

杠杆表 K 30

对震动不敏感，防磁读数指针
分度值 0,01 mm
量程 0,8 mm
外圈直径 - Ø 32 mm
测量头长度 12,8 mm
结构形式 A 按照 DIN 2270 标准
精度标准按照 DIN 2270 标准



杠杆表 K 33

对震动不敏感，防磁读数指针
分度值 0,01 mm
量程 0,5 mm
外圈直径 - Ø 32 mm
测量头长度 35,7 mm
结构形式 A 按照 DIN 2270 标准
精度标准按照 DIN 2270 标准



杠杆表 K 37

对震动不敏感，防磁读数指针
分度值 0,002 mm
量程 0,2 mm
外圈直径 - Ø 32 mm
测量头长度 12,8 mm
结构形式 B 按照 DIN 2270 标准
精度标准按照 DIN 2270 标准



杠杆表 K 30/1

对震动不敏感，防磁读数指针
分度值 0,01 mm
量程 1,0 mm
外圈直径 - Ø 32 mm
测量头长度 16,6 mm
结构形式 A 按照 DIN 2270 标准
精度标准按照 DIN 2270 标准



杠杆表 K 32

对震动不敏感，防磁读数指针
分度值 0,01 mm
量程 0,8 mm
外圈直径 - Ø 32 mm
测量头长度 12,8 mm
结构形式 C 按照 DIN 2270 标准
精度标准按照 DIN 2270 标准



杠杆表重要技术参数一览表, 按照德标 DIN 2270

型号	分度值	量程	刻度标识	表径 \emptyset	结构形式 DIN 2270	测量头长度 (2 mm 球珠 - \emptyset)
K 30	0,01 mm	0,8 mm	0-40-0	32 mm	A	12,8 mm
K 30/1	0,01 mm	1 mm	0-50-0	32 mm	A	16,6 mm
K 31	0,01 mm	0,8 mm	0-40-0	32 mm	B	12,8 mm
K 32	0,01 mm	0,8 mm	0-40-0	32 mm	C	12,8 mm
K 33	0,01 mm	0,5 mm	0-25-0	32 mm	A	35,7 mm
K 34	0,01 mm	0,5 mm	0-25-0	32 mm	B	35,7 mm
K 35	0,01 mm	0,5 mm	0-25-0	32 mm	C	35,7 mm
K 36	0,002 mm	0,2 mm	0-100-0	32 mm	A	12,8 mm
K 37	0,002 mm	0,2 mm	0-100-0	32 mm	B	12,8 mm
K 38	0,002 mm	0,2 mm	0-100-0	32 mm	C	12,8 mm
<hr/>						
K 40	0,01 mm	0,8 mm	0-40-0	40 mm	A	12,8 mm
K 40/1	0,01 mm	1 mm	0-50-0	40 mm	A	16,6 mm
K 41	0,01 mm	0,8 mm	0-40-0	40 mm	B	12,8 mm
K 42	0,01 mm	0,8 mm	0-40-0	40 mm	C	12,8 mm
K 43	0,01 mm	0,5 mm	0-25-0	40 mm	A	35,7 mm
K 44	0,01 mm	0,5 mm	0-25-0	40 mm	B	35,7 mm
K 45	0,01 mm	0,5 mm	0-25-0	40 mm	C	35,7 mm
K 46	0,002 mm	0,2 mm	0-100-0	40 mm	A	12,8 mm
K 47	0,002 mm	0,2 mm	0-100-0	40 mm	B	12,8 mm
K 48	0,002 mm	0,2 mm	0-100-0	40 mm	C	12,8 mm
K 49 AD	0,001 mm	0,2 mm	0-200-0	40 mm	A	12,8 mm
K 58	0,001 mm	0,2 mm	0-200-0	58 mm	A	12,8 mm

所有杠杆表具备以下技术优势: 自动切换测量方向。

- 机芯的基准支承点为优质红宝石支承。
- 外壳备有 3 个燕尾导轨用于导入夹持杆。
- 壳体经过镀硬铬处理
- 测量头顶部为直径 2 mm 的硬金属球珠。



杠杆表测量头

型号	长度	球珠
5.2281	12,8 mm	\emptyset 2 mm (硬金属)
5.2297	12,0 mm	\emptyset 0,4 mm (硬金属)
5.2282	12,3 mm	\emptyset 1 mm (硬金属)
5.2283	13,3 mm	\emptyset 3 mm (硬金属)
5.2296	12,8 mm	\emptyset 2 mm (红宝石)
5.2284	35,7 mm	\emptyset 2 mm (硬金属)
5.2285	35,2 mm	\emptyset 1 mm (硬金属)
5.2286	36,2 mm	\emptyset 3 mm (硬金属)
5.2298	35,7 mm	\emptyset 2 mm (红宝石)



杠杆表夹持杆

型号	\emptyset	型号	\emptyset
2.4801	8 h6	2.4804	4 h6

主托架 FH 8

夹持杆直径 8 mm h6
带有燕尾槽与量表安装孔 \emptyset 4 H 7



圆头夹持 FH 90

8 mm \emptyset x 90 mm
带有燕尾槽

