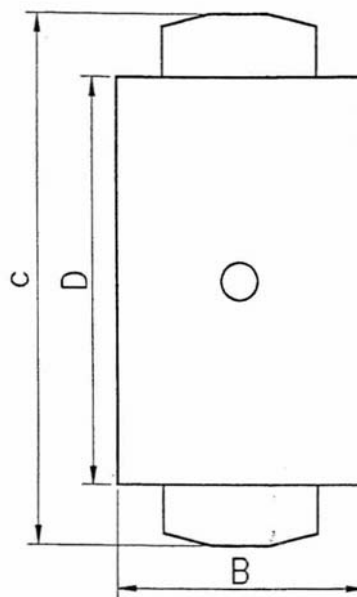
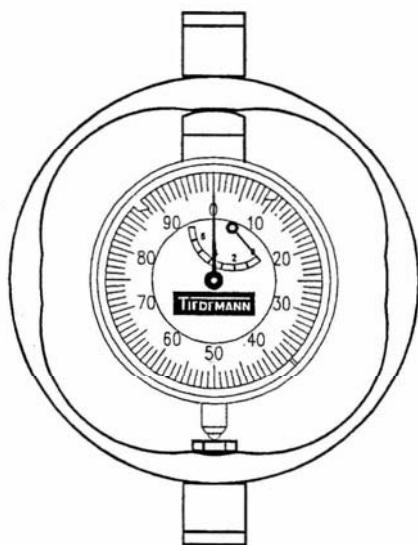


Druckkraft-Dynamometer

Diese Kraftmesser sind nur für die Messung von Druckkräften aufgebaut. Die Kalibrierdaten bei analogen 100er-Uhrenskaalen werden mit Kalibriertabelle geliefert. Alternativ bieten wir gezeichnete Skalen zur direkten Kraftablesung.

Die digitalen Kraftmesser werden genauso bezeichnet wie die Produkte in dem Block „mit Kalibriertabelle“, jedoch wird ein „dig“ angehängt, z.B. D50dig.



mit Kalibriertabelle:

Type	DT02	DT05	DT-1	DT-2	DT-5	DT10	DT20	DT50	DT100	DT200
Meßbereich N (kN)	200	500	1kN	2	5	10	20	50	100	200
Maße B	27	27	27	35	35	40	55	65	75	98
nach D	60	60	60	60	66	66	80	104	113	135
Skizze (mm) c	79	79	79	80	86	86	104	128	143	175
Anzeige (Skt.)	350	350	350	350	300	250	250	280	200	200
Genauigkeit ±N	0,6	1	2	4	10	25	50	120	250	500
Gewicht kg	0,12	0,14	0,15	0,21	0,27	0,34	0,7	1,5	2,2	4,8

mit gezeichneter Skala:

Type	DS02	DS05	DS-1	DS-2	DS-5	DS10	DS20	DS50	DS100	DS200
Meßbereich N (kN)	50	130	260	540	1,5kN	3,8	8	18	45	90
maximal belastbar bis N (kN)	200	500	1kN	2	5	10	20	50	100	200
Maße B	27	27	27	35	35	40	55	65	75	98
nach D	60	60	60	60	66	66	80	104	113	135
Skizze (mm) c	79	79	79	80	86	86	104	128	143	175
Genauigkeit ±N	0,6	1	2	4	10	25	50	120	250	500
Gewicht kg	0,12	0,14	0,15	0,21	0,27	0,34	0,7	1,5	2,2	4,8