

ASM 14-9 PC (ohne Akku)

Präzisions-Akkuschrauber, Mittelhandgriff, bis 9
Nm

Bestellnummer: 7 112 55 00 95 0

772,31 €

UVP inkl. MwSt

649,00 €

UVP zzgl. MwSt



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

- Bürstenloser, wartungsfreier Motor.
- Frei programmierbare Parameter: Drehzahl, Drehrichtung, Drehwinkel, Drehmoment, Schwelle, Zeit.
- Prozessoptimiert in bis zu fünf Programmschritten individuell auf den Schraubfall einstellbar.
- Einstellbare Fehlerkriterien lassen eine Manipulation nicht zu.
- FEIN Li-Ion Technologie für mehr Verschraubungen pro Akkuladung.
- Wartungsmodul erfasst die getätigten Verschraubungen und Kalibrierdaten.
- Einfache Eingabe der Daten an Computer.
- Sichere Programmierung der Maschine durch integrierte Schnittstelle.
- Speicherung der Daten für spätere Wiederverwendung.
- Für weiche und harte Schraubfälle.
- Kein Drehzahlabfall beim Verschrauben dank Drehzahlüberwachung.
- Schutz der Maschine durch Passwort ab Werk.



ASM 14-9 PC (ohne Akku)

Präzisions-Akkuschrauber, Mittelhandgriff, bis 9 Nm

Bestellnummer: 7 112 55 00 95 0

Technische Daten

Drehmomentbereich	2-9 Nm
Leerlaufdrehzahl	50-700 1/min
Spannung	14,4 V
Werkzeugaufnahme	1/4 in Innensechskant
Akku	X

Im Preis enthalten:
