



## Elektronisches Drehmomentmessgerät

**CM-70**

CM-...

### SAM Outillage

10 rue Camille de Rochetaillée  
42000 Saint-Etienne - France

RCS Saint-Etienne B 338 002 231 | SAS au capital de 8 189 583 €

<https://www.sam-outillage.de/>

Fotos und Textinhalte ohne Gewähr. Nach Gebrauch vorschriftsgemäß entsorgen. Dokument erstellt am 2024-05-02 13:07:06





## BESCHREIBUNG

### Elektronisches Drehmomentmessgerät

**GARANTIERTE GENAUIGKEIT:**  $\pm 1\%$  im Bereich zwischen  $5\%$  und  $100\%$  des Nennwerts. **AUFLÖSUNG:**  $0,01\text{ Nm}$  bei Messungen bis  $100\text{ Nm}$  und  $0,10\text{ Nm}$  darüber hinaus. **VIELSEITIG:** sowohl im als auch entgegen dem Uhrzeigersinn nutzbar. **UNIVERSELL UND KOMFORTABEL:** Unterstützung mehrerer Messeinheiten ( $\text{Nm}$ ,  $\text{Ft.lb}$ ,  $\text{Kg.cm}$ ,  $\text{In.lb}$ ).

Ideal zur Prüfung Ihrer Drehmomentschlüssel, ehe diese zum Einsatz gelangen. Unkompliziert zu verwendende Anziehungmoment-Messgeräte ohne überflüssige Einstellungen zur Vermeidung von Bedienungsfehlern. Spitzenwert-Messmodus. Akustischer und optischer (LED) Warnhinweis beim Erreichen von  $100\%$  des eingestellten Werts. Einstellbare Einheiten:  $\text{Nm}$ ,  $\text{ft.lb}$ ,  $\text{kg.cm}$ ,  $\text{in.lb}$ . Messung im und entgegen dem Uhrzeigersinn. Die  $70\text{-Nm}$  und  $400\text{-Nm}$ -Modelle sind in Monoblock-Bauweise konstruiert. Aufsatz, Netzteil und Befestigungsschrauben im Lieferumfang. **PRÄZISE:** Genauigkeit von  $\pm 1\%$  des Messwerts zwischen  $5\%$  und  $100\%$  des Nennwerts garantiert. Auflösung von  $0,01$  im Messbereich  $0\text{ Nm}$ - $100\text{ Nm}$  und  $0,10\text{ Nm}$  darüber

Ideal zur Prüfung Ihrer Drehmomentschlüssel, ehe diese zum Einsatz gelangen.

Unkompliziert zu verwendende Anziehungmoment-Messgeräte ohne überflüssige Einstellungen zur Vermeidung von

#### SAM Outillage

10 rue Camille de Rochetaillée  
42000 Saint-Etienne - France

RCS Saint-Etienne B 338 002 231 | SAS au capital de 8 189 583 €

<https://www.sam-outillage.de/>



Bedienungsfehlern.

Spitzenwert-Messmodus

Akustischer und optischer (LED) Warnhinweis beim Erreichen von 100 % des eingestellten Werts.

Einstellbare Einheiten: Nm, ft.lb, kg.cm, in.lb.

Messung im und entgegen dem Uhrzeigersinn.

Die 70- und 400-Nm-Modelle sind in Monobloc-Bauweise konstruiert.

Aufsatz, Netzteil und Befestigungsschrauben im Lieferumfang.

**PRÄZISE:**

Genauigkeit von  $\pm 1$  % des Messwerts zwischen 5 % und 100 % des Nennwerts garantiert.

Auflösung von 0,01 Nm im Messbereich 0 Nm-100 Nm und 0,10 Nm darüber

## SPEZIFISCHE DATEN

Bezeichnung	DREHMOMENTMESSGERÄT MIT SPEICHER 13,5 NM BIS 70 NM
Händlerangabe	CM-70
Gewicht (kg)	5.3
Kapazität (Nm)	13.5 - 70
Antriebstyp	6-kant Außengewinde 10 mm
Garantie	M

### Gewährte Garantie

#### M1 | SAM-Garantie auf Gerät und Maschine

Befristete Garantie auf technische Werkzeuge, Geräte und Maschinen, die unter normalen Bedingungen eingesetzt werden. Die Garantiefrist geht aus der Ziffer hinter dem Buchstaben M hervor und beträgt 1 bis 5 Jahre.

>> [Mehr erfahren](#)

## SAM Outillage

10 rue Camille de Rochetaillée  
42000 Saint-Etienne - France

RCS Saint-Etienne B 338 002 231 | SAS au capital de 8 189 583 €

<https://www.sam-outillage.de/>

