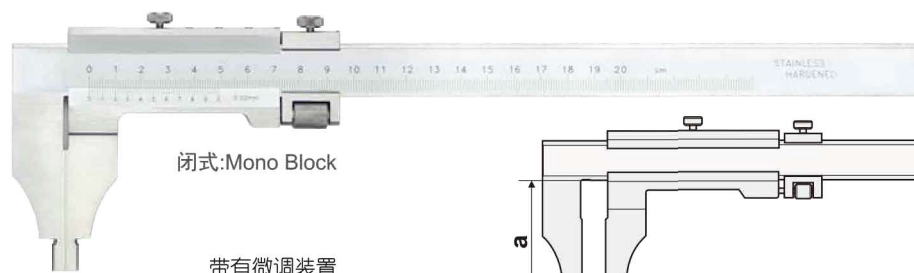


单向爪游标卡尺

Vernier Caliper with Basic Jaws

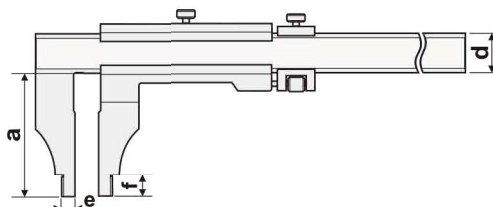


开式
Open Block



闭式: Mono Block

带有微调装置
With fine-adjustment carriage



主要特点:

