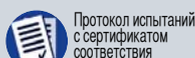
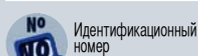
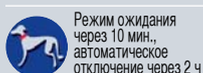
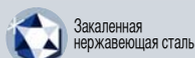
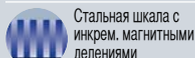
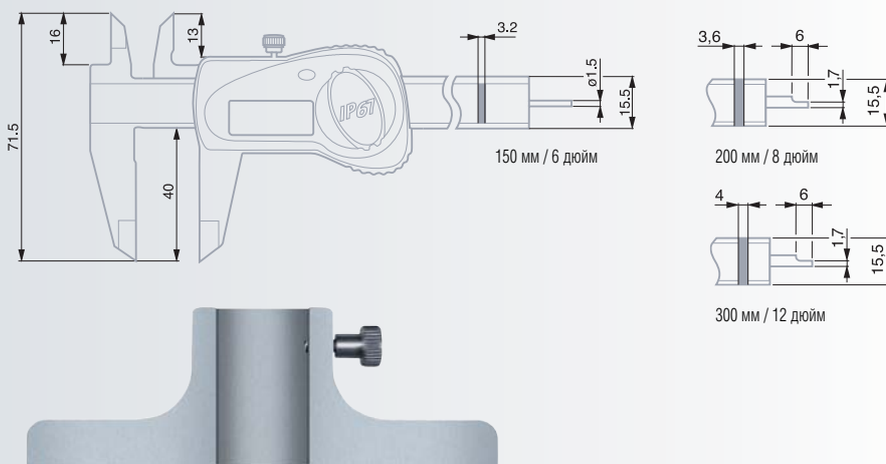
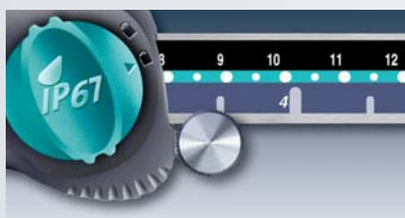
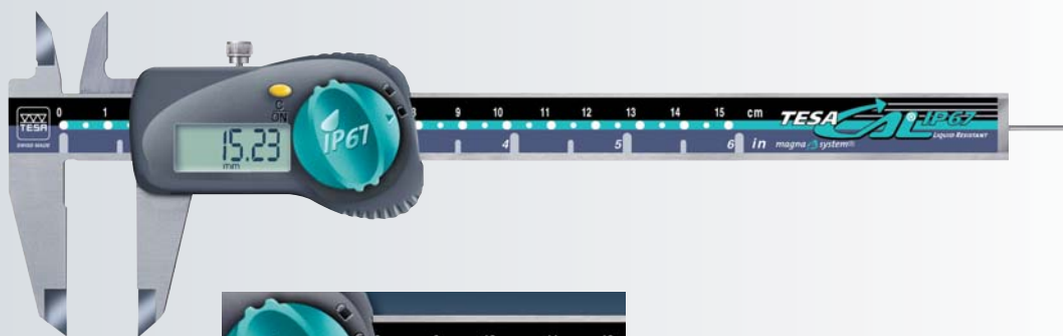


TESA CAL IP67 с системой «magna μ system»

Новая запатентованная TESA измерительная «magna μ system»

Новый электронный штангенциркуль – Высочайшая степень защиты для ручного инструмента – Полностью защищён от проникновения жидкостей и металлических частиц.

Магнитная измерительная система, технология от TESA – Высокая точность и достоверность измерений даже в тяжёлых промышленных условиях – маркировка SWISS MADE.



№



№	мм/дюйм	RS 232	Привод. колесо	A мм	B мм	C мм	г
00530300	150 / 6	—	—	40	16	71,5	140
00530301	150 / 6	—	●	40	16	71,5	140
00530302	200 / 8	—	●	50	20	89,5	200
00530303	300 / 12	—	●	64	22	105,5	270
00530311	150 / 6	●	●	40	16	71,5	140
00530312	200 / 8	●	●	50	20	89,5	200
00530313	300 / 12	●	●	64	22	105,5	270

Специальные принадлежности

01961000 Литиевая батарея, 3 В, 190 мАч, Тип CR 2032

00560013 Лапка для измерения глубины к штангенциркулям с 150 мм измерительным интервалом, см. также стр. А-2

Соединительный кабель, см. в разделе N