



Артикул

Длина, м

Профиль ДВУХВАТ

ПРОФЕССИОНАЛ. Правило алюминиевое со стальной рабочей кромкой

1072-1.0_z01	1
1072-1.5_z01	1.5
1072-2.0_z01	2
1072-2.5_z01	2.5
1072-3.0_z01	3

МАСТЕР. Правило алюминиевое с ребром жесткости

10721-1.0	1
10721-1.5	1.5
10721-2.0	2
10721-2.5	2.5
10721-3.0	3

Прямоугольный профиль

ПРОФЕССИОНАЛ. Правило-уровень с ребром жесткости, 2 глазка, 2 ручки, усиленный профиль 1.6 мм

1075-1.5_z01	1.5
1075-2.0_z01	2
1075-2.5_z01	2.5
1075-3.0_z01	3

ПРОФЕССИОНАЛ. Правило-уровень с ребром жесткости, 2 глазка, усиленный профиль 1.6 мм

10753-1.5	1.5
10753-2.0	2
10753-2.5	2.5
10753-3.0	3

МАСТЕР. Правило алюминиевое с ребром жесткости

10751-1.0	1
10751-1.5	1.5
10751-2.0	2
10751-2.5	2.5
10751-3.0	3
10751-4.0	4



Применяются для нанесения и выравнивания штукатурного слоя на горизонтальных и вертикальных поверхностях.

ПРАВИЛА С ПРОФИЛЕМ ДВУХВАТ

ПРОФЕССИОНАЛ. Правило алюминиевое со стальной рабочей кромкой «Би-металл»

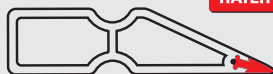
Благодаря новейшей запатентованной конструкции со стальной закаленной рабочей кромкой, срок службы правил **ДВУХВАТ** увеличен в 15 раз по сравнению с обычными алюминиевыми правилами.

Артикул	Длина, м	Упаковка
1072-1.0_z01	1	Бумажная этикетка
1072-1.5_z01	1.5	
1072-2.0_z01	2	
1072-2.5_z01	2.5	
1072-3.0_z01	3	



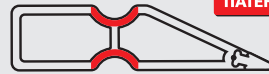
- **Стальная рабочая кромка с закалкой** – многократно увеличенная износостойкость

ПАТЕНТ



- **Профиль «Двухват»** запатентованное преимущество дополнительного упора

ПАТЕНТ



- **Удлиненная область захвата** надежное удержание правила в руке при силовых работах

ПАТЕНТ



- **Оптимальный угол кромки** повышенная устойчивость правила к необратимой деформации

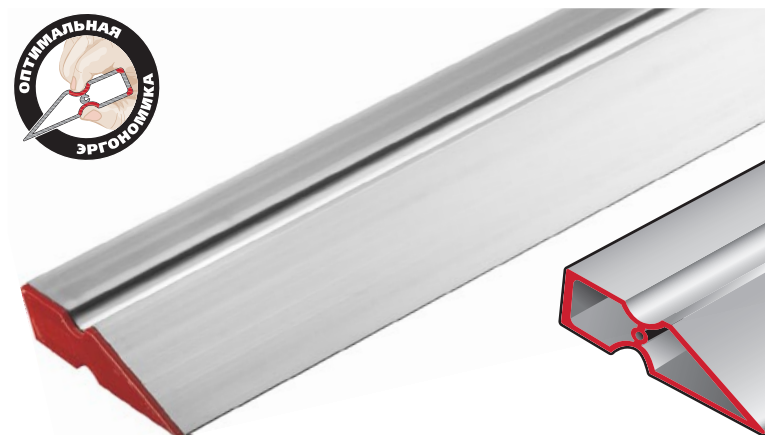
ПАТЕНТ



МАСТЕР. Правило алюминиевое с ребром жесткости

Запатентованная конструкция **ДВУХВАТ** с оптимальной эргономикой и повышенной прочностью обеспечивает удобный захват и увеличенный срок службы.

Артикул	Длина, м	Упаковка
10721-1.0	1	Бумажная этикетка
10721-1.5	1.5	
10721-2.0	2	
10721-2.5	2.5	
10721-3.0	3	



- **Профиль «Двухват»** запатентованное преимущество дополнительного упора

ПАТЕНТ



- **Ребро жесткости сферической формы** препятствует изгибам корпуса

ПАТЕНТ



- **Удлиненная область захвата** – надежное удержание правила в руке при силовых работах

ПАТЕНТ



- **Утолщенная задняя стенка** повышенное сопротивление к деформации

ПАТЕНТ



- **Оптимальный угол кромки** – повышенная устойчивость правила к необратимой деформации

ПАТЕНТ



ПРАВИЛА С ПРЯМОУГОЛЬНЫМ ПРОФИЛЕМ

ПРОФЕССИОНАЛ. Правило-уровень с ручками с ребром жесткости, 2 глазка, усиленный профиль 1.6 мм

Профессиональный особопрочный инструмент с увеличенной толщиной стенок для длительного срока службы в тяжелых условиях.

- Эргономичные ручки для удобства использования
- 2 высокоточные (1 мм/м) измерительные ампулы изготовлены на прецизионном оборудовании из ударопрочного акрила
- Увеличенная толщина стенок (1.6 мм) обеспечивает высокую надежность измерений и увеличивает срок службы инструмента в несколько раз
- Ребро жесткости для высокой стойкости к изгибам
- Высокопрочный материал корпуса обеспечивает длительный срок службы

Артикул	Длина, м	Упаковка
1075-1.5_z01	1.5	
1075-2.0_z01	2	
1075-2.5_z01	2.5	Бумажная этикетка
1075-3.0_z01	3	

ПРОФЕССИОНАЛ. Правило-уровень с ребром жесткости, 2 глазка, усиленный профиль 1.6 мм

Профессиональный особопрочный инструмент с увеличенной толщиной стенок для длительного срока службы в тяжелых условиях.

- 2 высокоточные (1 мм/м) измерительные ампулы изготовлены на прецизионном оборудовании из ударопрочного акрила
- Увеличенная толщина стенок (1.6 мм) обеспечивает высокую надежность измерений и увеличивает срок службы инструмента в несколько раз
- Ребро жесткости для высокой стойкости к изгибам
- Высокопрочный материал корпуса обеспечивает длительный срок службы

Артикул	Длина, м	Упаковка
10753-1.5	1.5	
10753-2.0	2	
10753-2.5	2.5	Бумажная этикетка
10753-3.0	3	

МАСТЕР. Правило алюминиевое с ребром жесткости

Профессиональный инструмент из особопрочного легкого сплава.

- Ребро жесткости обеспечивает устойчивость к изгибу
- Высококачественный легкий сплав повышенной прочности обеспечивает длительный срок службы

Артикул	Длина, м	Упаковка
10751-1.0	1	
10751-1.5	1.5	
10751-2.0	2	
10751-2.5	2.5	Бумажная этикетка
10751-3.0	3	
10751-4.0	4	

