

Серия 70: классическая форма профиля, легкость и удобство в применении

- Легкий прямоугольный профиль из алюминия.
- На чувствительную измерительную поверхность нанесено защитное покрытие.
- Гладкие боковые поверхности и электростатическое порошковое покрытие обеспечивают легкую очистку.
- Пластиковые колпачки защищают профиль при ударах.
- Технология сборки уровней STABILA обеспечивает точность измерений на протяжении долгого времени. Точность измерения в нормальном положении составляет $\pm 0,5$ мм/м.



Применение и дополнительное оснащение



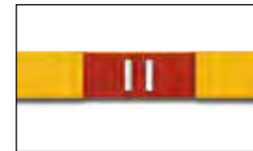
Типы **70** и **70-2** отлично подходят для измерений при проведении столярных, облицовочных и электромонтажных работ, монтаже отопительных систем и других работ по дому.

Тип **70-2** оснащен дополнительной **вертикальной пузырьковой камерой** и позволяет быстро снимать показания в любом положении.



Тип **70 W** отлично подходит для строительства металлоконструкций, столярных и других работ по дому. Поворотная **пузырьковая камера для измерения углов**

позволяет определять различные наклоны.



Тип **70 M** отлично подходит для измерительных работ при строительстве металлоконструкций – у пользователя всегда свободны руки для выравнивания

и регулировки конструктивных элементов. **Магнитная система на основе редкоземельного магнита** обеспечивает сцепление уровней с металлическими конструктивными элементами.



Тип **70 P-2-2** идеально подходит для создания конструкций из деревянных стоек, установки готовых стеновых и сборных бетонных конструкций, конструктивных элементов и

системных опалубок. Измерительная **поверхность с двумя вмонтированными накладками** перекрывает неровности материала и позволяет провести точные измерения, например на бракованной балке.

Серия 70

| |
|---|
| Тип |
| Точность измерения в нормальном положении |
| Измерительные поверхности |
| Тип пузырьковой камеры |
| Защитные колпачки |
| Особенности |

| |
|------------------------------------|
| 70 |
| 0,029° = 0,5 мм/м |
| 1 |
| 1 горизонтальная 1 вертикальная |
| Стандартные |
| – |

| |
|------------------------------------|
| 70-2 |
| 0,029° = 0,5 мм/м |
| 1 |
| 1 горизонтальная 2 вертикальные |
| Стандартные |
| – |

| |
|--|
| 70 W |
| 0,029° = 0,5 мм/м |
| 1 |
| 1 горизонтальная 1 вертикальная 1 поворотная для измерения углов |
| Стандартные |
| – |

| |
|------------------------------------|
| 70 M |
| 0,029° = 0,5 мм/м |
| 1 |
| 1 горизонтальная 1 вертикальная |
| Стандартные |
| Редкоземельный магнит |

| |
|------------------------------------|
| 70 P-2-2 |
| 0,029° = 0,5 мм/м |
| 1 |
| 2 горизонтальные 2 вертикальные |
| Стандартные |
| 2 накладки |

| |
|--------|
| Длина |
| 30 см |
| 40 см |
| 50 см |
| 60 см |
| 80 см |
| 90 см |
| 100 см |
| 120 см |
| 150 см |
| 180 см |
| 200 см |

| |
|--------|
| Арт. № |
| 02281 |
| 02282 |
| 02283 |
| 02284 |
| 02286 |
| 02287 |
| 02288 |
| 02289 |
| 02290 |
| 02291 |
| 02292 |

| |
|--------|
| Арт. № |
| – |
| 14187 |
| – |
| 02324 |
| 14188 |
| 02327 |
| 14189 |
| 02329 |
| – |
| 14190 |
| 16284 |

| |
|--------|
| Арт. № |
| – |
| 02472 |
| – |
| 02474 |
| 02475 |
| – |
| 02478 |
| – |
| – |
| – |
| – |

| |
|--------|
| Арт. № |
| 02871 |
| 02872 |
| 02143 |
| 02874 |
| 02875 |
| – |
| 02876 |
| 02149 |
| 02877 |
| 02878 |
| 02879 |

| |
|--------|
| Арт. № |
| – |
| – |
| – |
| – |
| – |
| – |
| – |
| – |
| – |
| 02420 |
| 02421 |
| 02422 |