

DYC-...N

Capteurs pour couplemètre électronique DYB

SERRAGE CONTRÔLÉ



DESCRIPTION

Capteurs pour couplemètre électronique DYB

À UTILISER AVEC LE COUPLEMÈTRE DYB

Capteur de couple de très haute précision destiné aux laboratoires de métrologie.
Compensation en température directement intégrée dans les jauges de mesure.
Les capteurs se montent sur les bancs de contrôle type BC-5N.

Caractéristiques :

- Impédance : 2 000 Ohm.
- Sensibilité : 1,5 mV/ V (pleine échelle).
- Alimentation : 4 V DC.

NORMES / DIRECTIVES

NF ISO 1174-1

ISO 6789

DONNÉES SPÉCIFIQUES

Référence commerci	Poids (kg)	Capacité (Nm)	Dimension (mm)	Carré femelle	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

SERRAGE CONTRÔLÉ