





dynafor[™] **LLZ2**

Für jede Last den richtigen Messbereich

Das TRACTEL® dynafor™ LLZ2 ist ein präziser, industrieller Lastdynamometer für das Messen von Zugkräften und schwebenden Lasten.

Das neueste Modell der dynafor™ Serie der Lastdynamometer bietet Funktionen und Vorteile, die exakt auf die Bedürfnisse seiner Nutzer abgestimmt sind.

www.tractel.com

dynafor[™] **LLZ2**

Vielseitig, robust und zuverlässig.

QUALITÄT:

- Robust und leicht
- Integrierte LCD-Anzeige
- Schutz der Anzeige durch seitliche und frontseitige Verstärkung
- Batterielebensdauer: 350 h
- Sicherheitsfaktor > 4

VIELSEITIGKEIT:

- Großer Messbereich: 1 t bis 20 t
- In allen Positionen einsetzbar, in Kombination mit Standardzubehör
- Schutzart IP 65 / NEMA 4:Für den Einsatz im Freien geeignet
- Temperaturbereich -20 ° C bis + 50 ° C



ERGONOMIE:

- Abgeschrägte Ecken: minimiert die Gefahr des Verhakens beim Hebevorgang
- Gute Lesbarketi: Ziffernhöhe 18 mm

GENAUIGKEIT:

- Zum Messen von Zugkräften (N) und hängender Massen (kg)
- Genauigkeit 0,3 %

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- Kapazität von 1.000 bis 20.000 kg
- Hohe Präzision 0,3 % v. E.
- Lieferung in gepolstertem Kunststoffkoffer
- Konform nach Maschinenrichtlinie 2006/42/EC.
- CE konform

OPTIONALES ZUBEHÖR:

- Schäkel
- Ösenhaken







Präzision und Rückverfolgbarkeit zertifiziert durch Justierungszertifikat in 5 Stufen









MODELLÜBERSICHT:

MESSBEREICH (t)	PRÄZISION +/- (kg)	KLEINSTER MESSSCHRITT (kg)	GEWICHT (kg)
1	3	1	0,75
3,2	9,6	5	0,93
6,3	18,9	10	1,44
12,5	37,5	20	3,22
20	60	50	5,10

