

Зазор зеркальный

Зазор зеркальный: допуск на расстояние между геометрическим элементом патронника, на который патрон опирается в своем крайнем продвинутом внутрь патронника положении, и зеркалом затвора или затворного механизма оружия (лоб коробки, зеркало рамки револьверного оружия); при проверке зеркальный зазор определяют как расстояние между зеркалом затвора оружия и основанием калибра-шашки для измерения зазора, размер которого равен размеру минимального патронника

Источник: " Оружие гражданское и служебное огнестрельное, устройства промышленного и специального назначения. Требования безопасности и методы испытаний на безопасность. ГОСТ Р 50529-2010"

(утв. Приказом Ростехрегулирования от 29.04.2010 № 72-ст)