

Что такое Micro Ballistic System 3D Силуэт?

По сравнению с обычными прицельными системами Micro Ballistic System 3D Силуэт, разработанная Micro Ballistic Systems, является революционной инновацией. Наша система, которая является полностью турецкого производства, имеет технологическую особенность самостоятельного крепления входных и выходных пулевых отверстий. Благодаря этой технологии, он может принимать 1000 * выстрелов. Поскольку пуля проходит через мишень без изменения своей формы, она не вызывает рикошет пули или осколка. Эта функция предоставляет стрелкам различные упражнения.

Нет необходимости менять прицельную бумагу. Продукт может быть окрашен аэрозольной краской после каждого выстрела. Поскольку мишень имеет функцию самофиксации, он не создает раздражающий глаза вид. Мишень можно закрасить первичной краской в считанные секунды.

В конструкции мишени, имеются два отверстия на задней части головы и сердца манекена. Размещая пылесборники, стрелок может воспроизвести выстрел и проанализировать его / ее производительность, отслеживая распыление пыли.

Micro Ballistic System® 3D Силуэт Мишень может использоваться с пистолетными снарядами от 22 калибра до 50 AE, со снайперскими боеприпасами от 17 Hmr до 50 BMG. Также он может быть использован с картечью и пулями 36 GA до 12 калибров от дробовиков.

Вещи, которые следует знать при использовании Micro Ballistic System® 3D Силуэт Мишень:

- Micro Ballistic System® 3D Силуэт Мишень не является пуленепробиваемым!
- Когда Micro Ballistic System 3D Силуэт Мишень устанавливается в зоне выстрела, стрелок должен обеспечить своему окружению полную безопасность.

Содержание ящика. Основной комплект:

- 1 штука Micro Ballistic System® 3D Силуэт Мишень
 - 1 слой плиты
 - 1 ножка мишени с двусторонним болтом
 - 1 Установочная опора Micro Ballistic System® 3D Силуэтной Мишени
 - 1 штука белая аэрозольная краска
- Срок службы цели может варьироваться в зависимости от типа боеприпасов



Продукт	Micro Ballistic System 3D Силуэт Мишень с системой самофиксации
Описание	Micro Ballistic System® Силуэт Мишень - это 100% переработанный материал со специальным связующим компонентом. Он может принимать 1000 выстрелов, поскольку он фиксирует отверстия пули.
Назначение	<p>При использовании обычных мишеней, стрелок должен стоять в стороне на некотором расстоянии от мишени. Так, например, выстрел прицеленный на бумажную мишень, из-за эффекта взрыва, может разорвать ее на части. Или Стрелок может серьезно пострадать из-за рикошета пули и осколка, выстрелив в мишень Hardox. Однако, более реалистичные упражнения могут быть выполнены с мишенями, разработанными Micro Ballistic Systems. Стрелок, помимо упражнений по фистингу или ножевому удару может выполнять упражнения мгновенного выстрела с близкого расстояния, до 1 см. Прицельная система может принимать до 1000 выстрелов, так как она имеет функцию самофиксации. В зависимости от типа боеприпасов, он может принимать в вертикальном положении до 4000-5000 выстрелов.</p> <p>* ПРОДУКТЫ MICRO BALLISTIC SYSTEM® НЕ ИМЕЮТ ПУЛЕНЕПРОБИВАЕМУЮ ОСОБЕННОСТЬ!</p> <p>*ТРЕНИРОВКИ ПО СТРЕЛЬБЕ ДОЛЖНЫ ПРОВОДИТЬСЯ ПОСЛЕ ТОГО, КАК СОБЛЮДЕНЫ ПРАВИЛА ПО БЕЗОПАСНОСТИ!</p>
Размер	Высота 760mm x Ширина 470mm x Глубина 170mm
Плотность	800 kg/m ³
Вес	Мишень 17kg Базовый набор: 42 Kg

www.microballistic.com - info@microballistic.com

Istanbul HQ: Dap Royal Center - Altayçeşme Mah. Çam Sok. No:16 A Blok Kat:10 Daire:46 34843 Maltepe/Istanbul - **Tel:** 05327363784

Ankara: Kule Evo - Konutkent Mah. 3028. Cad. No:16 A Blok Kat:10 Daire:57 06810 Çankaya/Ankara - **Tel:** 05334278384

**Результат
Теста**

Характеристика	Метод испытания	Результат
Пуленепробиваемость	Различные огнестрельные оружия	Пули были поглощены резиновой мишенью и выстрел был произведен с разных сторон, рикошета, пули или осколка рикошета не наблюдалось.
Огнестойкость без краски	EN 13501	B_{fi-s1}
Особенности скольжения	DIN53571 прочность на разрыв Разрывы и эластичность	$0.72/\text{mm}^2$ 69%
Тест на стабилизацию при 90°C		Стабильный
Модуль сжатия	DIN18032-2	$1.97 \text{ N}/\text{mm}^2$