- 下爪为圆弧形外测量面更适于测量精密内孔

FEATURES

- Nib shaped jaws for ID and OD measurements

货号Code NO. 闭式Mono Block	货号Code NO. 开式Open Block	测量范围 Measuring Range mm	分度值 Graduation mm	精度 Accuracy mm	重量 Weight kg	a mm	d mm	f mm	e mm
141-700	141-740	0-200	0.02	± 0.03	—	65	20	12	5
141-700-1	141-740-1	0-200	0.02	± 0.03	—	80	20	12	5
141-701	141-741	0-200	0.05	± 0.05	—	65	20	12	5
141-701-1	141-741-1	0-200	0.05	± 0.05	—	80	20	12	5
141-720	141-760	0-200	0.02/ 0.001"	± 0.03	—	65	20	12	5
141-720-1	141-760-1	0-200	0.02/ 0.001"	± 0.03	—	80	20	12	5
141-721	141-761	0-200	0.05/1/128"	± 0.05	—	65	20	12	5
141-721-1	141-761-1	0-200	0.05/1/128"	± 0.05	—	80	20	12	5
141-702	141-742	0-250	0.02	± 0.03	—	65	20	12	5
141-702-1	141-742-1	0-250	0.02	± 0.03	—	80	20	12	5
141-703	141-743	0-250	0.05	± 0.05	—	65	20	12	5
141-703-1	141-743-1	0-250	0.05	± 0.05	—	80	20	12	5
141-722	141-762	0-250	0.02/ 0.001"	± 0.03	—	65	20	12	5
141-722-1	141-762-1	0-250	0.02/ 0.001"	± 0.03	—	80	20	12	5
141-723	141-763	0-250	0.05/1/128"	± 0.05	—	65	20	12	5
141-723-1	141-763-1	0-250	0.05/1/128"	± 0.05	—	80	20	12	5
141-704	141-744	0-300	0.02	± 0.04	—	65	20	12	5
141-704-1	141-744-1	0-300	0.02	± 0.04	—	90	20	12	5
141-705	141-745	0-300	0.05	± 0.05	—	65	20	12	5
141-705-1	141-745-1	0-300	0.05	± 0.05	—	90	20	12	5
141-724	141-764	0-300	0.02/ 0.001"	± 0.04	—	65	20	12	5
141-724-1	141-764-1	0-300	0.02/ 0.001"	± 0.04	—	90	20	12	5
141-725	141-765	0-300	0.05/1/128"	± 0.05	—	65	20	12	5
141-725-1	141-765-1	0-300	0.05/1/128"	± 0.05	—	90	20	12	5
141-706	141-746	0-400	0.02	± 0.04	—	100	24	18	10
141-706-1	141-746-1	0-400	0.02	± 0.04	—	125	24	18	10
141-707	141-747	0-400	0.05	± 0.10	—	100	24	18	10
141-707-1	141-747-1	0-400	0.05	± 0.10	—	125	24	18	10
141-726	141-766	0-400	0.02/ 0.001"	± 0.04	—	100	24	18	10
141-726-1	141-766-1	0-400	0.02/ 0.001"	± 0.04	—	125	24	18	10
141-727	141-767	0-400	0.05/1/128"	± 0.10	—	100	24	18	10
141-727-1	141-767-1	0-400	0.05/1/128"	± 0.10	—	125	24	18	10
141-708	141-748	0-500	0.02	± 0.05	1.3	100	24	18	10
—	141-748A	10-500	0.02	± 0.05	1.3	100	24	18	5
141-708-1S	141-748-1S	0-500	0.02	± 0.05	1.3	150	24	18	10
141-708-2	141-748-2	0-500	0.02	± 0.07	2.2	200	31	24	10
141-709	141-749	0-500	0.05	± 0.10	1.3	100	24	18	10
141-709-1S	141-749-1S	0-500	0.05	± 0.10	1.3	150	24	18	10
141-709-2	141-749-2	0-500	0.05	± 0.10	2.2	200	31	24	10
141-728	141-768	0-500	0.02/ 0.001"	± 0.05	1.3	100	24	18	10
141-728-1S	141-768-1S	0-500	0.02/ 0.001"	± 0.05	1.3	150	24	18	10
141-728-2	141-768-2	0-500	0.02/ 0.001"	± 0.07	2.2	200	31	24	10
141-729	141-769	0-500	0.05/1/128"	± 0.10	1.3	100	24	18	10
141-729-1S	141-769-1S	0-500	0.05/1/128"	± 0.10	1.3	150	24	18	10
141-729-2	141-769-2	0-500	0.05/1/128"	± 0.10	2.2	200	31	24	10
141-710	141-750	0-600	0.02	± 0.05	1.3	100	24	18	10
—	141-750A	10-600	0.02	± 0.05	1.3	100	24	18	5
141-710-1S	141-750-1S	0-600	0.02	± 0.05	1.3	150	24	18	10
141-710-2	141-750-2	0-600	0.02	± 0.07	2.5	200	31	24	10
141-711	141-751	0-600	0.05	± 0.10	1.3	100	24	18	10
141-711-1S	141-751-1S	0-600	0.05	± 0.10	1.3	150	24	18	10
141-711-2	141-751-2	0-600	0.05	± 0.10	2.5	200	31	24	10
141-730	141-770	0-600	0.02/ 0.001"	± 0.05	1.3	100	24	18	10
141-730-1S	141-770-1S	0-600	0.02/ 0.001"	± 0.05	1.3	150	24	18	10
141-730-2	141-770-2	0-600	0.02/ 0.001"	± 0.07	2.5	200	31	24	10
141-731	141-771	0-600	0.05/1/128"	± 0.10	1.3	100	24	18	10
141-731-1S	141-771-1S	0-600	0.05/1/128"	± 0.10	1.3	150	24	18	10
141-731-2	141-771-2	0-600	0.05/1/128"	± 0.10	2.5	200	31	24	10
141-712	141-752	0-800	0.02	± 0.06	2.6	150	31	24	10
141-712-1	141-752-1	0-800	0.02	± 0.08	2.8	200	31	24	10
141-713	141-753	0-800	0.05	± 0.10	2.6	150	31	24	10
141-731-1	141-753-1	0-800	0.05	± 0.10	2.8	200	31	24	10
141-732	141-772	0-800	0.02/ 0.001"	± 0.06	2.6	150	31	24	10
141-732-1	141-772-1	0-800	0.02/ 0.001"	± 0.08	2.8	200	31	24	10
141-733	141-773	0-800	0.05/1/128"	± 0.10	2.6	150	31	24	10
141-733-1	141-773-1	0-800	0.05/1/128"	± 0.10	2.8	200	31	24	10
141-714	141-754	0-1000	0.02	± 0.07	2.7	150	31	24	10

