



Mechanische drehmomentschlüssel „DYNALEC®“

V-04-R
V-...

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 09:15:56





BESCHREIBUNG

Mechanische Drehmomentschlüssel „DYNALEC®“

KNARRE LÄSST SICH ZUM ANZIEHEN UND LÖSEN UMSCHALTEN: einfach durch Umdrehen des Doppelvierkants. SPITZEN-ANZIEHMOMENT RÜCKVERFOLGBAR: durch zweite Nachführnadel. ZWEIFACHE SKALA: Nm und ft.lb. Messung unabhängig von der Stellung der Hand. AKUSTISCHES UND VISUELLES WARNSIGNAL: beim Erreichen des Anziehmoments bei den Modellen 400 NM, 800 NM UND 2000 NM. WEITER ANZIEHMOMENTBEREICH VON 0,3 NM BIS 2000 NM.

Drehmomentschlüssel, der über eine Nadel das unmittelbare Ablesen des Drehmoments ermöglicht. ERGONOMISCH Schlüssel mit einem Knarren-Doppelvierkant versehen (außer Modell V-200-ML). Spannungsversorgung über 1,5-V-Batterie (LR6). PRÄZISE garantierte Genauigkeit von $\pm 4\%$. 3-Punkt-Kalibrierungsbescheinigung liegt dem Schlüssel bei, Lieferung in Koffer. Jeder Schlüssel ist mit einer Nummer sowie gemäß der Norm NF EN ISO 6789 mit einem Prüfzeugnis versehen. Visuelle und akustische Auslösung. Typ I - Klasse B.

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 09:15:56



NORMEN/RICHTLINIEN

NF ISO 3315, NF ISO 6789-1

SPEZIFISCHE DATEN

Bezeichnung	MECHANISCHER DREHMOMENTSCHLÜSSEL "DYNALEC" 1/4"
Händlerangabe	V-04-R
L (mm)	255
Gewicht (kg)	0.45
Behälter	Kästchen
Kapazität (Nm)	0.3 - 4
Kapazität (Ft.lb)	0,22 - 2,9
Leuchtsignal	Ohne
Vierkant (Zoll)	1/4
Behälter-Abmessungen (mm)	296x95x95
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/>