



# ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

КОД ПО КАТАЛОГУ      ОПИСАНИЕ ТОВАРА      УПАКОВКА / КОРОБКА

**ØFIT IT**

 «Янтарь». 3 глазка, шкала. Фрезерованная рабочая грань, ребра жесткости на каждой из боковых сторон. Материал: алюминий, пластиковые внутренние ручки.

18162	600 мм	60
18163	800 мм	30
18164	1000 мм	30
18165	1200 мм	30
18166	1500 мм	30
18167	2000 мм	20

**ØFIT IT**

 «Перископ». 3 глазка, вертикальный глазок с зеркалом и окном на фронтальной плоскости для устранения ошибки бокового зрения, работы в ограниченном пространстве, повышения скорости и удобства проведения измерений. Шкала. Фрезерованная рабочая грань. Материал: алюминий.

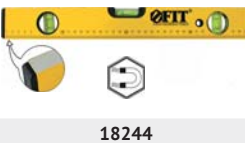
18183	800 мм	40
18184	1000 мм	40
18186	1500 мм	20

**ØFIT HQ**

 «Стайл». Усиленный корпус, фрезерованная рабочая грань, 3 глазка, шкала. Глазок с увеличительным действием. Противоударный. Материал: алюминиевый сплав.

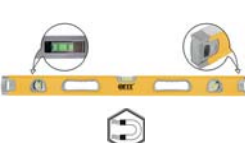
18204	400 мм	10/30
18205	500 мм	10/30
18206	600 мм	10/30
18208	800 мм	10/30
18210	1000 мм	10/30
18212	1200 мм	10/30
18215	1500 мм	10/30
18220	2000 мм	10/30

**ØFIT HQ**

 «Магнит». Профи. Усиленный корпус, фрезерованная рабочая грань, 3 глазка, шкала, магниты встроены в базу для удобства работы с металлическими поверхностями. Материал: алюминиевый сплав.


18244	400 мм	30
18246	600 мм	30
18248	800 мм	30

**ØFIT HQ**      **! НОВИНКА**

 «Эталон». Профи. Увеличенная точность 0,5 мм/м. Усиленный противоударный корпус, две фрезерованных рабочих грани, встроенные в базу магниты, 3 глазка, вертикальный глазок с зеркалом и окном на фронтальной плоскости для устранения ошибки бокового зрения, работы в ограниченном пространстве, повышения скорости и удобства проведения измерений. Внутренние ручки у 18273-18277. Материал: алюминий, пластиковые прорезиненные вставки и внутренние ручки.

18271	400 мм	40
18272	600 мм	30
18273	800 мм	30
18274	1000 мм	30
18275	1200 мм	20
18276	1500 мм	10
18277	2000 мм	10


**ØFIT IT**

 «Универсал». Для «водных работ». 5 глазков. Применяется в работах с поверхностями с заданным углом наклона, например, при монтаже сантехнических труб, когда нужен маленький угол наклона. Материал: алюминий.

18471	600 мм	10/50
-------	--------	-------

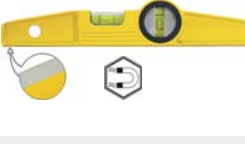
КОД ПО КАТАЛОГУ      ОПИСАНИЕ ТОВАРА      УПАКОВКА / КОРОБКА

**ØFIT IT**

 «Хард». «Мини». 3 глазка. Литой профиль, усиленная конструкция, фрезерованная рабочая поверхность с встроенными магнитами. Материал: алюминиевый сплав.

18590	250 мм	12/60
-------	--------	-------

**ØFIT IT**

 «Хард». «Мини». 2 глазка (горизонтальный и вертикальный). Литой сплошной профиль, фрезерованная рабочая поверхность с встроенными магнитами, усиленная противоударная конструкция. Материал: алюминий.


18591	250 мм	12/60
-------	--------	-------

**ØFIT IT**

 «Контур». Увеличенная точность - 0,5 мм/1 м. Литой усиленный профиль, 2 глазка, фрезерованная рабочая поверхность. Прорезиненные ударные площадки для выравнивания поверхности при проведении строительных и отделочных работ на горизонтальной и вертикальной поверхностях (кладка кирпича, кафельной плитки). Материал: алюминий, резина.


18595	600 мм	30
-------	--------	----

**ØFIT IT**

 Прорезиненная ударная площадка позволяет выравнивать поверхность непосредственно при проведении строительных и отделочных работ (кладка кирпича, кафельной плитки) как на горизонтальной, так и на вертикальной поверхности. Дополнительное окошко с зеркальным отражателем для наблюдения за вертикальным глазком. Регулируемый горизонтальный глазок. Цельнометаллический литой корпус из алюминиевого сплава, 2 глазка, фрезерованная рабочая поверхность.

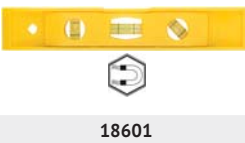
18596	600 мм	10/60
-------	--------	-------

**НУРС**

 «Торпедо». «Мини». Для работы в ограниченном пространстве. Пластиковый корпус с магнитом на рабочей поверхности, 3 глазка.

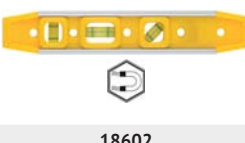
18599	225 мм	20/160
-------	--------	--------

**ØFIT IT**

 «Торпедо». «Мини». Для работы в ограниченном пространстве. Пластиковый корпус с магнитом на рабочей поверхности, 3 глазка.

18601	225 мм	200
-------	--------	-----

**ØFIT IT**

 «Торпедо». «Мини». Магнитная полоса на рабочей поверхности. 3 глазка. Для работы в ограниченном пространстве. Материал: пластиковый корпус с алюминиевой рамкой.

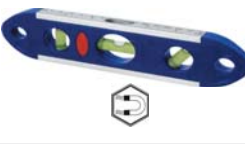
18602	225 мм	30/120
-------	--------	--------

**ØFIT IT**

 «Мини». Со стрелочным угломером для измерения углов наклона поверхности от 0° до 360°. Пластиковый корпус с магнитным основанием, 2 глазка. Для работы в ограниченном пространстве.

18603	200 мм	20/120
-------	--------	--------

**ØFIT IT**

 «Торпедо». С магнитом в нижней части и метрической линейкой в верхней части корпуса. 3 глазка. Для работы в ограниченном пространстве. Материал: пластиковый корпус с алюминиевой рамкой.

18604	230 мм	20/100
-------	--------	--------