



## Signalaufnehmer für elektronisches drehmomentmessgerät dyb

**DYC-1000N**  
DYC-...N

### SAM Outillage

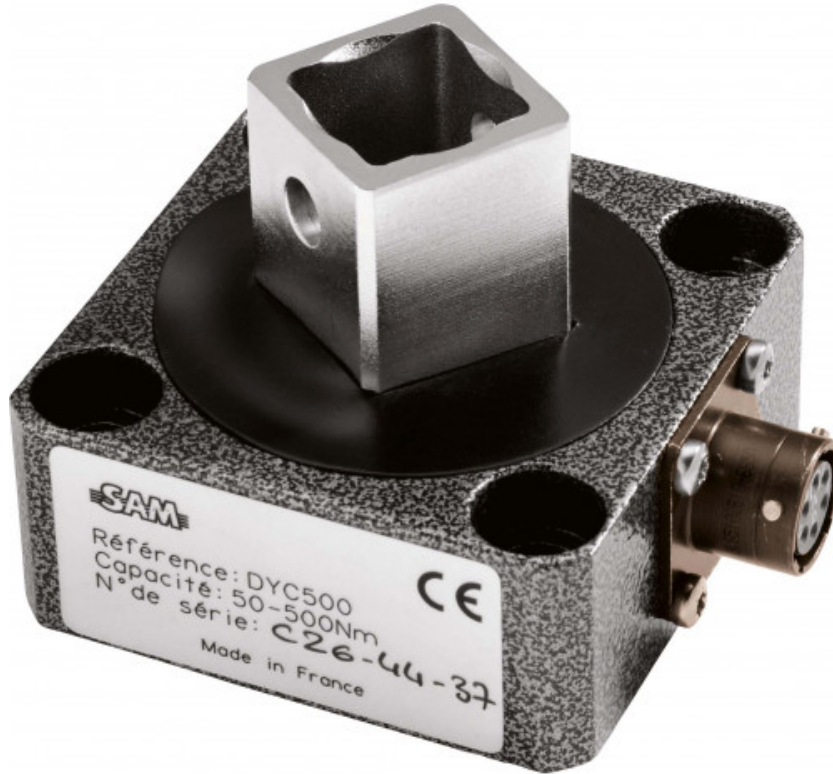
10 rue Camille de Rochetaillée  
42000 Saint-Etienne - France

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 20:12:30





## 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  $\Omega$ . - 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 20:12:30



## SPEZIFISCHE DATEN

Bezeichnung	SIGNALAUFNEHMER F. ELEKTR. DREHMOMENTMESSG. DYB 100NM 3/4"
Händlerangabe	DYC-1000N
Gewicht (kg)	0.88
Kapazität (Nm)	100 - 1000
Abmessungen (mm)	77x64x56
Innenvierkant	3/4
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/>

