



Двойник МЦ 108 с целиком и мушкой

Ружье **МЦ108** прочностные характеристики стволов и узла запираания позволяют использовать спортивные патроны, развивающие эксплуатационное давление пороховых газов до 900кгс/см², что соответствует требованиям международных стандартов.

Для обеспечения условий оптимального прицеливания стволы оснащены широкой прицельной планкой с набором цветных мушек (в комплекте мушки белого, красного и оранжевого цвета); верхняя часть коробки обужена. Формы и размеры pistolетной ложи с широким гребнем определены спецификой стрельбы на

Ружье МЦ108-03 имеет более прямую ложу, резиновый амортизатор приспособлен для стрельбы на траншейном стенде. Ружье **МЦ108-04** имеет ложу с большим прогибом, резиновый амортизатор прямой, приспособлен для стрельбы на круглом стенде.

Ударно-спусковой механизм с одним спусковым крючком и фиксированной

последовательностью стрельбы: нижний — верхний ствол.

Запирание стволов в **ружье МЦ108** осуществляется посредством двух рамок запирания. В целях создания дополнительных удобств при эксплуатации и обслуживания предохранитель, запирающий спусковой крючок, выполнен неавтоматическим; кнопка стопора, фиксирующего рычаг запирания в открытом положении, выведена на правую сторону коробки; защелка, соединяющая стволы с коробкой, смонтирована в муфте стволов, фиксируется в крайних положениях и позволяет присоединить стволы к коробке при любом положении защелки. Для повышения износостойкости шарнирного устройства и улучшения товарного вида между коробкой и цевьем установлена жестко соединенная с шарниром V-образная обойма. В 1980г. партия ружей

МЦ108-03

и

МЦ108-0

4 передана для эксплуатации в спортивные общества.

На базе основной модели изготавливают **двойники МЦ 108-17 и МЦ 108-19** с комбинированным блоком стволов: нижним — нарезным, верхним — дробовым.

Модель	МЦ-108	
Калибр	12	
Длина стволов, мм	750	
Длина патронника, мм	70	
Вес ружья, кг	3,1	

Модель	МЦ 108-17	МЦ 108-19
Калибр нижнего ствола	7,62x54R	9x53R
Калибр верхнего ствола	12	12
Длина стволов, мм	675	675
Длина патронника, мм	70	70
Вес двойника, кг	3,6	3,6