货号Code NO. 闭式Mono Block	货号Code NO. 开式Open Block	测量范围 Measuring Range mm	分度值 Graduation mm	精度 Accuracy mm	重量 Weight kg	a mm	d mm	f mm	e mm
141-714-1	141-754-1	0-1000	0.02	± 0.09	3.3	200	31	24	10
141-715	141-755	0-1000	0.05	± 0.10	2.7	150	31	24	10
141-715-1	141-755-1	0-1000	0.05	± 0.15	3.3	200	31	24	10
141-734	141-774	0-1000	0.02/ 0.001"	± 0.07	2.7	150	31	24	10
141-734-1	141-774-1	0-1000	0.02/ 0.001"	± 0.09	3.3	200	31	24	10
141-735	141-775	0-1000	0.05/1/128"	± 0.10	2.7	150	31	24	10
141-735-1	141-775-1	0-1000	0.05/1/128"	± 0.15	3.3	200	31	24	10
141-716	141-756	0-1500	0.02	± 0.11	6.0	150	42	24	10
141-716-1	141-756-1	0-1500	0.02	± 0.11	6.3	200	42	24	10
141-716-3	141-756-3	0-1500	0.02	± 0.15	9.3	300	50	24	10
141-717	141-757	0-1500	0.05	± 0.15	6.0	150	42	24	10
141-717-1	141-757-1	0-1500	0.05	± 0.20	6.3	200	42	24	10
141-717-3	141-757-3	0-1500	0.05	± 0.20	9.3	300	50	24	10
141-736	141-776	0-1500	0.02/ 0.001"	± 0.11	6.0	150	42	24	10
141-736-1	141-776-1	0-1500	0.02/ 0.001"	± 0.11	6.3	200	42	24	10
141-736-3	141-776-3	0-1500	0.02/ 0.001"	± 0.15	9.3	300	50	24	10
141-737	141-777	0-1500	0.05/1/128"	± 0.15	6.0	150	42	24	10
141-737-1	141-777-1	0-1500	0.05/1/128"	± 0.20	6.3	200	42	24	10
141-737-3	141-777-3	0-1500	0.05/1/128"	± 0.20	9.3	300	50	24	10
141-718	141-758	0-2000	0.02	± 0.14	7.3	150	42	24	10
141-718-1	141-758-1	0-2000	0.02	± 0.14	7.9	200	42	24	10
141-718-3	141-758-3	0-2000	0.02	± 0.18	11.1	300	50	24	10
141-719	141-759	0-2000	0.05	± 0.20	7.3	150	42	24	10
141-719-1	141-759-1	0-2000	0.05	± 0.20	7.9	200	42	24	10
141-719-3	141-759-3	0-2000	0.05	± 0.25	11.1	300	50	24	10
141-738	141-778	0-2000	0.02/ 0.001"	± 0.14	7.3	150	42	24	10
141-738-1	141-778-1	0-2000	0.02/ 0.001"	± 0.14	7.9	200	42	24	10
141-738-3	141-778-3	0-2000	0.02/ 0.001"	± 0.18	11.1	300	50	24	10
141-739	141-779	0-2000	0.05/1/128"	± 0.20	7.3	150	42	24	10
141-739-1	141-779-1	0-2000	0.05/1/128"	± 0.20	7.9	200	42	24	10
141-739-3	141-779-3	0-2000	0.05/1/128"	± 0.25	11.1	300	50	24	10
141-780	141-800	0-2500	0.02	± 0.22	8.3	150	50	24	10
141-780-1	141-800-1	0-2500	0.02	± 0.22	9.0	200	50	24	10
141-780-3	141-800-3	0-2500	0.02	± 0.24	12.6	300	50	24	10
141-781	141-801	0-2500	0.05	± 0.25	8.3	150	50	24	10
141-781-1	141-801-1	0-2500	0.05	± 0.25	9.0	200	50	24	10
141-781-3	141-801-3	0-2500	0.05	± 0.30	12.6	300	50	24	10
141-790	141-810	0-2500	0.02/ 0.001"	± 0.22	8.3	150	50	24	10
141-790-1	141-810-1	0-2500	0.02/ 0.001"	± 0.22	9.0	200	50	24	10
141-790-3	141-810-3	0-2500	0.02/ 0.001"	± 0.24	12.6	300	50	24	10
141-791	141-811	0-2500	0.05/1/128"	± 0.25	8.3	150	50	24	10
141-791-1	141-811-1	0-2500	0.05/1/128"	± 0.25	9.0	200	50	24	10
141-791-3	141-811-3	0-2500	0.05/1/128"	± 0.30	12.6	300	50	24	10
141-782	141-802	0-3000	0.02	± 0.26	12.8	150	50	24	10
141-7									