

Dynamometer Rema DSD04 mit ablesbarer Fernbedienung

Produktinformation



REMA[®]

Diese Kranwaage dient dem Wiegen von Lasten unterschiedlicher Art in hängendem Zustand und bietet sicheren Schutz vor einer Überlastung der Hebeeinrichtung.

Mechanische Merkmale

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

Elektrische Daten

- Stromversorgung: Wiederaufladbare Batterie
- Batterielader: Input 230VAC, Output 20VDC
- Betriebszeit: max. 100 Stunden

Elektrische Daten

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

Funktionen

- Automatische Nullstellung beim Einschalten
- Einfaches Menü: EIN/AUS, Tara, Höchstwert und Hold-Taster
- Selbstkalibrierung auf Null- und Gewichtswerte
- Anzeigemöglichkeiten: Brutto-, Netto- und Taragewicht
- Die Maximalwertfunktion hält das höchste Gewicht fest

... [Read more](#)

Kennzeichnung: nach Norm, CE-Kennzeichnung

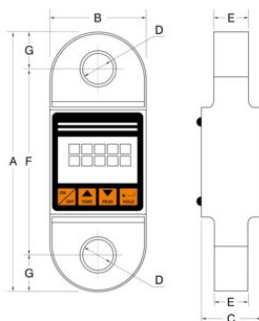
Standard: EN 13889, EN 13155, EN 12100

Hinweis: REMA Dynamometer 04 TX/RX mit eingebauter Antenne. Lieferung inkl. Kunststoffkoffer, Betriebsanleitung und Kalibrierungsdaten.

Sicherheitsbeiwert: 5

Dynamometer Rema DSD04 mit ablesbarer Fernbedienung

Blaupause



Technische Daten

Artikel-Nr.	GTIN Nr.	Tragfähigkeit t	Modell	Schäkel	Auflösung kg	Amm mm	Bmm mm	Cmm mm	Dmm mm	Emm mm	Fmm mm	Gmm mm	Gewicht (kg)
R1512003	8717365025846	5	DSD04-05TX/RX	6.5t in.	2	232	85	54	27	32	168	32	1,85
R1512005	8717365021763	10	DSD04-10TX/RX	12t ex.	5	315	100	59	39	49	203	56	3,6
R1512009	8717365021770	25	DSD04-25TX/RX	25t ex.	10	350	126	70	55	70	210	70	7
R1512011	8717365111013	50	DSD04-50TX/RX	55t ex.	20	450	165	98	77	98	260	95	17