

Замок имеет корпус, подпружиненный засов с косыми зубьями, нажимной ключ, замковую скважину с входным и выходным отверстиями под стержень ключа в стенках корпуса и направляющим каналом. Ключ образован двумя шарнирно соединенными частями. Одна часть содержит стержень с наклонными бородками для взаимодействия с зубьями засова, а вторая часть выполнена в виде чехла. Внутри чехла расположен подпружиненный стержень с бородками, с возможностью поворота в продольной относительно оси стержня плоскости. Ключ оборудован по меньшей мере одним фиксатором, закрепленным в чехле и фиксирующим стержень в одном из крайних положений. В чехле расположена спиральная пружина, которая взаимодействует со стержнем. Направляющий канал замковой скважины выполнен с размерами поперечного сечения, которые соответствуют поперечным размерам чехла.