

Dynamometer Radiolink Plus

Produkt information



Dynamometer til både vejning og dynamisk belastningsovervågning.

Sjækkel: Crosby G2130.

Batteritype/levetid: Håndholdt 2 x AA/Dynamometer 4 x AA. / Håndholdt 60 timer/Dynamometer 1200 timer kontinuerlig.

Nøjagtighed: $\pm 0,1\%FC$ af anvendt belastning.

Frekvens: 2.4 GHz.

Rækkevidde: 700 m.

Datahastighed: 3 Hz op til 200 Hz kan bestilles til dynamiske belastningsovervågningsprogrammer.

Beskyttelse: IP65.

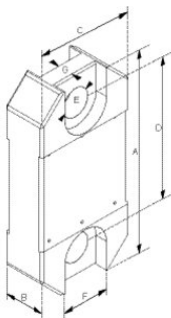
... [Read more](#)

Materiale: Høj kvalitets flyaluminium.

Arbejdstemperatur: -10°C op til +50°C.

Dynamometer Radiolink Plus

Stregtegning



Tekniske data

Varenummer	Type	WLL ton	Sikkerhedsfaktor	Opløsning kg	Lastestift Ø mm	A mm mm	B mm mm	C mm mm	D mm mm	E mm mm	F mm mm	G mm mm	Vægt kg
423500250240	RLP2T5	2,5	7:1	1	19	204	43	104	146	24,5	48	19	1,5
423500650240	RLP6T5	6,5	7:1	1	25	249	43	113	165	38	66	32	2,4
423501200240	RLP12T	12	7:1	2	35	305	47	113	193	47,5	-	-	3,7
423502500240	RLP25T	25	5:1	5	51	340	60	115	215	55	-	-	5
423503500240	RLP35T	35	5:1	5	57	393	75	126	225	60	-	-	8,6
423505500240	RLP55T	55	5:1	10	57	424	75	180	230	76	-	-	13
423510000240	RLP100T	100	5:1	50	83	608	99	255	320	109	-	-	34