



## Visseuse débrayable à couple de serrage avec ParameterControl Visseuse d'angle droite, Type: 71126460



### Données de commande

N° commande	071120 71126460
GTIN	4014586883854
Classe d'article	03F

### Description

#### Exécution:

Les **visseuses débrayables ACCU TEC de FEIN** sont conçues pour des exigences maximales en matière de **vissages précis dans la production en série**.

- **Moteurs EC sans charbons offrant une durée de vie nettement prolongée et une réduction des frais d'entretien jusqu'à 80%.**
- **Remise en marche différée après le vissage pour éviter le "resserrage du vissage".**
- **Verrouillage de remise en marche en cas de charge insuffisante de la batterie pour le vissage.**
- **Tolérances de serrage faibles pour une qualité de vissage élevée.**
- **Couples de serrage précis et constants, indépendamment du type de vissage.**
- **Visseuse à contrôle de couple de serrage, coefficient de répétabilité  $> 1,67 \pm 10\%$  (rapporté à 6 Sigma) suivant ISO 5393 VDI/VDE 2647.**

**Le couple de desserrage est 25 % supérieur au couple de serrage.**

Visseuse débrayable à couple de serrage avec ParameterControl pour une programmation aisée et personnalisée sur PC moyennant l'utilisation d'un adaptateur de programmation (071135 réf. 92604163).

**Paramètres librement programmables:** vitesse de rotation, sens de rotation, angle de rotation, seuil de couple et temps.

Jusqu'à 5 étapes de programme. Adaptation précise à chaque type de vissage. **Arrêt définitif par coupleur mécanique.** Idéale pour optimiser le processus et le temps.

**Visseuse débrayable (batterie Li-Ion). Sans entretien** jusqu'à 500 000 vissages.

**Livraison:**

La visseuse est livrée **sans batterie, chargeur, outil de réglage ni renvoi d'angle**. Commander la batterie, le chargeur, l'outil de réglage et le renvoi d'angle adaptés à la machine.

**Remarque(s):**

Batteries et chargeur adaptés, voir à partir du code art. 073832.

Appareils de contrôle du couple, voir à partir du code art. 654300.

Capteurs de couple/d'angle de rotation, voir code art.654381.

Service d'étalonnage sur demande.

## Description technique

Type de moteur	Moteur EC sans balais
Tension de la batterie	12 V
Tension de la batterie	18 V
Plage de vitesses de rotation	20 - 230 min <sup>-1</sup>
Forme	Visseuse d'angle droite
Plage de couples	25 - 60 Nm
Référence fabricant	ASW 18-60 PC
Poids, batterie comprise	1,7 kg
Renvoi d'angle adapté	071133 16010
Batterie adaptée – Fournisseur/type de batterie/tension	Fein Type E 12 V
Batterie adaptée – Fournisseur/type de batterie/tension	Fein Type E 18 V
Type de batterie	Lithium-ion
Alimentation électrique	Fonctionnement sur batterie
Type de produit	Visseuses

## Accessoires

Batterie Li-Ion Type de batterie, tension de batterie FE18 V	073835 FE18
Adaptateur de programmation Type 92604163	071135 92604163
Outil de réglage ACCU TEC Type ESTW	071119 ESTW
Testeur électronique de clés dynamométriques«TTT»	654340