**Догоратель ценою в ЖИЗНЬ.

На фотографиях вам представлены изделия производства ООО "Дельта-Тек":

Догоратель пламегаситель маскиратор ДПМ-АК-5, ДПМН-АК-5, ДПМ-АК-7, ДПМН-АК-7, ДПМ-АКМ, ДПМН-АКМ, ДПМ-АR-223, ДПМН-АR-223, ДПМ-АR-308, ДПМН-АR-308, ДПМ-H&K-223, ДПМН-H&K-223, ДПМ-H&K-308, ДПМН-H&K-308
ДПМ-СВД, ДПМ-СВ.

Современный бой можно рассматривать бесконечно и с разных стратегических, тактических, технических, геополитических и множества других сторон, а еще как победителей так и побежденных.
Ведения боя в любой местности, погодных условиях, времени суток, с различным оружием и разными задачами, прежде всего, обусловлено выполнением боевой задачи, эффективным уничтожением противника, сохранением своей жизни и здоровья. Вот так примитивненько, без пафоса и великих целей. И ключевым звеном здесь является модель ЧЕЛОВЕК-ОРУЖИЕ. Чисто человеческое - это профессиональные навыки ведения боя, владения оружием и слаженность группы позволяют творить чудеса. Оружие - это комплекс технических возможностей, позволяющий решать весь спектр задач. А зависит это от надежности вашего оружейного комплекса и широты спектра его применения. Примеров этому множество: начиная от модульности оружия, мультикалиберности, различных режимов огня, емкости магазинов и боезапаса в целом, с возможностью его быстрого пополнения, заканчивая навесным тюнингом в виде тактических фонарей, ЛЦУ в видимом и инфрокрасном спектре, ДТК, ПБС, прицелов оптических, коллиматорных, ночного видения и тепловизионных систем, преломляющих призм, позволяющих ведения огня из-за угла, да еще и с сошек.... и т.д. Хорошо, если вы умеете грамотно применять все перечисленные "девайсы", у вас хватает ума и выносливости таскать дополнительное питание для этой электроники. И, самое главное - все это помогает вам решать огневые задачи в бою или спецоперации.
Такое большое введение и простая мелочь, ставящая крест на вашей службе и жизни - ВСПЫШКА ВАШЕГО ВЫСТРЕЛА из ВАШЕГО модного оружия! Да именно вспышка выстрела отменяет ваши правила игры, ваш опыт, навыки, вашу карьеру, здоровье, жизнь и счастливое будущее ваших детей. Каждый, кто принимал участие в боестолкновении, знает, что вспышка выстрела противника - лучшее, что можно представить для его обнаружения. А вы сами себя видели со стороны противника, Я молчу, что ваш лихой командир в сумерках встал эдак метрах в ста перед своим подразделением и сказал: постреляйте братцы, а я посмотрю ваши демаскирующие признаки! Слабо! А между прочим, надо бы так сделать!
Кстати его жизнь с вашими очень сильно переплетена...
Глушители решают эту проблему - скажете вы. А вес!, А габарит! А загрязнение оружия (кроме болтовой винтовки)! Увы первую вспышку от сгорания кислорода в сепараторах устройства тоже никто не отменял. Правда, пять шесть капель воды внутрь убирают и эту проблему, но на долго ли!
Ответом являются изделия ДПМ и ДПМ-Н фирмы "Дельта-Тек".
Эти изделия, имея массу 190-200 грамм, обеспечивают гарантированную компенсацию вспышки выстрела из нарезного оружия. Более того, снижают звуковую волну на 8-10 децибел. Приближаясь к громкости звука, вполне комфортной для ведения огня без наушников из небольших помещений, бронетехники, автотранспорта и очень комфортно обеспечивают жизнь "щитовым", оставляя их уши, лицо и экипировку целыми и невредимыми от пороховых газов ваших крутых ДТК.
Изделие ДПМ и (ДПМ-Н) устанавливается на автоматы АК всех модификаций, а также другие модели нарезного оружия, обеспечивает большой спектр преимуществ, и выполняет следующие функции:
- устраняет вспышку и охлаждает пороховые газы, благодаря чему исключает обнаружение стрелка визуально и при помощи приборов ночного видения (ПНВ) и тепловизоров;
- полностью исключить появление искр при стрельбе патронами производства БПЗ;
- преобразует звук в низкочастотный спектр, чем затрудняет определение места и направления выстрела;
- при выстреле препятствует появлению пылевого облака;
- рассеивает дым;
- эффективно снижает импульс отдачи;
- снижает поступление пороховых газов из окна для выброса гильз;
- ударная волна и пороховые газы отводятся вперед по направлению выстрела и не оказывают воздействия на людей, находящихся рядом с дульным срезом оружия;
- при работе с ПНВ продлевает срок службы электронно-оптического прибора (ЭОП), так как изделие полностью подавляет вспышку от выстрела и исключает засветку ЭОП
- благодаря малой массе не снижает СТП и улучшает кучность;
- изготовлен из высокопрочных сплавов и специальных марок сталей;
- снаружи имеет черное матовое покрытие, не бликующее на солнце;
- имеет неразборную конструкцию не требующую обслуживания
- наличие "короны" из закаленной стали у изделий ДПМ-Н позволяет легко колоть стекло в автомобиле, при установке в симметричные пазы проволоки, колючки, егозы, кабелей и др. позволяет с первого выстрела перестреливать (опробовано вплоть до 6 мм стальной проволоки).
Наилучшая эффективность применения отмечена при работе в небольших помещениях, узких коридорах, автомобилях, лесных массивах а так же при проведении ночных операций.
Характеристики : Длина - 92 мм, Диаметр - 35 мм, Масса - не более 200 грамм.**