

Dolezych

einfach sicher



Bestseller



Sicher heben – Sicher transportieren

Zugkraftmessgerät mit Funk-Fernbedienung

Zugkraftmessgerät Modell EDx mit Funk-Fernbedienung

Artikel-Nr.	Tragfähigkeit kg	Teilung kg	Eigengewicht ohne Schäkel kg
0845 3070	1.000	0,2	2,0
0845 3071	2.000	0,5	2,0
0845 3072	5.000	1	2,5
0845 3073	10.000	2	7,3
0845 3074	20.000	5	11,0
0845 3075	50.000	10	17,0
0845 3076	75.000	20	25,0
0845 3077	100.000	20	32,0
0845 3078	150.000	50	54,0
0845 3079	250.000	50	113,0

Schäkel bei den Modellen EDx-1T, EDx-2T, EDx-5T im Lieferumfang enthalten, bei den anderen Tragfähigkeiten auf Anfrage.



EDx-2 T



EDx-10 T



Funk-Fernbedienung

Dieses elektronische Zugkraftmessgerät dient zur Messung und Ermittlung von Lasten. Die robuste Konstruktion gewährleistet in Verbindung mit der Funk-Fernbedienung einen komfortablen und sicheren Einsatz.

Ausstattungsmerkmale und Lieferumfang

- Hochauflösendes LCD-Display (26 mm hoch)
- Schutzart IP 55
- Arbeitstemperaturbereich -20° bis +70°C
- RS-232-Schnittstelle an Zugkraftmessgerät und Funk-Fernbedienung zum Anschluss an PC
- CE-Kennzeichnung
- Kalibrierungszertifikat, Betriebsanleitung und Batterien (zwei C-Zellen-Batterien)
- Lieferung erfolgt bis zum Modell EDx-50T im stabilen Kunststoffkoffer
- Betriebsdauer ca. 150 h bis zu max. 400 h
- Reichweite der Funk-Fernbedienung in Abhängigkeit der Umgebung zwischen 90 m und 180 m



Optionales LED-Display mit RS-232-Schnittstelle und 127 mm Höhe auf Anfrage erhältlich

Do 2060 / PCE Digitale Kranwaage

Artikel-Nr.	Wägebereich kg
0804 5263	0,05 – 300
0804 5264	0,02 – 1.000
0804 5265	0,05 – 3.000
0804 5266	1,00 – 5.000
0804 5267	2,00 – 10.000

- Robuste Ausführung
- Kalibrierfähig nach DIN ISO
- Tarafunktion
- Kranhakenwaage mit Schäkel und Haken
- 4 x 1,5 V AA-Batterien
- Infrarotfernbedienung (Ein- und Ausschalten)



Do 2120 LLXh Zugkraftmessgerät und Kranwaage

Artikel-Nr.	max. Messbereich t	Präzision daN	kleinster Messwert daN	Gewicht kg
0845 3611	15	30	5	3,8
0845 3612	25	50	10	6,6
0845 3613	50	100	20	15,0
0845 3614	100	200	50	46,0
0845 3615	250	500	100	215,0

Elektronisches Zugkraftmessgerät mit abnehmbarem und vernetzbarem Bedienteil und USB-Port

- Flexibilität durch abnehmbares Bedienteil und Reichweite bis zu 80 m
- Bedienteil für mehrere Zugkraftmessgeräte geeignet
- Lange Batterielebensdauer, bis zu 1000 Stunden
- Lieferung im Koffer
- Schutzart des Messgerätes IP 66, Bedienteil: IP 54
- Präzision +/- 0,2% vom Endwert
- Stromversorgung Messgerät mit 1,5 V Batterien Typ AA, Bedienteil mit Akku

