

Wägetechnik

PFEIFER Loadlink Plus Zugkraftmessgerät

- ▶ Geeignet als Kranwaage oder zur Messung von Zugkräften
- ▶ Horizontaler und vertikaler Einsatz möglich!

Akustisches Warnsignal bei Überlastung
Viele Maßeinheiten kg, t, kN, lbs
80 Stunden Dauerbetrieb mit einer Batterie
Handelsüblicher 9-V-Block einsetzbar
Spitzenwertspeicher, Tara-Funktion
Bis 250 t

3 Jahre Herstellergarantie!
Verpackt im hochwertigen Alu-Koffer
Kalibrier-Zertifikat inklusive



Typ		PLL-250KG	PLL-500KG	PLL1T	PLL2T5	PLL5T	PLL12T	PLL25T	PLL50T	PLL100T	PLL200T	PLL250T
Messbereich	t	0,25	0,5	1	2,5	5	12	25	50	100	200	250
Auflösung/Ziffernschritt	kg	0,05	0,1	0,5	1	1	10	10	10	100	100	100
Einheiten		kg, kN, lbs	t, kg, kN, lbs	t, kg, kN, lbs	t, kg, kN, lbs	t, kg, kN, lbs	t, kg, kN, lbs	t, kg, kN, lbs	t, kg, kN	t, kN	t, kN	t, kN
Eigengewicht	kg	1,5	1,5	1,5	1,5	2,2	3,5	5,2	10,9	37	80	80
Sicherheitsfaktor		50:1	25:1	12:1	5:1	5:1	5:1	5:1	5:1	4:1	5:1	4:1
Schutzart		IP65										
Batterietyp		9-V-Block										
Batterielebensdauer		80 Stunden Dauerbetrieb										
Displaytyp		25 mm LCD										
Umgebungstemperatur	°C	-10 – +50										
Genauigkeit		+/-0,3% des angehängten Gewichtes										
Maß A	mm	204	204	204	204	249	305	340	424	608	690	690
Maß B	mm	43	43	43	43	43	47	60	75	99	150	150
Maß C	mm	101	101	101	101	101	101	110	163	255	305	305
Maß D	mm	146	146	146	146	165	193	215	230	320	350	350
Maß E	mm	24,5	24,5	24,5	24,5	38	47,5	55	76	108	125	125
Maß F	mm	47,5	47,5	47,5	47,5	66	—	—	—	—	—	—
Maß G	mm	19	19	19	19	32	—	—	—	—	—	—
Bestell-Nummer		217158	217159	217160	217161	217162	217164	217166	217167	217168	217169	217170

2 Stück passende Schälkel

Bestell-Nummer		218251	218251	218251	218251	218252	218253	218254	218255	auf Anfr.	auf Anfr.	auf Anfr.

