

Dynamometer Rema DSD04

Produktinformation




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: 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 anae ... [Read more](#)

Kennzeichnung: nach Norm, CE-Kennzeichnung

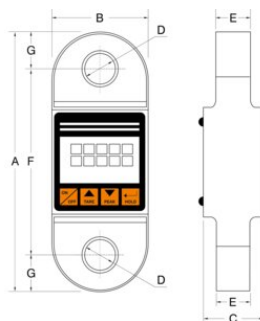
Standard: EN 12100, EN 13155, EN 13889

Hinweis: Lieferung inkl. Kunststoffkoffer, Betriebsanleitung und Kalibrierungsdaten.

Sicherheitsbeiwert: 5

Dynamometer Rema DSD04

Blaupause



Technische Daten

Artikel-Nr.	GTIN Nr.	Tragfähigkeit t	Modell	Schäkel	Auflösung kg	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	Gewicht (kg)
R1508000	8717365111006	1,25	DSD04-1.25	1,50t in.	0,5	190	85	54	16	16	142	25	0,7
R1508001	8717365007477	2,5	DSD04-2.5	3,25t in.	1	215	85	54	21	25	159	28	1,35
R1508003	8717365007484	5	DSD04-5.0	6.50t in.	2	232	85	54	27	32	168	32	1,85
R1508005	8717365007491	10	DSD04-10.0	12.00t ex.	5	315	100	59	39	49	203	56	3,6
R1508007	8717365020056	20	DSD04-20.0	25.00t ex.	10	350	126	70	55	70	210	70	7