60 00 0

Avantages

- + Conforme à la norme ISO 5393,VDI/VDE 2647 avec un coefficient de répétabilité > 1,67 à ± 10 % (rapporté à 6 Sigma).
- + Pour vissage dans des matériaux tendres et durs.
- → Paramètres programmables (jusqu'à 5 étapes) : la vitesse de rotation, le sens de rotation, l'angle de rotation, le seuil du couple, la durée.
- + Les critères d'erreur réglables permettent d'empêcher des manipulations lors du processus de vissage.
- + Réglage progressif de la vitesse de rotation.
- + Paramétrable pour une rotation droite/gauche.
- Moteur sans balais avec un rendement 30 % supérieur et une longue durée de vie.
- + Grande stabilité de la vitesse de rotation pour une vitesse de travail constante.
- + Très résistante en utilisation prolongée jusqu'au couple maximal.
- + Conception extrêmement courte pour une

- utilisation dans des endroits exigus.
- Travail confortable grâce à sa petite taille et son équilibre parfait.
- + Guidage d'air optimisé : aucun souffle d'air sur la main ou le visage.
- → Indicateurs lumineux de grande taille (OK et non OK).
- + Éclairage optimal de la zone de vissage.
- + Gâchette robuste.
- + Code couleur des machines via anneaux de codage.
- + Possibilité de fixation pour étrier de suspension (équilibreur).
- + Indicateur d'entretien réglable via le compteur de vissages intégré.
- + Témoin de charge de la batterie réglable sur la machine.
- → Interface MultiVolt. La machine sans fil peut être utilisée avec toutes les batteries lithium-ion FEIN (12-18 V).

Compris dans le prix

+ Livraison sans batterie, chargeur, ni clé de réglage du couple.



0,80 kg

Descriptif technique

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension de batterie

Interface de batteries

Plage de couple

Vitesse à vide

Porte-outil

Poids sans batterie

18 V

MultiVolt

0,5 - 3 Nm

110 - 1 200 min⁻¹

1/4" six pans creux