



Drehmomentschlüssel „DYNATECH®“ mit abnehmbaren bits

DYTC-...-0-FME

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 2024-05-04 20:08:45





BESCHREIBUNG

Drehmomentschlüssel „DYNATECH®“ mit abnehmbaren bits

Sicherheit: Zur Absicherung Ihrer Eingriffe, zur Vermeidung von Stürzen und Zeitverlust, zur Vorbeugung von Arbeitsunfällen, zur Steigerung der Produktivität: Entscheiden Sie sich für eine Sturzsicherungslösung von SAM. Sämtliche Werkzeuge des FME-Sortiments sind zum Schutz vor einem Herabfallen mit einem Clip versehen.

Vielseitiger Präzisionsschlüssel zur Durchführung der verschiedensten Eingriffe ohne Werkzeugwechsel. Garantierte Wiederholpräzision für zuverlässig sichere Schraubverbindungen. Ergonomischer Griff beständig gegenüber Kohlenwasserstoffen, sonstigen Lösemitteln, Bremsflüssigkeit und Kraftstoff. Die Ergonomie des Werkzeugs beugt der Gefahr von Muskel-Skelett-Erkrankungen vor. Komfortable Skala in Nm mit weitem Nutzungsbereich von 1 Nm bis 350 Nm, wodurch man stets das passende Werkzeug zur Hand hat. 3-Punkt-Kalibrierungsbescheinigung liegt dem Schlüssel bei, je nach Zahl der Zubehörteile entweder in einer Kunststoffhülle oder in Kasten. Präzise Garantierte Genauigkeit von $\pm 3\%$ bis zu 5000 Zyklen, übertrifft damit die Anforderungen der Norm ISO 6789 um 25% (Modelle der Kapazität 1 Nm-5 Nm: um $\pm 6\%$). Neu entwickelte Feder, die Ermüdungsprüfungen von 1 000 000 Zyklen beim maximalen Anziehmoment bestanden hat. Bezugspunkt am Griff für eine perfekte Einstellung des Auflagerpunkts für präzises Anziehen. Jeder Schlüssel ist mit einer Nummer sowie gemäß der Norm NF EN ISO 6789 mit einem Prüfzeugnis versehen. Mechanischer Auslöseschlüssel. Typ II - Klasse A.

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/>



NORMEN/RICHTLINIEN

NF ISO 3315, NF ISO 6789-1

SPEZIFISCHE DATEN

Händlerangabe	Gewicht (kg)	Behälter	Kapazität (Nm)	Knarre	Doppelvie rkant	Teilung (Nm)	Aufsatz	L nur Schlüssel (mm)	L mit Knarre (mm)	Ang. zur Knarre	Behälter- Abmessu ngen (mm)	Garantie
DYTC-350-0-FME	1.760	Rohr	70-350	-	-	1	14x18	543	-	-	565 x 45 x 45	M
DYTC-100-0-FME	1.290	Rohr	20-100	-	-	0,50	9x12	430	-	-	460 x 45 x 45	M
DYTC-200-0-FME	1.570	Rohr	40-200	-	-	1	14x18	479	-	-	565 x 45 x 45	M
DYTC-50-0-FME	1.100	Rohr	10-50	-	-	0,5	9x12	341	-	-	350 x 45 x 45	M
DYTC-25-0-FME	0.430	Rohr	5-25	-	-	0.20	9x12	240	-	-	220 x 35 x 35	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.

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/>



[>> Mehr erfahren](#)

Zusammensetzung



x 1

Drehmomentschlüssel „DYNATECH®“ mit abnehmbaren bits
DYTC-...-0



x 1

Beutel mit 5 speziellen werkzeughalteclips aus edelstahl FME
CLIP-25-FME

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 2024-05-04 20:08:45

