

FEIN AccuTec Mittelhandgriff-Schrauber



- Bürstenloser wartungsfreier Motor
- Gleichbleibend präzise Anzugsdrehmomente unabhängig vom Schraubfall
- Prozessoptimiert durch Wiedereinschaltverzögerung und Wiederanlaufsperrung (Akku-Überwachung)
- Rechts- und Linkslauf
- Dauerbeleuchtung der Schraubstelle
- Für weiche und harte Schraubfälle
- Als PC Variante mit optionalem Programmieradapter und PC-Software - frei programmierbare Parameter: Drehzahl, Drehrichtung, Drehwinkel, Drehmoment, Schwelle, Zeit

Modell	Bestell Nr.	Drehmoment	Drehzahl	Gewicht	Spannung
ASM 14-2	7 112 60 00 95 0	0,7-2 Nm	350 upm	1,3 kg mit Akku	14,4V
ASM 14-2 PC	7 112 61 00 95 0	0,7-2 Nm	50-750 upm	1,3 kg mit Akku	14,4V
ASM 14-4	7 112 27 00 95 0	0,9-4 Nm	300 upm	1,3 kg mit Akku	14,4V
ASM 14-6	7 112 28 00 95 0	1,2-6 Nm	600 upm	1,3 kg mit Akku	14,4V
ASM 14-6 PC	7 112 54 00 95 0	1,2-6 Nm	50-1000 upm	1,3 kg mit Akku	14,4V
ASM 14-9	7 112 59 00 95 0	2-9 Nm	600 upm	1,3 kg mit Akku	14,4V
ASM 14-9 PC	7 112 55 00 95 0	2-9 Nm	50-750 upm	1,3 kg mit Akku	14,4V
ASM 14-12	7 112 57 00 95 0	3-12 Nm	500 upm	1,3 kg mit Akku	14,4V
ASM 14-12 PC	7 112 56 00 95 0	3-12 Nm	50-750 upm	1,3 kg mit Akku	14,4V

Zubehör:



Programmieradapter für PC



Schutzhülle



Akkus



Ladegeräte