

АРТИКУЛ 2034

Штангенциркуль с прямоугольным профилем 40x20

сделан из специального сплава, который позволяет конструкции одновременно быть прочной и легкой.

- Обработка анодным оксидом предохраняет от царапин и коррозии, при прочности 250-350 HV.

- Направляющие рамы сделаны из прочных отшлифованных стальных прутков диаметром 6 мм.

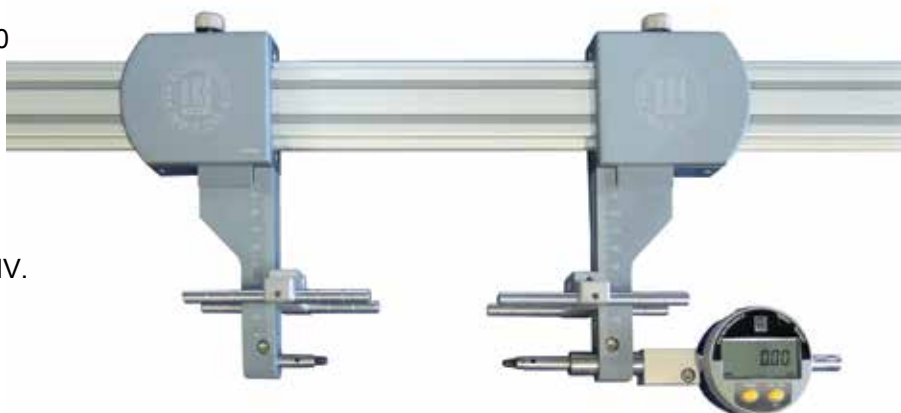
- Для максимальной точности измерений во избежание больших искажений, замеры проводятся при помощи сравнительного анализа.

- Для этого штангенциркуль оснащен двумя устройствами сдвига, одно из которых снабжено специальным устройством, которое позволяет измерять отклонения измеряемого предмета по отношению к образцу.

- Специальные поддерживающие и выравнивающие системы легко настраиваются и заменяются.

- Устройство штангенциркуля позволяет получать наиболее точные измерения.

- В зависимости от соответствия образцов можно выбирать диапазоны измерений и длину губок.



КОД	ДИАПАЗОН (мм)	ДИАПАЗОН ГУБОК (мм)	ВЕС (кг)
2034.01	500	85	3,200
2034.02	1100	85	3,300
2034.03	1300	85	3,400
2034.04	1500	85	3,600
2034.05	1700	120	3,800
2034.06	2300	120	3,900
2034.07	2700	120	4,000
2034.08	3200	120	4,200
2034.09	3800	120	4,600
2034.10	4300	120	4,700