



MICRO S1

Прицел Aimpoint® из серии Micro™, оптимизированный для гладкоствольных ружей



Прицел серии MICRO™



Высокопрочный алюминий



Компактный и легкий (100 гр.)



Водостойкий (до глубины 5 м)



Пристрелка (± 1 м на 100 м, по горизонтали и вертикали)



Срок службы батареи 5 лет



Оптимизирован для гладкоствольных ружей



Очень низкая оптическая ось (14 мм)



Регулировка яркости оптимизирована для использования с гладкоствольными ружьями



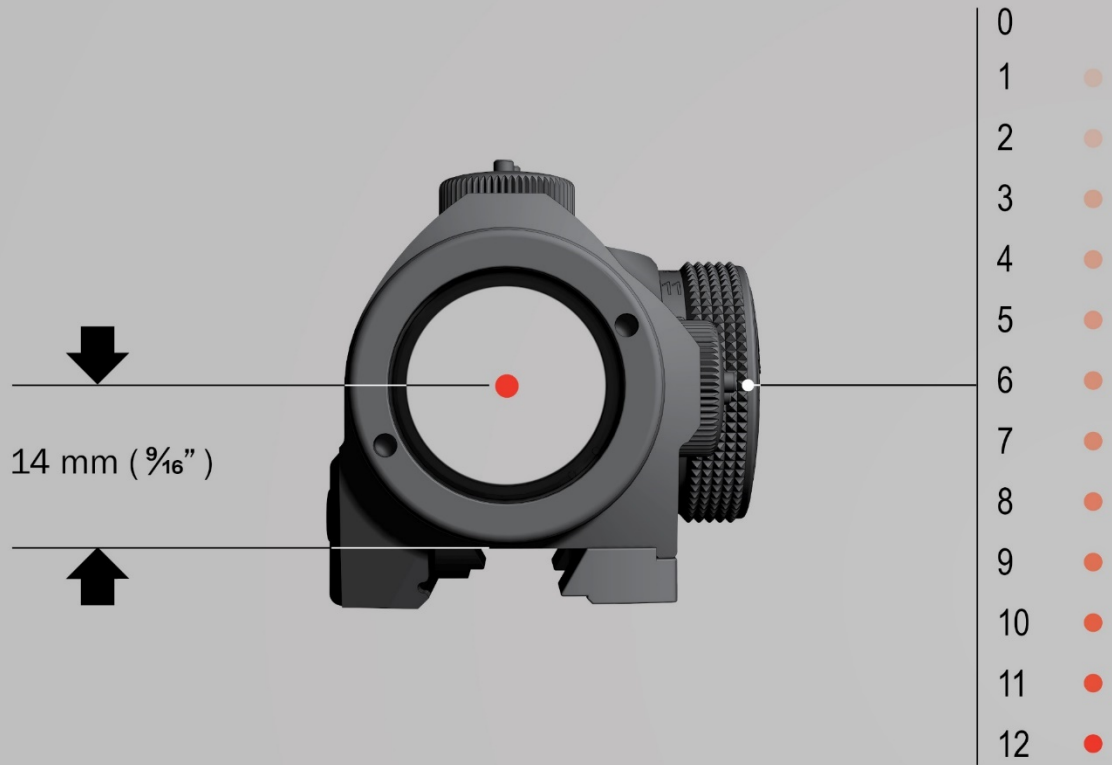
Размер светящейся точки 6 MOA



Усиленные углеродным волокном пластины основания подходят для практически любой прицельной планки



Устойчивость к отдаче обеспечивается пластинами основания и резиновой прокладкой (благодаря трению)



Оптимизирован для гладкоствольных ружей



Очень низкая оптическая ось (14 мм)



