

Drehmomentschlüssel Digital CEM50N3X12D-G-BT

Typ CEM3-G-BT, LCD Anzeige, Direktablesung, 10-50Nm

Artikelnummer: CEM50N3X12D-G-BT

VPE: 1



Digitale Drehmomentschlüssel mit integrierter Bluetooth®-Datenübertragung für präzise Schraub- und Inspektionsanwendungen.

- Messung von Drehmoment und Winkel (separat aktivierbar)
- Drahtlose Datenübertragung via Bluetooth®
- Zwei Betriebsmodi: Simplex und Duplex
- Einfache Bedienung über Wartungstastatur
- Kompatibel mit austauschbaren Köpfen von Tohnichi
- Kostenlose TDMS-App (iOS & Android) zur Datenerfassung und Verwaltung

Simplex-Modus:

Überträgt Messdaten direkt an den PC oder speichert diese zur späteren Übertragung.

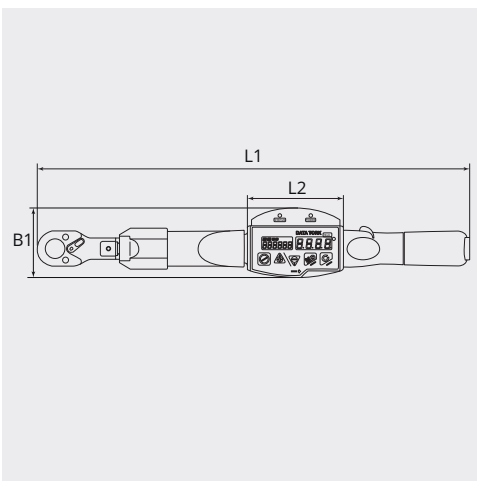
Duplex-Modus:

Empfängt Vorgaben (z. B. Drehmoment, Stückzahl) vom PC und sendet Ergebnisse nach jedem Anzug zurück.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Antrieb (,,):	$\frac{3}{8}$
Ausführung:	Knarrenkopf
Drehmoment (Nm):	10 - 50
Drehrichtung:	Rechts / Links
Genauigkeit (%):	+/-1
Kopftyp:	12D
Skalenteilung (Nm):	0.05
Hersteller:	Tohnichi Manufacturing Co., Ltd.

ABMESSUNGEN



ABMESSUNGEN

L1 (mm):	282
L2 (mm):	100
B1 (mm):	72