

## ASM 18-12 PC

Präzisions-Akkuschrauber, Mittelhandgriff,  
bis 12 Nm

Prüffähiger Schrauber nach ISO 5393, VDI/VDE 2647,  
CMK-Wert > 1,67 bei  $\pm 10\%$  (bezogen auf 6 Sigma).

**606,90 € mit MwSt.**

(510,00 € ohne MwSt.)

Artikel-Nummer: 7 112 79 60 00 0



### Details

- > Bürstenloser, wartungsfreier Motor.
- > Frei programmierbare Parameter: Drehzahl, Drehrichtung, Drehwinkel, Drehmomentschwelle, Zeit.
- > Prozessoptimiert in bis zu fünf Programmschritten individuell auf den Schraubfall einstellbar.
- > Einstellbare Fehlerkriterien.
- > FEIN Li-Ion Technologie für mehr Verschraubungen pro Akkuladung.
- > Wartungsmodul erfasst die getätigten Verschraubungen.  
Einfache Eingabe der Daten am Computer.
- > Sichere Programmierung der Maschine.
- > Speicherung der Daten für spätere Wiederverwendung.
- > Für weiche und harte Schraubfälle.
- > Kein Drehzahlabfall beim Verschrauben dank Drehzahlüberwachung.
- > Schutz der Maschine durch Passwort ab Werk.
- > Flexibilität mit der FEIN MultiVolt Schnittstelle. Maschine ist mit allen FEIN Li-Ionen Akkus (12 bis 18 Volt) betreibbar.

### Lieferumfang

- ✓ Lieferumfang ohne Akku, Ladegerät und Drehmoment-Einstellschlüssel.



## Technische Daten

### ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

Akku-Spannung	18 V
Akku-Schnittstelle	MultiVolt
Drehmomentbereich	4 - 12 Nm
Leerlaufdrehzahl	80 - 900 1/min
Werkzeugaufnahme	1/4 in Innensechskant
Gewicht ohne Akku	0,80 kg