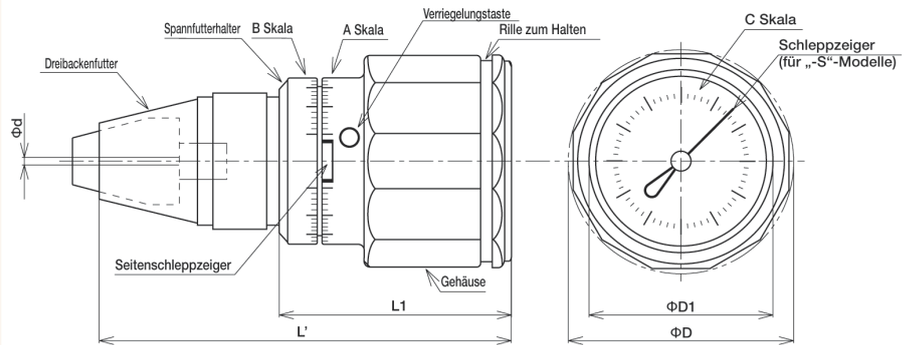


Drehmoment-Messuhr – BTG (-S)



Zum Prüfen kleiner Drehmomente in Labor und Fertigung

Ideal zum Messen, Prüfen und Anziehen von sehr kleinen Drehmomenten.

Die große analoge Skalenuhr und die seitliche Schleppzeigeranzeige am Gehäuse gewährleisten ein exaktes Ablesen der Messwerte aus verschiedenen Arbeitspositionen. Modelle mit der Endung -S haben eine zusätzlichen Schleppzeiger im oberen Display.

Es bestehen vielfältige Einsatzmöglichkeiten. Die BTG Messuhren sind auch für überraschende Objekte geeignet oder bspw. zum Messen des Drehmoments bei kieferorthopädischen Federn.

Lieferung in stabiler Safebox inkl. rückführbarem Werkskalibrierzertifikat (ISO/JCSS).

Optionen

INFO

- Metrische Skale (kgf-cm) auf Anfrage.
- Kalibrierkit BTGTCL150CN.

Hinweis

INFO

Beim Messen mit BTG (-S) ist darauf zu achten, dass mindestens 10 mm des zu messenden Objekts in das Futter eingespannt werden.



- ▶ Messgenauigkeit $\pm 2\%$.
- ▶ Geeignet für Messungen in beiden Drehrichtungen – rechts/links.
- ▶ Skalierung reicht 270 Grad je Seite, ein Überlastschutz ist eingebaut.
- ▶ Ausgestattet mit Aluminiumgehäuse und Vollstahl-Dreibackenfutter.
- ▶ Seitlicher Schleppzeiger gewährt exaktes Ablesen.

BTG (cN·m)

Modell (SI) *	Best.-Nr.	Messbereich cN·m	Graduierung	L' mm	øD mm	ød mm
BTG15CN-S	T251052-S	2 - 15	0.2	118	64.2	1-8.5
BTG24CN-S	T251055-S	3 - 24	0.5	118	64.2	1-8.5
BTG36CN-S	T251058-S	4 - 36	0.5	118	64.2	1-8.5
BTG60CN-S	T251061-S	6 - 60	1.0	118	64.2	1-8.5
BTG90CN-S	T251064-S	10 - 90	1.0	118	64.2	1-8.5
BTG150CN-S	T251067-S	20 - 150	2.0	118	64.2	1-8.5

BTG (ozf·in)

Modell *	Best.-Nr.	Messbereich ozf·in	Graduierung	L' mm	øD mm	ød mm
BTG60Z-S	T251050-S	6 - 60	1	118	64.2	1-8.5
BTG120Z-S	T251051-S	10 - 120	2	118	64.2	1-8.5

BTG (kgf·cm) *

Modell *	Best.-Nr.	Messbereich kgf·cm	Graduierung	L' mm	øD mm	ød mm
1.5BTG-S	T251053-S	0.2 - 1.5	0.02	118	64.2	1-8.5
2.4BTG-S	T251056-S	0.3 - 2.4	0.05	118	64.2	1-8.5
3.6BTG-S	T251059-S	0.4 - 3.6	0.05	118	64.2	1-8.5
6BTG-S	T251062-S	0.6 - 6	0.1	118	64.2	1-8.5
9BTG-S	T251065-S	1 - 9	0.1	118	64.2	1-8.5
15BTG-S	T251069-S	2 - 15	0.2	118	64.2	1-8.5

BTG (lbf·in)

Modell *	Best.-Nr.	Messbereich lbf·in	Graduierung	L' mm	øD mm	ød mm
1.5BTG-A-S	T251054-S	0.1 - 1.5	0.02	118	64.2	1-8.5
2.4BTG-A-S	T251057-S	0.3 - 2.4	0.02	118	64.2	1-8.5
3.6BTG-A-S	T251060-S	0.4 - 3.6	0.05	118	64.2	1-8.5
6BTG-A-S	T251063-S	0.6 - 6	0.1	118	64.2	1-8.5
9BTG-A-S	T251066-S	1 - 9	0.1	118	64.2	1-8.5
15BTG-A-S	T251069-S	2 - 15	0.2	118	64.2	1-8.5



Weitere Infos auf unserer Website.
24/7.

* Hinweise: Modelle mit Endung -S haben eine zusätzliche Schleppzeigeranzeige im oberen Display. Metrische Modelle werden auf Bestellung gefertigt und sind vom Umtausch ausgeschlossen.