

ЯМОЧНЫЙ ВАЛЬЦЕВАТЕЛЬ МЕХАНИЧЕСКИЙ ТИПА ЯВ

Ямочный вальцеватель типа ЯВ (см. Рис.1) предназначен для монтажа и демонтажа коннектора.

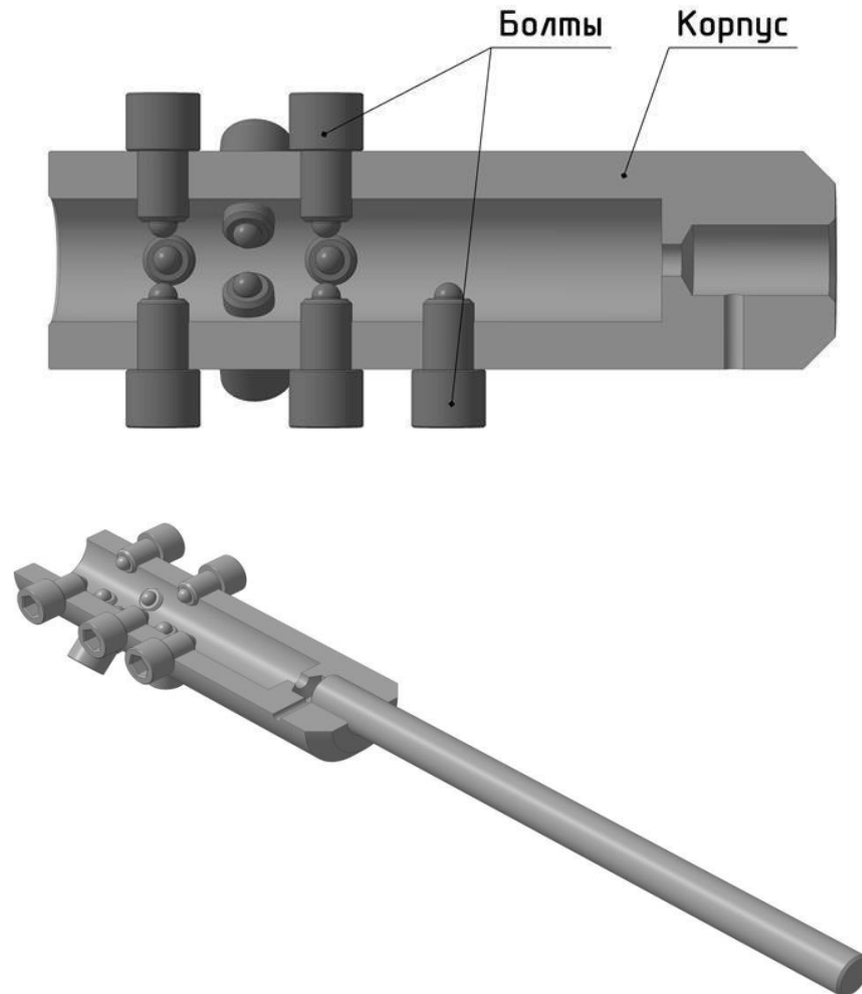


Рис. 1

1. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ.

Ямочный вальцеватель представляет собой патрубок, изготовленный из легированной стали, имеющий соединительную резьбу для соединения со штоком.

На изделии предусмотрены резьбовые отверстия под болты.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Шифр типоразмера ямочного вальцевателя	Резьба присоединительная	Наружный диаметр, мм	Длина, мм	Масса, кг	Внутренний диаметр, мм
ЯВ-38	<i>M24x2</i>	<i>68,0</i>	<i>245,0</i>	<i>4,7</i>	<i>38,3</i>
ЯВ-44	<i>M24x2</i>	<i>75,0</i>	<i>245,0</i>	<i>6,65</i>	<i>45,0</i>