



ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОГО ПЕРЕСНАРЯЖЕНИЯ ПАТРОНОВ К НАРЕЗНОМУ СПОРТИВНОМУ И ОХОТНИЧЬЕМУ ОРУЖИЮ



разработчик, серийный изготовитель и поставщик техники для авиации, космонавтики, экстренной медицины, водолазных, пожарных и аварийно-спасательных служб.

ного переснаряжения патронов к нарезному спортивному и охотничьему оружию.

Высокая точность изготовления деталей и сборки изделий гарантированы 70-летним опытом предприятия в создании высокотехнологичной продукции.



RELOADING

ПЕРЕСНАРЯЖЕНИЕ ПАТРОНОВ ДЛЯ НАРЕЗНОГО СПОРТИВНОГО И ОХОТНИЧЬЕГО ОРУЖИЯ

Оборудование для переснаряжения патронов к нарезному спортивному и охотничьему оружию – это набор инструментов, позволяющий пользователю производить самостоятельное переснаряжение патронов, в зависимости от индивидуальных требований и предпочтений.

В соответствии с Федеральным законом «Об оружии» с начала 2019 года граждане РФ, являющиеся владельцами гражданского огнестрельного нарезного оружия, имеющие разрешение на его хранение и ношение, вправе самостоятельно переснаряжать патроны для личного использования.

ПРЕИМУЩЕСТВА САМОСТОЯТЕЛЬНОГО ПЕРЕСНАРЯЖЕНИЯ ПАТРОНОВ:

- **КАЧЕСТВО**. Патроны после правильного релоадинга обычно лучше заводских, так как пользователь подстраивает их конкретно под свое оружие и вид стрельбы. Это особенно важно для практики высокоточной стрельбы.
- **ЭКОНОМИЯ**. За счет того, что гильза может использоваться многократно (от 5 до 20 раз), происходит снижение стоимости боеприпаса до 65% от стоимости заводских патронов. Это может быть выгодно при практике массовой стрельбы с большим расходом боеприпасов, например, при проведении регулярных тренировок.
- **ПРАКТИЧНОСТЬ**. При наличии соответствующих компонентов (гильзы, пули, пороха, капсюля), можно создать патрон необходимого качества и характеристик под любой калибр и вид оружия. Это особенно актуально при калибрах оружия, патроны к которому труднодоступны в закупке либо дороги.
- **ХОББИ**. Этот процесс может стать достойным дополнением к увлечению стрельбой.

АО «КАМПО» производит элементы оборудования, необходимые для переснаряжения патронов к нарезному спортивному и охотничьему оружию наиболее популярных калибров.







ПРЕСС

- Отличается простотой конструкции, удобством в работе и неприхотливостью в эксплуатации;
- Оснащён улавливателем для демонтированных капсюлей и капсюлятором;
- Оснащен эргономичной рукояткой, что позволяет равномерно распределять нагрузку на кисть руки;
- Размер рабочего окна составляет 120 мм;
- Имеет длину хода штока 85 мм, что позволяет переснаряжать патроны наиболее популярных калибров;
- Имеет резьбу под матрицы 1 1/4"-12 UNF и адаптер под резьбу 7/8"-14 UNF;
- Корпус пресса изготовлен из высокопрочного чугуна ВЧ40;
- Габаритные размеры пресса в собранном состоянии: ДхШхВ 300х100х400 мм;
- Масса пресса 10 кг.



МАТРИЦЫ

Виды матриц:

- Полноразмерная калибровочная матрица с декапсюлятором предназначена для обжима гильзы по всей длине, удаления использованного капсюля с помощью декапсюлятора и формирования дульца гильзы для последующей посадки пули.
- Посадочная обжимная (кримповочная) регулируемая матрица предназначена для посадки пули и обжима дульца гильзы.

Матрицы изготовлены из нержавеющей стали 40X13, имеют твердость 48-56 HRC.

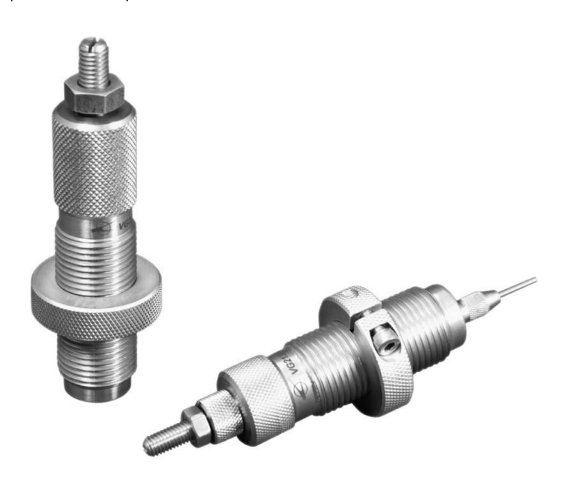
Стопорное кольцо разрезного типа упрощает точную установку матрицы на прессе.

