



## Техасская звезда Тройная

### Технические характеристики:

|   |   |
|---|---|
| Наименование мишени                           | Техасская звезда Тройная  |
| Артикул                                       | <ul style="list-style-type: none"> <li>Диаметр мишени 100 мм арт. АЛФ047-Б10;</li> <li>Диаметр мишени 150 мм арт. АЛФ047-Б15;</li> <li>Диаметр мишени 200 мм арт. АЛФ047-Б20.</li> </ul>  |
| Тип мишени                                    | Мишенная установка  |
| Целевое назначение                            | Огневая подготовка, подготовка военнослужащих, IPSC, спортивная стрельба.   |
| Исполнение элементов поражения и защиты узлов | Броневая сталь.   |
| Габариты элементов поражения                  | Диаметр 100 мм, 150 мм или 200 мм   |
| Описание работы                               | При попадании тарелки высвобождаются из удерживающего узла и падают на землю. Изменение распределения веса приводит к вращению мишени. Прецизионно обработанный вал и подшипники обеспечивают максимальную скорость и изменение направления при каждом успешном попадании по тарелке. |
| Механизм возвращения к исходному состоянию.   | Установить тарелки в держатели.   |
| Настройка чувствительности                    | Не требуется  |
| Габариты в собранном виде (ДхШхВ)             | 1870x874x2150 мм  |
| Условия эксплуатации                          | От -50 до + 50°   |
| Покрытие                                      | Антикоррозийное покрытие грунт-эмаль  |
| Масса изделия                                 | 99 кг   |
| Рекомендованная дистанция стрельбы            | Пистолеты и револьверы от 7 метров<br>Гладкоствольные ружья от 50 метров<br>Автоматы и карабины от 100 метров<br>Винтовки от 200 метров   |
| Рекомендации по боеприпасам                   | Не рекомендуется использовать бронебойные, термоупрочненные, зажигательные или трассирующие боеприпасы в связи с высокой вероятностью рикошета и повышенным износом мишени.   |
| Гарантия                                      | Гарантия 1 год (гарантия не распространяется на узлы подверженные естественному износу, либо части поврежденные в процессе неправильной эксплуатации).  |
| Комплектация                                  | Мишенная установка  |