



Elektronische schlüssel „DYNALIGHT® FORCE“ für rechteckige bits

DYLC-100-4
DYLC-...

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 2024-05-01 08:20:12





BESCHREIBUNG

Elektronische schlüssel „DYNALIGHT® FORCE“ für rechteckige bits

SCHLÜSSEL ZUM ANZIEHEN UND LÖSEN VERWENDBAR. PRAKTISCH: Messwert unabhängig von der Stellung der Hand. KONTROLLIERTE ANZIEHGESCHWINDIGKEIT: kein Überschreiten des vorgesehenen Anziehmoments. 55 STD. NETZUNABHÄNGIGER BETRIEB: mit einer einfachen 9-V-Batterie 6LR61 (im Lieferumfang des Schlüssels).

Aufgrund umfassender mathematischer Berechnungen lassen sich mit diesem Schlüssel sowohl das ausgeübte Moment als auch eine ausgeübte Kraft und der Wirkungsgrad einer Schraube angeben.

Drei technische Vorgänge lassen sich so mit demselben Schlüssel erledigen.

PRÄZISE

Garantierte Genauigkeit von $\pm 1\%$ im Modus Anziehen und Lösen (außer Modell mit der Kapazität 40 Nm-400 Nm: $\pm 3\%$).

3-Punkt-Kalibrierungsbescheinigung liegt dem Schlüssel bei, Lieferung in Koffer.

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/>



KOMFORTABEL

Einheiten für die Einstellung des Anziehmoments: Nm, ft.lb, m.kg, in.lb.

Krafteinheit: N und lb.

Auswertung der Daten mithilfe der Software SAM-DYN.

Anschlussmöglichkeit für Computer DYKD-3.

Speicherkapazität: 250 Momentwerte, 100 Kraftwerte, 100 Wirkungsgradwerte.

Automatische Nullstellung des Schlüssels.

Durch Stahlkorpus sehr robust.

Messmodi: Spitzenwert, Nachlaufwert, Wirkungsgrad oder Kraft.

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 C.

NORMEN/RICHTLINIEN

NF ISO 3315, NF ISO 6789-1, 2014/30/UE

SPEZIFISCHE DATEN

Bezeichnung	KASTEN DYNALIGHT FORCE 10 NM-100 NM RECHTECKIGE BITS
Händlerangabe	DYLC-100-4
Gewicht (kg)	3.55
Behälter	Kästchen
Kapazität (Nm)	10 - 100
Knarre	1/2
Doppelvierkant	DC0-S
Software	DYKD-1

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/>



Kabel	DYKD-3
Kapazität (Ft.lb)	8 - 80
Aufsatz	9x12 mm
L nur Schlüssel (mm)	455
L mit Knarre (mm)	485
Ang. zur Knarre	DTC0-S
Behälter-Abmessungen (mm)	535x290x70
Remote-Bildschirm	Nein
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/>

