



## Drehmoment-Abschalterschrauber mit ParameterControl Stabwinkelschrauber, Typ: 71126360



### Bestelldaten

Bestellnummer	071120 71126360
GTIN	4014586883847
Artikelklasse	03F

### Beschreibung

#### Ausführung:

**FEIN ACCU TEC Abschaltschrauber** sind ausgelegt für die höchsten Ansprüche an **präzise Verschraubungen in der Serienproduktion**.

- **Bürstenlose EC-Motoren mit vielfach höherer Standzeit und bis zu 80 % geringeren Wartungskosten.**
- **Wiedereinschaltverzögerung nach der Verschraubung, um „Nachpuffern“ zu vermeiden.**
- **Wiedereinschaltsperrung bei für den Schraubvorgang nicht ausreichender Akkuladung.**
- **Geringe Anzugstoleranzen für hohe Verschraubungsqualität.**
- **Gleich bleibend präzise Anzugsdrehmomente unabhängig vom Schraubfall.**
- **Prüffähige Schrauber, CmK-Wert > 1,67 ± 10 % (bezogen auf 6 Sigma) nach ISO 5393 VDI/VDE 2647.**

**Das Lösedrehmoment liegt 25 % über dem Anzugsdrehmoment.**

Drehmoment-Abschalterschrauber mit ParameterControl zur einfachen und individuellen Programmierung am PC unter Verwendung eines Programmieradapters (Nr. 071135 Gr. 92604163).

**Frei programmierbare Parameter:** Drehzahl, Drehrichtung, Drehwinkel, Drehmomentschwelle und Zeit.

Bis zu 5 Programmschritte. Exakte Anpassung an den jeweiligen Schraubfall. **Endabschaltung durch mechanische Kupplung.** Ideal zur Prozess- und Zeitoptimierung.

**Abschaltschrauber für Li-Ionen-Akku. Wartungsfrei** bis zu 500.000 Verschraubungen.

**Lieferumfang:**

Geliefert wird der reine Schrauber **ohne Akku, Ladegerät, Einstellwerkzeug und Winkelkopf**. Bitte bestellen Sie Akku, Ladegerät, Einstellwerkzeug und Winkelkopf gezielt zu dem Gerät dazu.

**Hinweis:**

Passende Akkus und Ladegeräte finden sie ab Nr. 073832.

Drehmoment-Prüfgeräte finden Sie ab Nr. 654300. Drehmoment-/Drehwinkelsensoren finden Sie unter Nr. 654381. Drehmoment-Voreinstell-Service auf Anfrage.

## Technische Beschreibung

Motorbauweise	Bürstenloser EC-Motor
Herstellerbezeichnung	ASW 18-45 PC
Drehzahlbereich	25 - 310 min <sup>-1</sup>
Gewicht inklusive Akku	1,7 kg
Bauform	Stabwinkelschrauber
Akkuspannung	12 V
Akkuspannung	18 V
Drehmomentbereich	20 - 45 Nm
passender Winkelkopf	071133 15010
passender Akku – Lieferant/Akkutyp/Spannung	Fein Typ E 12 V
passender Akku – Lieferant/Akkutyp/Spannung	Fein Typ E 18 V
Akkuart	Lithium-Ion
Energieversorgung	Akkubetrieben
Produktart	Schrauber

## Zubehör

Programmieradapter Typ 92604163	071135 92604163
Akku Li-Ion Akkutyp, Akkuspannung FE18 V	073835 FE18
ACCU TEC-Einstellwerkzeug Typ ESTW	071119 ESTW
Elektronischer Drehmomentschlüssel-Tester „TTT“	654340