



## Elektronisches Drehmomentmessgerät für Labor

**CMU-400**  
CMU-...

### 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 08:05:04





## BESCHREIBUNG

### Elektronisches Drehmomentmessgerät für Labor

**GARANTIERTE GENAUIGKEIT:**  $\pm 1\%$  im Bereich zwischen 5 % und 100 % des Nennwerts. **AUFLÖSUNG:** 0,01 Nm bei Messungen bis 100 Nm und 0,10 Nm darüber hinaus. **VIELSEITIG:** sowohl im als auch entgegen dem Uhrzeigersinn nutzbar. **UNIVERSELL UND KOMFORTABEL:** Unterstützung mehrerer Messeinheiten (Nm, ft.lb, kg.cm, in.lb). **MESSWEISE:** Peak oder Nachführung. **RÜCKVERFOLGBAR:** Speicherung von 999 Werten im Peakwert-Modus

Drehmomentmessflansch zur täglichen Kontrolle der Drehmomentschlüssel. **GENAUIGKEIT** 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. Mit Software SAM CMU auf USB-Stick und USB-Kabel im Lieferumfang. Aufsatz, Netzteil und Befestigungsschrauben im Lieferumfang. Die 70- und 400-Nm-Modelle sind in Monobloc-Bauweise konstruiert. **Einstellbare Einheiten:** Nm, ft.lb, kg.cm, in.lb. Unkompliziert zu verwendende Anziehmoment-Messgeräte ohne überflüssige Einstellungen zur Vermeidung von Bedienungsfehlern. Ideal zum Kontrollieren des Schlüssels vor Gebrauch. Durch die Speicherung von 999 Messwerten im **PEAK-Wert-Modus** ist die Nachverfolgbarkeit gewährleistet. **PEAK-Wert- oder Nachlaufwert-Messung.** Akustischer und optischer (LED) Warnhinweis beim Erreichen von 90 %, 100 % und 110 % des eingestellten Werts. **USB-Ausgang** am Anzeigeelement zur Übertragung der durchgeführten Kontrollen auf einen Rechner.

#### 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/>



programmierbare Kontrollbereiche in Bezug auf den in der Norm NF EN ISO 6789 definierten Kontrollmodus.

## SPEZIFISCHE DATEN

Bezeichnung	DREHMOMENTMESSGERÄT MIT USB-SPEICHER 20 NM BIS 400 NM
Händlerangabe	CMU-400
Gewicht (kg)	7.47
Kapazität (Nm)	20-400
Antriebstyp	6-kant Außengewinde 22 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/>

