



## 2032 Bügelmessschrauben MICROMASTER

**DIN 863**

### Anwendung:

Zum Messen von Außenmaßen an Werkstücken, mittels Drahtschuhpaaren auch für Gewindemessung  
Ausführung: Mit elektronischer Ziffernanzeige

- Capa  $\mu$  System
- mm/ Inch-Umschaltung
- Nullsetzen an beliebiger Stelle
- Automatische Abschaltung
- Blockieren der Anzeige
- ABS/DIF-Umschaltung
- Reset/Preset (Messwertvoreinstellung)
- Mit Schnittstelle RS 232 optogekoppelt ab Nr. 2033001
- Hartmetallmessflächen
- Vorgezogene Friktionskupplung
- Feststellklemmung
- Lieferung: im Etui, Batterie
- ➔ Verbindungskabel siehe 8010008
- ➔ Ersatz Batterie Typ 3V Lithium CR2032
- ➔ Drahtschuhpaare für Außengewindemessung siehe Nr. 2277001-2277026



2032001



271103

D-K-15023-01-00  
2010-07



Kalibrierung siehe 900000



Artikel-Nr.	Ausführung	Messbereich mm	Zifferschrittwert		Messspindel Ø mm	Spindelsteigung mm	Preis in € / zzgl. MwSt.
			mm	Inch			
2032001	Schutzart IP 54 / ohne Datenausgang	0-30	0,001	0,00005	6,5	0,5	326,00
2032002	Schutzart IP 54 / ohne Datenausgang	25-50	0,001	0,00005	6,5	0,5	403,00
2032003	Schutzart IP 54 / ohne Datenausgang	50-75	0,001	0,00005	6,5	0,5	460,00
2032004	Schutzart IP 54 / ohne Datenausgang	75-100	0,001	0,00005	6,5	0,5	521,00
2033001	Schutzart IP 54 / mit Datenausgang	0-30	0,001	0,00005	6,5	0,5	351,00
2033002	Schutzart IP 54 / mit Datenausgang	25-50	0,001	0,00005	6,5	0,5	445,00
2033003	Schutzart IP 54 / mit Datenausgang	50-75	0,001	0,00005	6,5	0,5	528,00
2033004	Schutzart IP 54 / mit Datenausgang	75-100	0,001	0,00005	6,5	0,5	584,00
2033005	Schutzart IP 54 / mit Datenausgang	100-125	0,001	0,00005	8	0,5	754,00
2033006	Schutzart IP 54 / mit Datenausgang	125-150	0,001	0,00005	8	0,5	768,00
2033007	Schutzart IP 54 / mit Datenausgang	150-175	0,001	0,00005	8	0,5	778,00
2033008	Schutzart IP 54 / mit Datenausgang	175-200	0,001	0,00005	8	0,5	793,00
2033009	Schutzart IP 54 / mit Datenausgang	200-225	0,001	0,00005	8	0,5	840,00
2033010	Schutzart IP 54 / mit Datenausgang	225-250	0,001	0,00005	8	0,5	856,00
2033011	Schutzart IP 54 / mit Datenausgang	250-275	0,001	0,00005	8	0,5	882,00
2033012	Schutzart IP 54 / mit Datenausgang	275-300	0,001	0,00005	8	0,5	911,00

## 1399 Zubehör

### Verbindungskabel

- Für RS 232 Schnittstelle
- Mit Opto - Kopplung
- Passend für alle TESA und Preisser Messmittel
- Länge 2 m
- ➔ Software „Opto-G“ für Messwertübertragung siehe Nr. 8090001



Artikel-Nr.	Ausführung	Preis in € / netto
1399000	Verbindungskabel (Cannon 9 polig zu PC und Printer)	74,00
8010008	Verbindungskabel (Opto RS 232 - USB)	216,00