

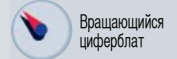
## Прецизионные индикаторы ROCH 0,01 мм

### Модели С 58 и С 60

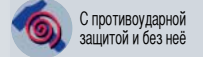
Обе модели № 0141760635 и 0141760636 очень доступны по цене.



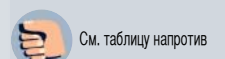
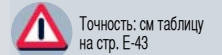
EN ISO 463  
Заводской стандарт



Цельнометаллический корпус. Крепежный шток и плунжер сделаны из закаленной нержавеющей стали



Регулируемые маркеры допуска. Модель 0141760640 с тонкой регулировкой, смонтированной под защитной крышкой шкалы. Резьба для изм. вставки: M2,5



Точность: см таблицу на стр. E-43

См. таблицу напротив

Установленный измерительный накопчик со стальным шариком АЕ 3,175 мм

Исключения: модели 0141760631, 0141761210, 0141761211 имеют рубиновый шарик

Пластиковый футляр или картонная коробка

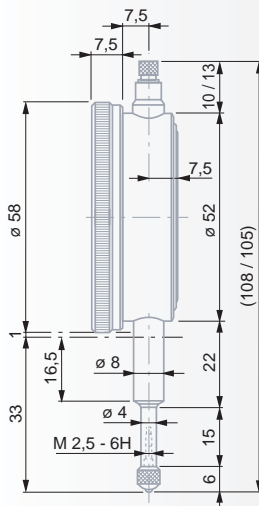
Идентификационный номер

Сертификат соответствия

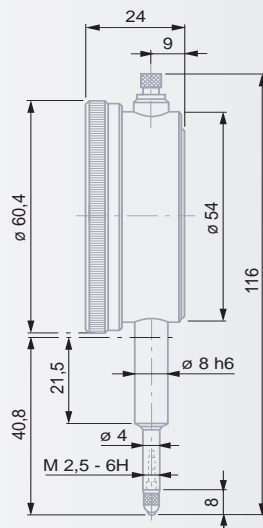
№	мм	мм	мм	мм	мм	мм	Н
<i>Обычные модели</i>							
0141760631	58	0,01	10	10,5	—	1	0 ÷ 50 ÷ 100* ≤ 1,4
0141760632	58	0,01	10	10,5	—	1	0 ÷ 50 ÷ 100* ≤ 1,4
0141760635	58	0,01	10	10,5	—	1	0 ÷ 50 ÷ 100* ≤ 1,4
0141760636**	58	0,01	10	10,5	—	1	0 ÷ 50 ÷ 100* ≤ 1,4
0141760640	58	0,01	10	10,5	●	1	0 ÷ 50 ÷ 100* ≤ 1,4
0141761210	60,4	0,01	10	10,5	●	1	0 ÷ 50 ÷ 100* ≤ 1,4
0141761211**	60,4	0,01	10	10,5	●	1	0 ÷ 50 ÷ 100* ≤ 1,4
<i>Модель с укороченным диапазоном индикации</i>							
0141760601	58	0,01	±0,4	9,0	●		40 ÷ 0 ÷ 40 ≤ 1,4
<i>Модели IP 54, влагонепроницаемые</i>							
0141760624	58	0,01	10	10,5	●	1	0 ÷ 50 ÷ 100* ≤ 2

\* С дополнительными красными цифрами для обратного счета.

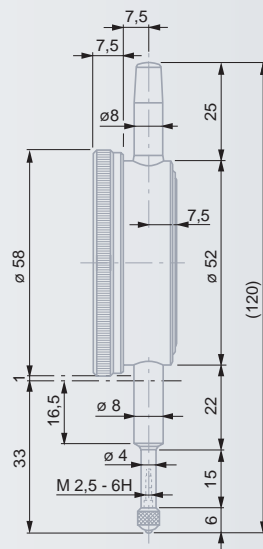
\*\* Установлена задняя крышка с центральной проушиной (см. также стр. E - 47)



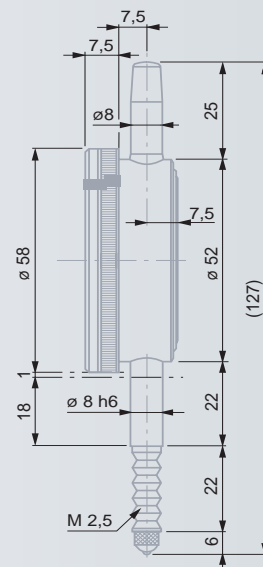
0141760631 – 0141760635  
0141760632 – 0141760636



0141761210  
0141761211



0141760601  
0141760640



0141760624