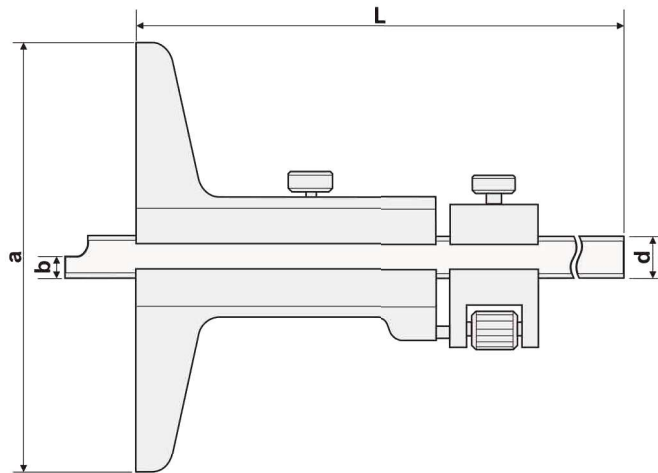


带微调游标深度尺

Vernier Depth Gauge with Fine Adjustment Clamp



D

主要特点:

- 用于测量孔深和台阶尺寸

FEATURES

- Used for measuring depth of a bore and step

货号 Code NO.	测量范围 Measuring Range mm	分度值 Graduation mm	精度 Accuracy mm	L mm	a mm	b mm	d mm
151-300	0-150	0.02	±0.03	250	100	5	10
151-300-1	0-150	0.02	±0.03	250	150	5	10
151-301	0-150	0.05	±0.05	250	100	5	10
151-301-1	0-150	0.05	±0.05	250	150	5	10
151-302	0-200	0.02	±0.03	300	100	5	10
151-302-1	0-200	0.02	±0.03	300	150	5	10
151-303	0-200	0.05	±0.05	300	100	5	10
151-303-1	0-200	0.05	±0.05	300	150	5	10
151-304	0-250	0.02	±0.04	350	100	5	10
151-304-1	0-250	0.02	±0.04	350	150	5	10
151-304-2	0-250	0.02	±0.04	350	200	5	10
151-305	0-250	0.05	±0.08	350	100	5	10
151-305-1	0-250	0.05	±0.08	350	150	5	10
151-305-2	0-250	0.05	±0.08	350	200	5	10
151-306	0-300	0.02	±0.04	400	100	5	10
151-306-1	0-300	0.02	±0.04	400	150	5	10
151-306-2	0-300	0.02	±0.04	400	200	5	10
151-307	0-300	0.05	±0.08	400	100	5	10
151-307-1	0-300	0.05	±0.08	400	150	5	10
151-307-2	0-300	0.05	±0.08	400	200	5	10
151-308	0-400	0.02	±0.05	505	150	4	11
151-308-1	0-400	0.02	±0.05	505	200	4	11
151-308-2	0-400	0.02	±0.05	505	250	4	11
151-309	0-400	0.05	±0.08	505	150	4	11
151-309-1	0-400	0.05	±0.08	505	200	4	11

货号 Code NO.	测量范围 Measuring Range mm	分度值 Graduation mm	精度 Accuracy mm	重量 Weight kg	L mm	a mm	b mm	d mm
151-309-2	0-400	0.05	±0.08	-	505	250	4	11
151-310	0-500	0.02	±0.05	0.4	605	150	4	11
151-310-1	0-500	0.02	±0.08	0.5	605	200	4	11
151-310-2	0-500	0.02	±0.08	0.5	605	250	4	11
151-311	0-500	0.05	±0.08	0.4	605	150	4	11
151-311-1	0-500	0.05	±0.07	0.5	605	200	4	11
151-311-2	0-500	0.05	±0.07	0.5	605	250	4	11
151-312	0-600	0.02	±0.07	0.5	705	150	4	11
151-312-1	0-600	0.02	±0.10	0.6	705	200	4	11
151-312-2	0-600	0.02	±0.10	0.6	705	250	4	11
151-313	0-600	0.05	±0.10	0.5	705	150	4	11
151-313-1	0-600	0.05	±0.07	0.6	705	200	4	11
151-313-2	0-600	0.05	±0.07	0.6	705	250	4	11
151-314	0-800	0.02	±0.07	1.5	968	200	6	18
151-314-1	0-800	0.02	±0.10	1.5	968	250	6	18
151-314-2	0-800	0.02	±0.10	1.6	968	300	6	18
151-315	0-800	0.05	±0.10	1.5	968	200	6	18
151-315-1	0-800	0.05	±0.07	1.5	968	250	6	18
151-315-2	0-800	0.05	±0.07	1.6	968	300	6	18
151-316	0-1000	0.02	±0.07	1.7	1168	200	6	18
151-316-1	0-1000	0.02	±0.10	1.8	1168	250	6	18
151-316-2	0-1000	0.02	±0.10	1.8	1168	300	6	18
151-317	0-1000	0.05	±0.10	1.7	1168	200	6	18
151-317-1	0-1000	0.05	±0.10	1.8	1168	250	6	18
151-317-2	0-1000	0.05	±0.10	1.8	1168	300	6	18