Регулировка яркости оптимизирована для использования с гладкоствольными ружьями



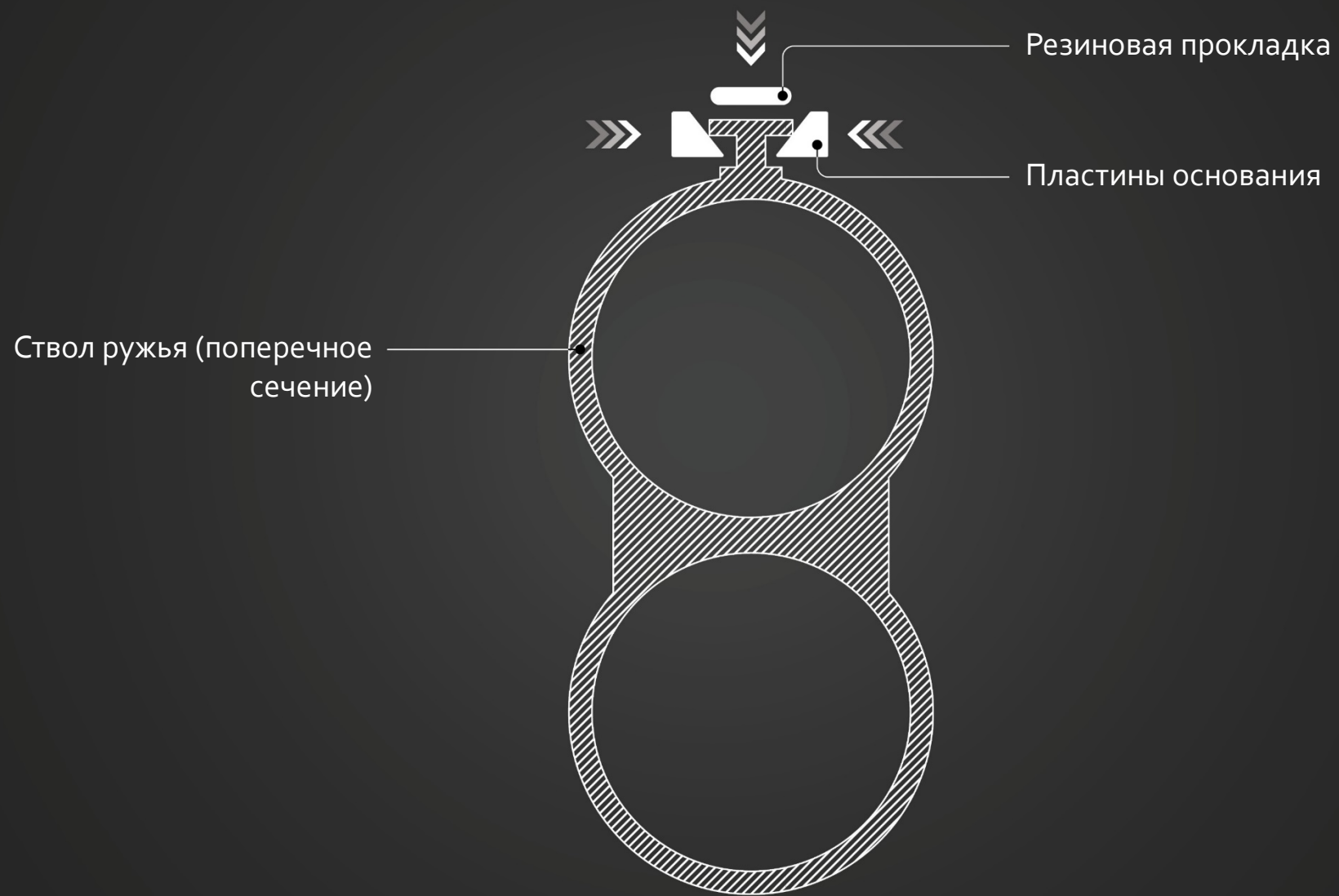
Размер светящейся точки 6 MOA

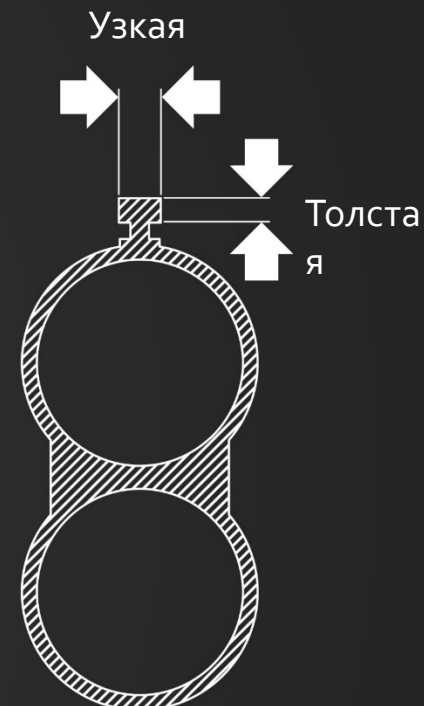
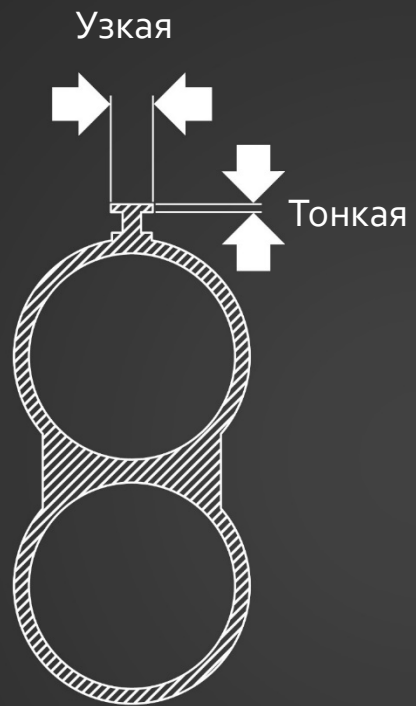
