

Drehmoment-Abschaltschrauber Mittelhandgriffschrauber, Typ: 711228



Bestelldaten

Bestellnummer	071109 711228
GTIN	4014586876238
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.
- · Wiedereinschaltsperre bei für den Schraubvorgang nicht ausreichender Akkuladung.
- · Geringe Anzugstoleranzen für hohe Verschraubungsqualität.
- · Gleich bleibend präzise Anzugsdrehmomente unabhängig vom Schraubfall.
- Prüffähige Schrauber, CmK-Wert > 2,0 bei ±10 % (bezogen auf 6 Sigma) nach ISO 5393
 VDI/VDE 2647.

Das Lösedrehmoment liegt 25 % über dem Anzugsdrehmoment.

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

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

Hinweis:

Drehmoment-Prüfgeräte finden Sie unter Nr. 654300 ff.

Drehmoment-/Drehwinkelsensoren finden Sie unter Nr. 654381.

Datenblatt

Passende Akkus und Ladegeräte finden Sie ab Nr. 073836. Kalibrierservice auf Anfrage.

Technische Beschreibung

Herstellerbezeichnung	ASM 14-6
Akkuspannung	14,4 V
Werkzeugaufnahme	1/4 Zoll HEX (E 6,3)
Motorbauweise	Bürstenloser EC-Motor
Drehmomentbereich	1,2 - 6 Nm
Bauform	Mittelhandgriffschrauber
Gewicht inklusive Akku	1,3 kg
Wiederanlaufsperre	ja
Drehzahlbereich	50 - 600 min ⁻¹
passender Akku – Lieferant/Akkutyp/Spannung	Fein Typ E 14 V
Akkuart	Lithium-lon
Energieversorgung	Akkubetrieben
Produktart	Schrauber

Passende Produkte

https://www.hoffmann-group.com/DE/de/hom/p/071109-711228