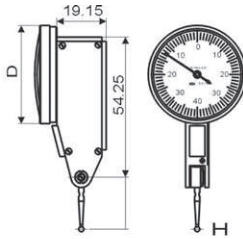




### Универсальный рычажный индикатор, горизонтальный, соответствует DIN 2270

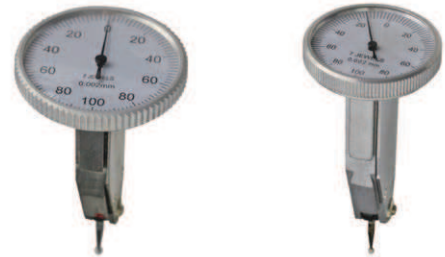
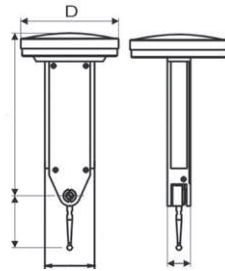
- шкала 0,01 мм или 0,002 мм
- точность соответствует DIN 2270
- твердосплавный щуп Ø2 мм
- ударопрочный, автоматическая инверсия направления измерения
- с 2 разъемами Ø 6 мм и Ø 8 мм
- поставляется в кейсе



№ заказа	Шкала, мм	Диапазон, мм	Цена деления	d, мм	L, мм / щуп
1280057	0 - 100 - 0	0,2	0,002	32	11,6
1280052	0 - 100 - 0	0,2	0,002	40	11,6
1280050	0 - 40 - 0	0,8	0,01	32	11,6
1280053	0 - 40 - 0	0,8	0,01	38	11,6
1280072					11,6 щуп-копье

### Универсальный рычажный индикатор, вертикальный соответствует DIN 2270

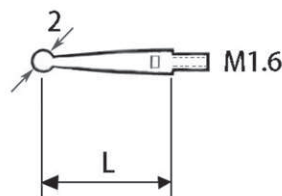
- шкала 0,01 мм или 0,002 мм
- точность соответствует DIN 2270
- твердосплавный щуп Ø2 мм
- ударопрочный, автоматическая инверсия направления измерения
- с 2 разъемами Ø 6 мм и Ø 8 мм
- поставляется в кейсе



№ заказа	Шкала, мм	Диапазон, мм	Цена деления	d, мм	L, мм / щуп
1280058	0 - 100 - 0	0,2	0,002	32	11,6
1280056	0 - 100 - 0	0,2	0,002	40	11,6
1280054	0 - 40 - 0	0,8	0,01	32	11,6
1280055	0 - 40 - 0	0,8	0,01	40	11,6
1280072					11,6 щуп-копье

### Цифровой универсальный рычажный индикатор, шкала 0,01 мм или 0,0005"

- шкала 0,01 мм/0,0005"
- точность ± 0,01 мм
- твердосплавный щуп Ø 2 мм
- ударопрочный, автоматическая инверсия направления измерения
- с 2 разъемами Ø 6 мм и Ø 8 мм
- поставляется в кейсе



№ заказа	Диапазон, мм	Шкала, мм	d, мм	L, мм
1280073	± 0,5	0,01/0,0005"	44	11,6
1280072	-	-	-	11,6 щуп-копье

### Измерительный рычаг для индикаторов

- исп. как удлинитель для индикатора
- с приводным валом Ø 8 мм
- общая длина 80 мм



№ заказа	Общая длина, мм	Вал, мм
1260024	80	8