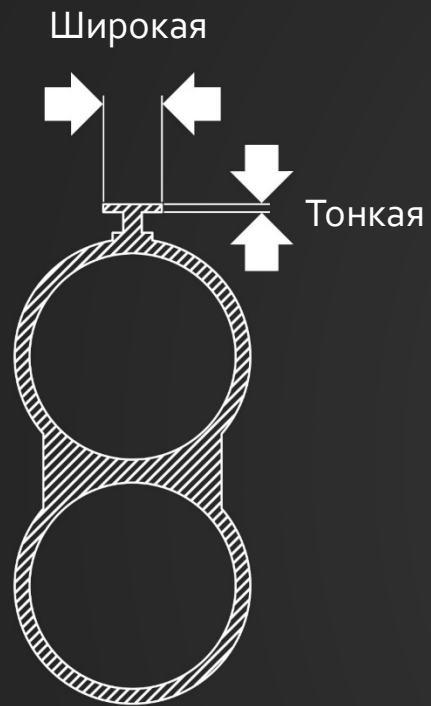


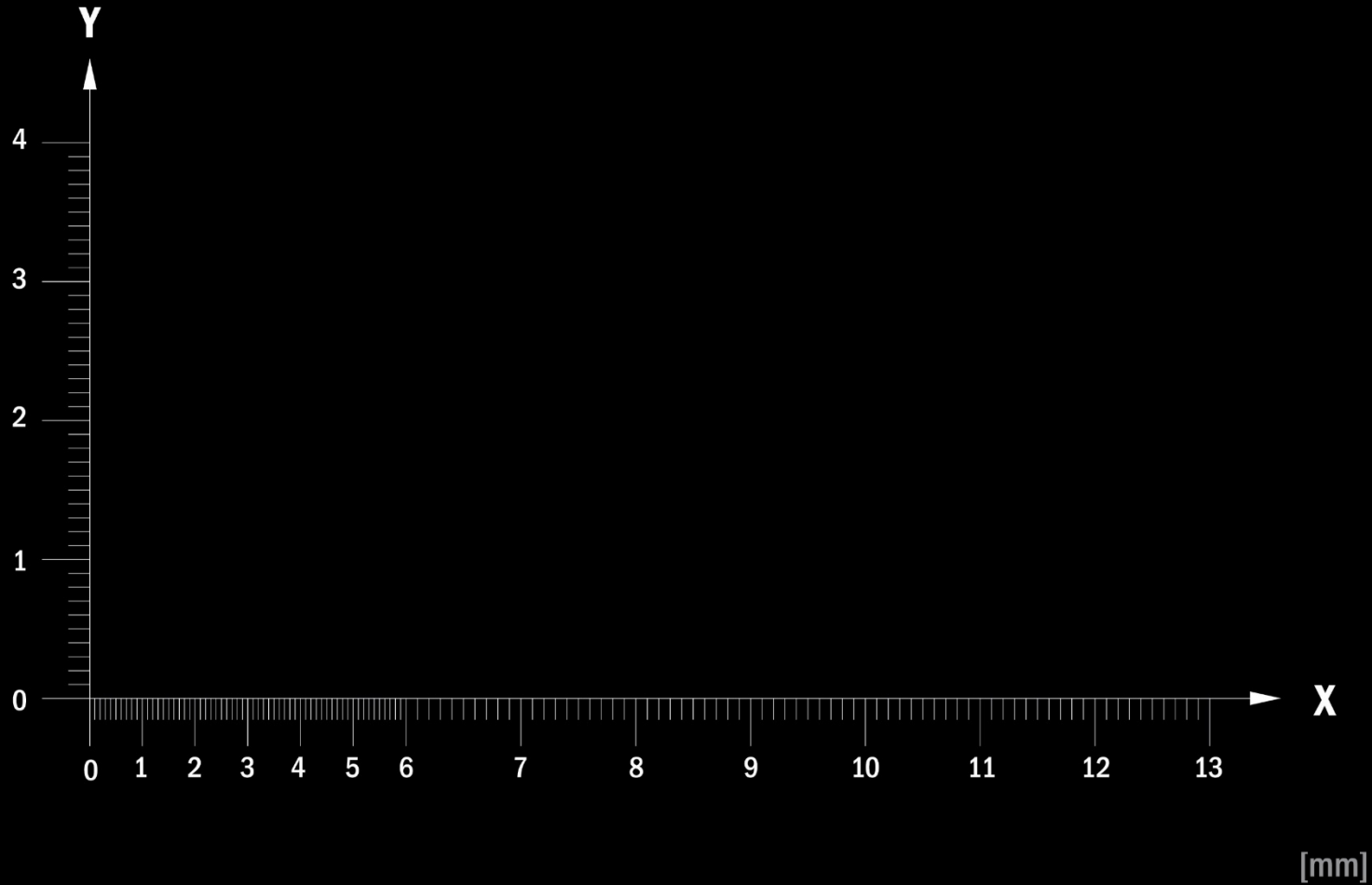
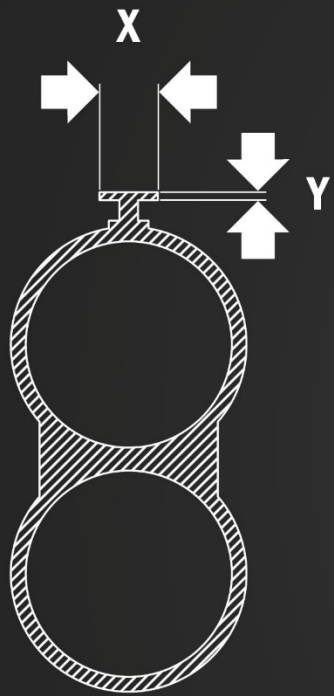
Усиленные углеродным волокном пластины основания подходят для практически любой прицельной планки

