

REMA Dynamometer 04



REMA Dynamometer 04 enthält im Umfang Kunststoffkoffer, Betriebsanleitung und Kalibrierungsdaten.

Mechanische Merkmale

- Eloxiertes Aluminiumgehäuse.
- Schutzart IP 65.
- Überlastmeldung bei 10% Überlast.
- Prüflast: 2 x Messgrenze.
- Sicherheitsfaktor: 5 x Messgrenze.

Elektrische Daten

- Stromversorgung: 9V Standardbatterie AA.
- Betriebszeitdauer: max. 200 Stunden.

Elektronische Daten

- 5-Ziffer LCD Anzeige, 17 mm Zifferhöhe.
- Umgebungstemperatur von -10 bis +55 Grad C.
- Genauigkeit: +/- 0,15% des angezeigten Wertes.

Funktionen

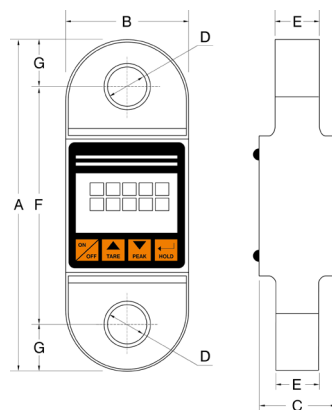
- Automatische Nullstellung beim Einschalten.
- Einfaches Menü: EIN/AUS, Tara, max. Wert und Hold-Taster.
- Selbstkalibrierung auf Null- und Gewichtswerte.
- Anzeigemöglichkeiten: Brutto-, Netto- und Taragewicht.
- Die Maximalanzeige hält das höchste Gewicht fest.
- Die Hold-Funktion hält den momentanen Gewichtswert aktuell angezeigten Gewichtswert auf dem Display fest.
- Maßeinheitenauswahl (kg - t - ton - lbs - daN - kN).
- Automatische Abschaltung.

Optionen

- Schäkel für Gewichte 10 und 20t (Mod. DSD04-10.0 und DSD04-20.0).

Norm:

- EN12100-1/2, EMC2004/108/EG, EN13155, EN13889



| Typ | Tragfähigkeit (kg) | Auflösung Ziffernschritt (kg) | A (mm) | B (mm) | C (mm) | D (mm) | E (mm) | F (mm) | G (mm) | Geschweiffter Schäkel (t) | Gewicht (kg) | Artikel-Nr. |
|------------|--------------------|-------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------------------------|--------------|-------------|
| DSD04-1.25 | 1250 | 0.5 | 190 | 85 | 54 | 16 | 16 | 142 | 25 | 1,50 in. | 0.70 | 1508000 |
| DSD04-2.5 | 2500 | 1 | 215 | 85 | 54 | 21 | 25 | 159 | 28 | 3,25 in. | 1.35 | 1508001 |
| DSD04-5.0 | 5000 | 2 | 232 | 85 | 54 | 27 | 32 | 168 | 32 | 6.50 in. | 1.85 | 1508003 |
| DSD04-10.0 | 10000 | 5 | 315 | 100 | 59 | 39 | 49 | 203 | 56 | 12.00 ex. | 3.60 | 1508005 |
| DSD04-20.0 | 20000 | 10 | 350 | 126 | 70 | 55 | 70 | 210 | 70 | 25.00 ex. | 7.00 | 1508007 |