

КОННЕКТОР ЯМОЧНЫЙ ТИПА КЯ

Коннектор ямочный типа КЯ (см. Рис. 1) предназначен для соединения с ГНКТ различных инструментов.

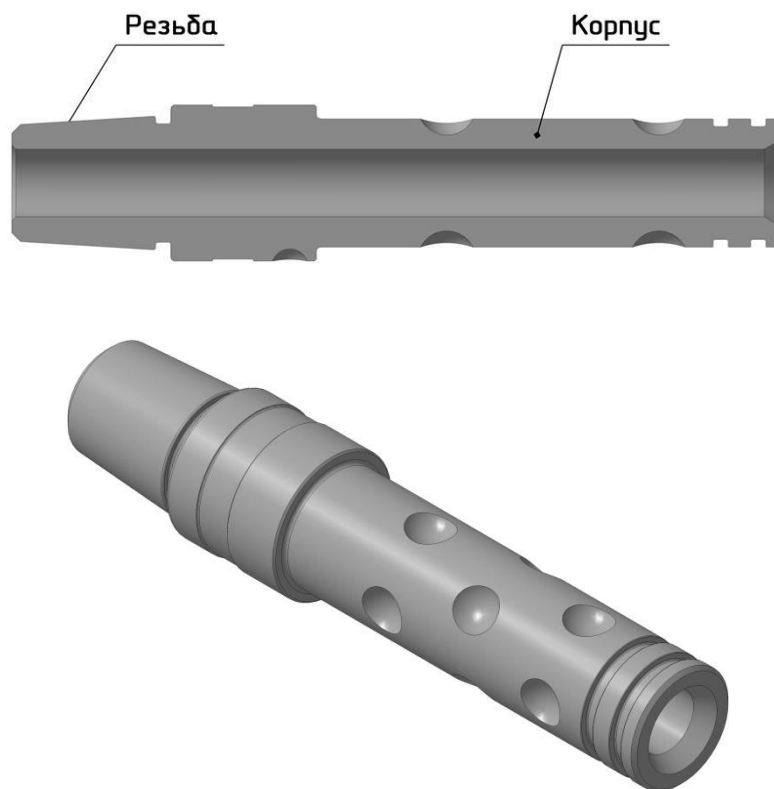


Рис. 1

1. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ.

Коннектор ямочный представляет собой патрубок, изготовленный из легированной стали, имеющий присоединительную резьбу.

На изделии предусмотрены сферические посадочные места, а также канавки под уплотнительные кольца для герметизации.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Шифр типоразмера коннектора ямочного	Резьба присоединительная	Наружный диаметр, мм	Длина, мм	Максимальная осевая нагрузка, т	Масса, кг	Момент свинчивания, кН*м	Диаметр центрального промывочного канала, мм
КЯ-38	1" АММТ	38,0	185,0	21,0	0,84	0,4-0,6	16,5
КЯ-44	1" АММТ	44,5	200,0	21,0	1,1	0,4-0,6	16,5