

Ну вот и очередная эволюция крона РЫБКА!!!

Теперь она приобрела возможность устанавливаться без сверления колодки целика (правда эта возможность сохранена).

В конструктив введена разрезная Т-образная пружинная гайка.

Идея позаимствована у Михаила Тимофеевича, ведь именно таким методом крепится рукоятка управления огнём на АК!

В ходе НИОКР по теме Ратник к работам была привлечена группа специалистов по практике применения оружия. В результате их работы (разработок, исследований, тестовых отстрелов и опытной эксплуатации опытных образцов) были выданы рекомендации на основе которых было создано изделие 'Рыбка'.

Изделие представляет собой целик совмещенный с планкой Вивер устанавливаемый вместо штатного с минимальными доработками.

Изделие позволяет:

- Вести прицельный огонь с использование механических прицельных приспособлений для калибра 7,62x39 до 200м, для калибра .223Rem до 300м.
- Устанавливать на планку различные оптические приборы (прицелы и коллиматоры)

При этом:

- Установленные приборы не мешают штатному алгоритму складывания приклада
- Возможна неполная разборка оружия без снятия планки и приборов установленных на ней
- Оптическая ось приборов расположено максимально низко к оружию
- Не изменяется поперечный габарит оружия
- Без установленных оптических приборов не изменяется вертикальный габарит оружия

ТТХ изделия Рыбка:

Длина: 102мм

Ширина: 21мм

Высота (наибольший габарит)12мм

Длина консольного вылета планки: 45,5мм

Зазор между планкой и крышкой ствольной коробки: 2мм

Материал, варианты изготовления:

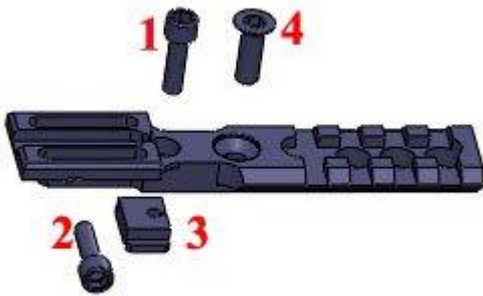
- цельнофрезерованный из Ст 30ХГСА.
- стоимость3200р.+пересыл.

Для установки на оружие требуется:

- демонтировать штатный целик
- демонтировать пружину целика
- произвести неполную разборку оружия



Комплектация изделия Рыбка



- Винт 1
- Винт 2
- Гайка 3
- Винт 4 (при установке с помощью сверления!)

1 установить планку 'Рыбка' (Внимание! планка имеет плотную посадку) для этого:
-завести закладную гайку 3.





- закрепить планку вертикальным длинным винтом 2, этим винтом мы притянем планку, и посадим ее на штатное место.



-заменить винт2 на короткий винт 1
-длинный винт2 ввернуть в боковое отверстие крона.



Установить прицел

