

Строительные уровни МАГНИТНЫЕ с рукоятками

Прочная конструкция с сильными магнитами

Отличная читаемость информации и длительный срок службы

- Уровнемер из акрилового стекла с четко нанесенными маркировочными линиями в пузырьке

Отсутствие обесцвечивания жидкости, максимальная точность при колебаниях температуры

- Флуоресцентная пузырьковая жидкость, обладающая высокой устойчивостью к ультрафиолетовому излучению

Очень легко очищается

- Электростатическому порошковому покрытию серого цвета

Надежная конструкция с высокой точностью измерений

- Ударопрочные торцевые крышки защищают профиль спиртового уровня от деформации
- Точность измерения спиртового уровня в нормальном положении составляет $0,029^\circ = 0,5 \text{ мм/м}$

Высокая точность

- Прочный профиль из легкого металла с фрезерованной измерительной поверхностью



Высота (H)	64 мм
Ширина (B)	25,8 мм
Точность измерения (по длине)	0.5 мм/м
Точность измерения в градусах	0.029 градусов
Толщина профиля	1,2 мм

Класс точности визуализации I



Точность = 0.5:1000мм

Измерение 180°

Измерение 90°

Измерение 45°

The diagram illustrates the accuracy of the level at different angles. At 180 degrees, there are 4 correct and 4 incorrect readings. At 90 degrees, there are 2 correct and 2 incorrect readings. At 45 degrees, there are 2 correct and 6 incorrect readings.

Артикул №	1714 644 406	1714 644 408	1714 644 410
Количество	1	1	1
Длина (L)	60 см	80 см	100 см
Высота (H)	64 мм	64 мм	64 мм
Ширина (B)	25,8 мм	25,8 мм	25,8 мм
Точность измерения (по длине)	0.5 мм/м	0.5 мм/м	0.5 мм/м
Точность измерения для измерений над головой (по длине)	0.75 мм/м	0.75 мм/м	0.75 мм/м
Точность измерения в градусах	0.029 градусов	0.029 градусов	0.029 градусов
Точность измерения в градусах для измерений над головой	0.043 градусов	0.043 градусов	0.043 градусов