

Blue Line Dynamometer

Ver. 1.2

- Hochpräzise und zuverlässig, Genauigkeit $\pm 0,4$ % FS.
- Klar erkennbare, rote LED-Zifferanzeige. Über weite Entfernung und bei Tageslicht ablesbar.
- Schutzart: IP67. Ideal für nasse/feuchte Umgebungen.
- Robuste, hochfeste Aluminiumkonstruktion für den Einsatz in rauen Umgebungen.
- Kalibrierungszertifikat ist im Lieferumfang enthalten.
- Lieferung im Hartschalenkoffer.
- Zuverlässige, hohe Qualität dank Entwurf und Herstellung in Dänemark.



Specifications	
Item No.	230601, 231201, 232501, 235501
Messbereich	6,5T, 12,5T, 25T, 55T
Genauigkeit (%)	+/- 0,4% FS
Grenzlast (%)	110%
Bruchlast	500%
Material	High strenght aluminium housing. Anodized blue surface treatment
Schutzart	IP 67
Display	Helles LED-Display
Ziffernhöhe	14 mm
Ziffernfarbe	Rot
Gebrauchsdauer	16-20 Stunden (Gebrauch bei geringen Temperaturen verkürzt die Gebrauchsdauer)
Gebrauchstemp.	-20°C bis +50°C**
Batterien	Integrierte Lithium-Ionen-Batterien
Ladegerät	Hochwertiges USB-Ladegerät

*Aufgrund der Bildschirmauflösung gerundet.

Art.-Nr.:	Messbereich (T)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Ø (mm)	Gewicht (Kg)	Inkr. (Kg)
230601	6,5	275	120	190	38	27	2,04	5
231201	12,5	300	125	200	42	37	3,21	10
232501	25	360	135	230	58	54	5,67	10
235501	55	460	175	280	75	74	12,65	50

