



Signalaufnehmer für elektronisches drehmomentmessgerät dyb

DYC-...N

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 2024-04-30 20:10:39





BESCHREIBUNG

Signalaufnehmer für elektronisches drehmomentmessgerät dyb

ZUR VERWENDUNG MIT DEM DREHMOMENTMESSGERÄT DYB Hochpräziser Drehmomentaufnehmer für Messlabors. Unmittelbar in die Messlehren integrierter Temperaturengleichung. Die Aufnehmer werden auf die Prüfstände vom Typ BC-5N montiert. Merkmale: - Impedanz: 2000 Ω - Empfindlichkeit: 1,5 mV/V (Skalenendwert) - Spannungsversorgung: 4 VDC.

NORMEN/RICHTLINIEN

NF ISO 1174-1, ISO 6789

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 2024-04-30 20:10:39



SPEZIFISCHE DATEN

Händlerangabe	Gewicht (kg)	Kapazität (Nm)	Abmessungen (mm)	Innenvierkant	Garantie
DYC-500N	0.725	50 - 500	77x64x51	3/4	M
DYC-10N	0.35	1 - 10	57x44x39	1/4	M
DYC-100N	0.38	10 - 100	57x44x43	3/8	M
DYC-250N	0.723	25 - 250	77x64x51	1/2	M
DYC-50N	0.365	5 - 50	57x44x43	3/8	M
DYC-25N	0.36	2.5 - 25	57x44x39	1/4	M
DYC-1000N	0.88	100 - 1000	77x64x56	3/4	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/>