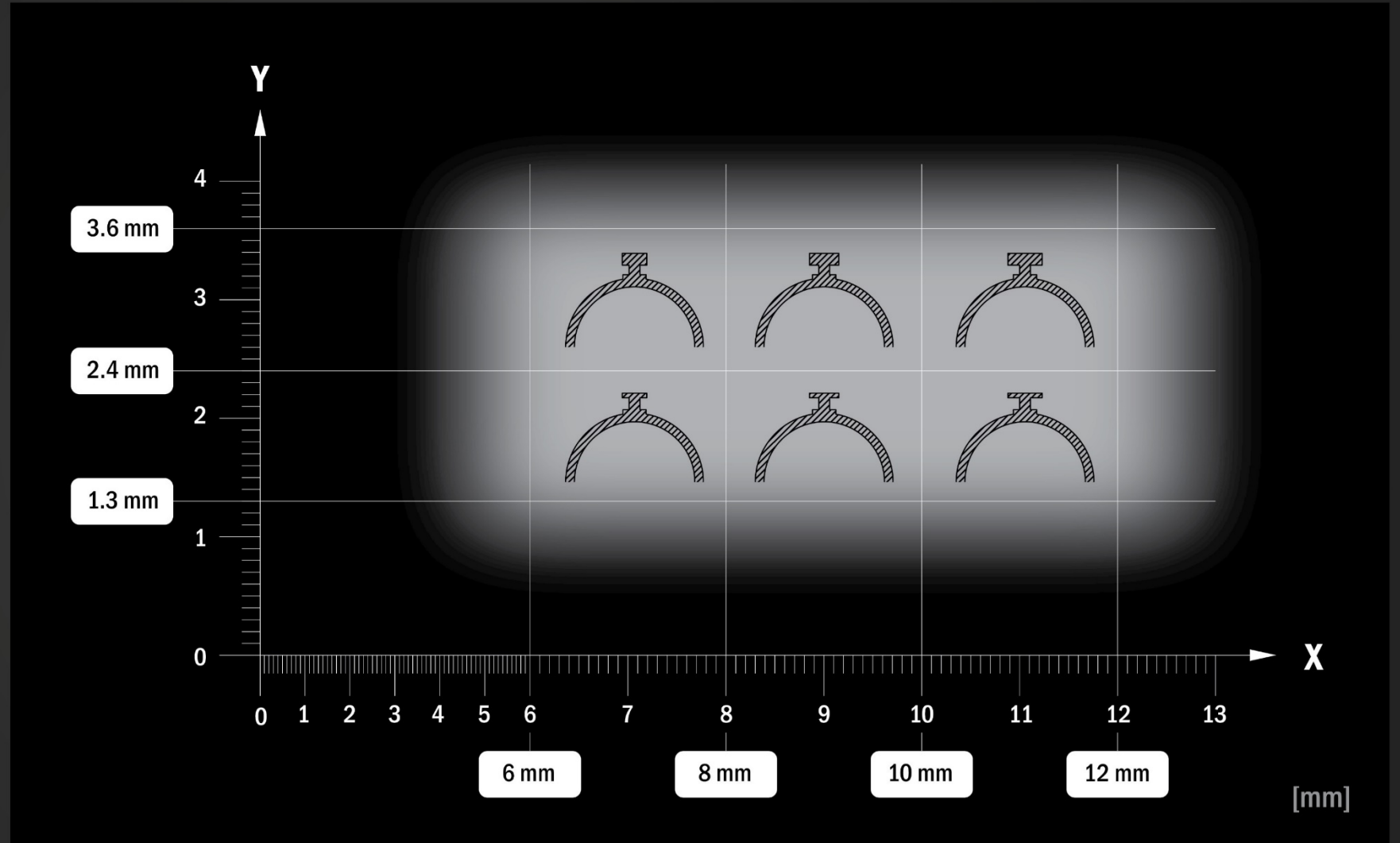
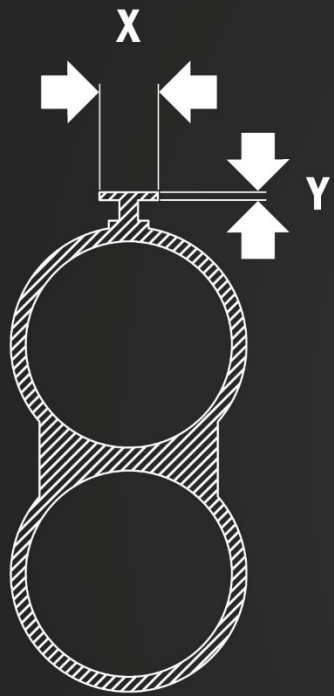


