



Elektronische drehmomentschlüssel „DYNALIGHT® A“ drehmoment + winkel **DYCA-...**

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 2024-04-29 07:36:32





BESCHREIBUNG



Elektronische Drehmomentschlüssel „DYNALIGHT® A“ Drehmoment + Winkel

ALLE ANZUZIEHENDEN STELLEN LASSEN SICH BEQUEM ERREICHEN: dank der um 15° neigbaren Kinnarm. ANZIEHEN VON SCHRAUBEN MIT RECHTS- UND LINKSGEWINDE: Kinnarm lässt sich zum Anziehen und Lösen umschalten. EIN SCHLÜSSEL FÜR ALLES: wahlweise zum Anziehen mit vorgegebenem Anziehmoment oder Winkel. INTUITIVE SCHNELLE EINSTELLUNG VON ANZIEHMOMENT UND WINKEL: dank integrierter Anzeige. ANSCHLUSSFÄHIG: Kabel mit Mini-USB-Stecker liegt bei.

Schlüssel für die Durchführung von Anziehvorgängen mit hoher Moment- und Winkelgenauigkeit bei Gewährleistung einer umfassenden Rückverfolgbarkeit. Ideal für Kfz-mechanische Wartungseingriffe. GENAU garantierte Genauigkeit von $\pm 2\%$ im Modus Anziehen und Lösen. garantierte Genauigkeit von $\pm 2\%$ im Modus Winkelanzug. 3-Punkt-Kalibrierungsbescheinigung liegt dem Schlüssel bei, Lieferung in Koffer. KOMFORTABEL Einheiten für die Einstellung des Anziehmoments: Nm, Ft.lb,

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/>



cm.kg, in.lb. Auswertung der Daten mithilfe der Software SAM-DYCA. Anschluss über USB-Kabel (im Lieferumfang des Schlüssels enthalten). Speicherkapazität: 999 Werte. Automatische Nullstellung des Schlüssels beim Einschalten. Spannungsversorgung durch 2 Batterien AA/LR6 (im Lieferumfang des Schlüssels enthalten). Griff beständig gegenüber Kohlenwasserstoffen, sonstigen Lösemitteln, Bremsflüssigkeit und Kraftstoff. Spitzenwert-Messmodus. Auswertung der Daten mithilfe der Software SAM DYCA. Ermöglicht eine Speicherung der Daten auf dem Computer. Auslieferung der Software auf USB-Stick. Jeder Schlüssel ist mit einer Nummer sowie gemäß der Norm NF EN ISO 6789-1 mit einem Prüfzeugnis versehen. Visueller und akustischer Alarm. Typ I - Klasse C.

NORMEN/RICHTLINIEN

NF ISO 3315, NF ISO 6789-1

SPEZIFISCHE DATEN

Händlerangabe	L (mm)	Gewicht (kg)	Behälter	Kapazität (Nm)	Knarre	Kapazität (Ft.lb)	Behälter-Abmessungen (mm)	Garantie
DYCA-340-1 (wird nicht vertrieben)	664	2.62	Kästchen	34 - 340	1/2	25,1 - 251	804 x 110 x 63	M
DYCA-135-1	460	1.96	Kästchen	13.5 - 135	3/8	9,96 - 99,6	492 x 110 x 63	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/>

