



Elektronisches Drehmomentmessgerät für Labor 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 11:38:21





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

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/>



SPEZIFISCHE DATEN

Händlerangabe	Gewicht (kg)	Kapazität (Nm)	Antriebstyp	Garantie
CMU-70 (wird nicht vertrieben)	6.92	13.5-70	6-kant Au \ddot{A} Yengwinde 10 Å mm	M
CMU-400 (wird nicht vertrieben)	7.47	20-400	6-kant Au \ddot{A} Yengwinde 22 Å mm	M
CMU-1000	8.05	50-1000	6-kant Au \ddot{A} Yengwinde 32 Å mm	M

KONTROLLIERTES FESTZIEHEN

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/>