Устойчивость к отдаче обеспечивается пластинами основания и резиновой прокладкой (благодаря трению)

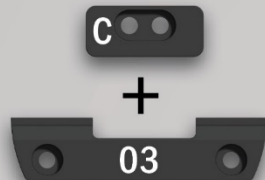
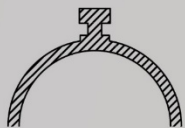




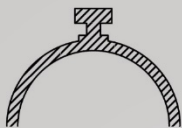




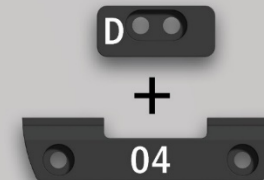
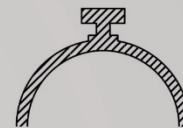
Толстая
Узкая



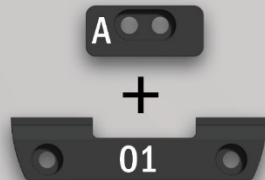
Толстая
Средняя



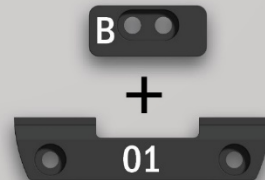
Толстая
Широкая



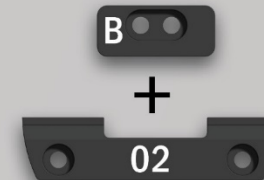
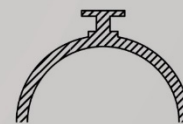
Тонкая
Узкая



Тонкая
Средняя



Тонкая
Широкая





В комплекте

MICRO S-1™

Крышки для линз

8 пластин основания, включая винты и шайбу

Специальный ключ AIMPOINT® MICRO

Простое и понятное руководство по подбору пластин основания

Инструкция по использованию

MICRO S-1

Прицел Aimpoint® из серии Micro™, оптимизированный для гладкоствольных ружей



Высокопрочный алюминий



Очень низкая оптическая ось (14 мм)



Компактный и легкий (100 гр.)



Регулировка яркости оптимизирована для использования с гладкоствольными ружьями



Водостойкий (до глубины 5 м)



Размер светящейся точки 6 MOA



Пристрелка (± 1 м на 100 м, по горизонтали и вертикали)



Усиленные углеродным волокном пластины основания подходят для практически любой прицельной планки



Срок службы батарейки 5 лет



Устойчивость к отдаче обеспечивается пластинами основания и резиновой прокладкой (благодаря трению)