

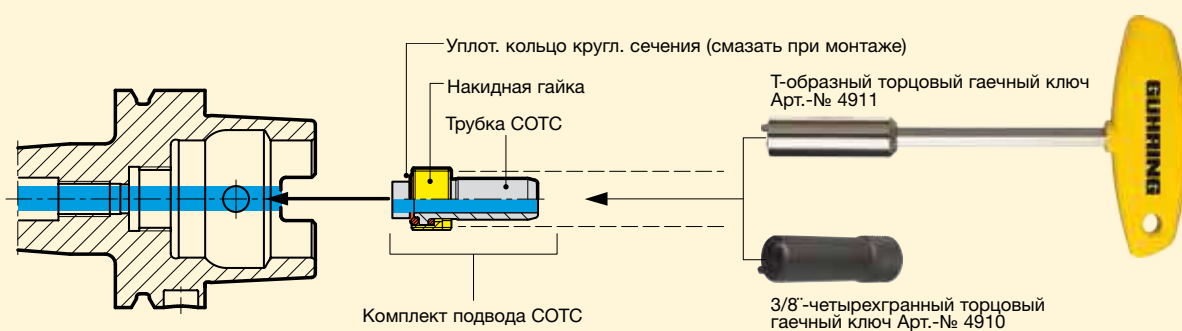
## Монтаж комплекта подвода COTC/узла подвода MMS

1. Крепление HSK должно быть чистым и свободным от стружки и без повреждений.
2. Смазать уплот.кольца круглого сечения перед установкой.
3. Установить комплект для подвода COTC полностью (труба COTC, перекидная гайка и 2 уплотнит.кольца кругл.сеч.) центрично с помощью торцового гаечного ключа в HSK. При установке узла подвода COTC MMS необходимо обратить внимание на то, чтобы трубка MMS была введена по центру и без повреждений в винт для продольной регулировки (не перегибать).
4. Ввернуть и туго затянуть комплект для подвода COTC/узел подвода COTC (крутящий момент см. табл. справа).
5. Проверить трубу COTC на радиальное перемещение.

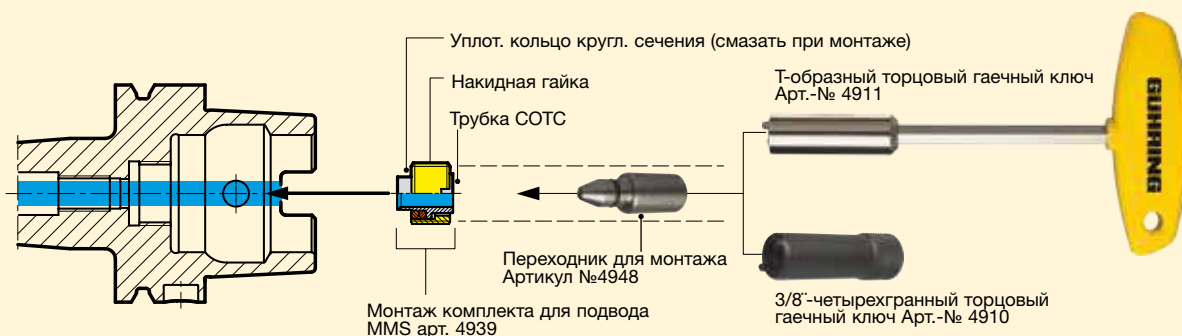
Крутящий момент

для HSK	MA Нм
32	7
40	11
50	15
63	20
80	25
100	30

### Монтаж комплекта подвода COTC для системы мин. смазывания MMS арт. 4939



### Монтаж комплекта для подвода MMS Вставка арт. 4940



### Монтаж комплекта подвода MMS арт. 4623/4924