При зажиме давление распределяется равномерно на весь профиль резьбы. Такая схема фиксации не повреждает резьбу матрицы и является наиболее бережной.

Матрицы совместимы с прессами «Вайгач», «Lee», «RCBS» и другими.

Матрицы выпускаются для следующих калибров:

- матрицы для калибра 223 Rem;
- матрицы для калибра 243 Rem;
- матрицы для калибра 300 WSM;
- матрицы для калибра 30-06 Sp;
- матрицы для калибра 308 Win.



ШЕЛЛХОЛДЕРЫ (ДЕРЖАТЕЛИ ГИЛЬЗ)

Предназначены для надежной фиксации гильзы при всех операциях на прессе;

Совместимы с прессами «Вайгач», «Lee», «RCBS» и другими;

Изготовлены из нержавеющей стали 40X13.

Выпускаются для следующих калибров:

- шеллхолдер для калибров 222 Rem. Mag, 223 Rem;
- шеллходер для калибров 243 Win, 308 Win, 30-06 Sp, 22-250 Rem;
- шеллхолдер для калибров 7,62х39, 366 ТКМ;
- шеллхолдер для калибров 300 Win. Mag, 375 H&H Mag, 300 WSM;
- шеллхолдер для калибра 7,62x54 R.





ВОРОНКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ

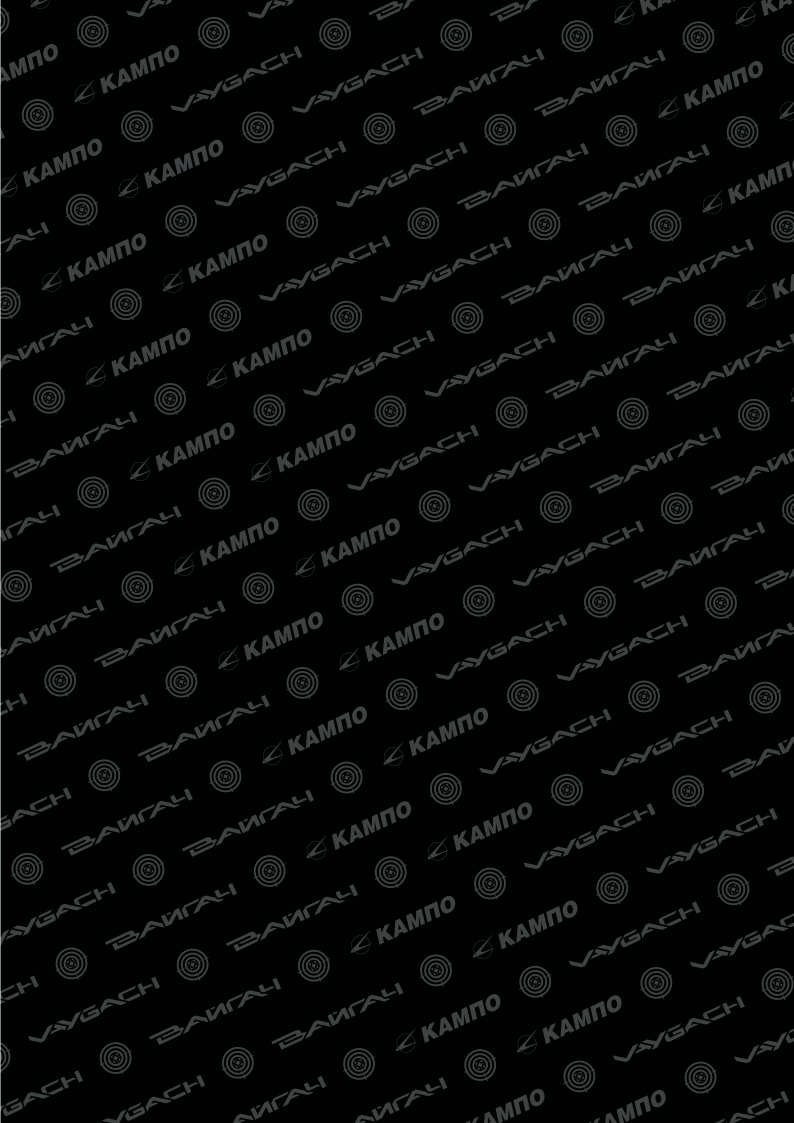
Предназначена для навески и засыпания пороха в гильзы от 22 до 50 калибра;

Изготовлена из полиэтилена низкого давления (ПНД) с антистатическими добавками, которые предотвращают прилипание пороха;

Имеет насечки в месте хвата для надежного удержания в руке;

Подходит для всех типов электронных весов.







Акционерное общество «КАМПО»

142602, Московская область, г. Орехово-Зуево, ул. Гагарина, д. 1

+7 (495) 642-73-79 kampo@kampo.ru www.kampo.ru

