

Modell für hohes Drehmoment CL-9000

Der Elektroschrauber CL-9000 ist mit einem Reaktionsschock-Absorptionsstand ausgerüstet. Dieser Präzisions-Elektroschrauber erreicht Drehmomente, welche bisher nur mit Druckluftschraubern erreicht werden konnten.

Um den vollen Drehmomentbereich ausnützen zu können, empfehlen wir hier das Steuergerät CLT-75 oder CLT-55.



Spezifikationen

Einstellbares Drehmoment	1,18–4,9 Nm
Drehmomentabschaltung	stufenlose Regulierung
Drehzahl unbelastet (U/min.)	530
Schraubengrösse	4,0–6,0
Klingenaufnahme	1/4" hexagonal
Gewicht	1300 g
Steuergerät	CLT-75

Schock-Absorptionsstand

Armlänge	530 mm
Bewegungsbereich	475 mm
Höhe	570 mm
Flanschhöhe	8 mm

Aussen-Abmessungen

