



Drehmomentschlüssel „DYNASTOP®“ mit manueller rücksetzung für runde bits

DYSM-200-2
DYSM-...

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 2024-04-27 19:05:57





BESCHREIBUNG

Drehmomentschlüssel „DYNASTOP®“ mit manueller rücksetzung für runde bits

ROBUSTER MECHANISMUS: durch Vollstahlkonstruktion.**ZWEIFACH GRADIERT:** in Nm und in ft.lb.**GROSSER VERSTELLBEREICH DES ANZIEHMOMENTS:** Mit einem Verlängerungssystem lassen sich sehr hohe Anziehmomente erzielen.**MÜHELOSE WARTUNG:** dank der verminderten Zahl an beweglichen Metallteilen.

Robuster und einfach zu verwendender SchlüsselDer DYNASTOP wurde eigens für Anziehvorgänge in der Grobmechanik, auf Baustellen und in der Instandhaltung konzipiert.**ERGONOMISCH:** Griff beständig gegenüber Kohlenwasserstoffen, sonstigen Lösemitteln, Bremsflüssigkeit und Kraftstoff.Schnelleinstellung mittels Schieber.Rückstellung des Schlüssels über Drehknopf.**PRÄZISE:** Garantierte Genauigkeit von $\pm 6\%$.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.Mechanischer Auslöseschlüssel.Typ II - Klasse G.

NORMEN/RICHTLINIEN

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/>



NF ISO 3315, NF ISO 6789-1

SPEZIFISCHE DATEN

Bezeichnung	KASTEN "DYNASTOP" 20 NM-200 NM RUNDE BITS
Händlerangabe	DYSM-200-2
Gewicht (kg)	1.7
Behälter	Kästchen
Kapazität (Nm)	20 - 200
Knarre	1/2
Doppelvierkant	-
Kapazität (Ft.lb)	15 - 150
Modul	-
Teilung (Nm)	-
Aufsatz	19
Verlängerung	-
L nur Schlüssel (mm)	445
Ang. zur Knarre	TC-2-1/2
Behälter-Abmessungen (mm)	535x290x70
Garantie	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/>

