

Ручка с резьбовым креплением с ограничением крутящего момента

Описание товара/фотография продукта



Описание

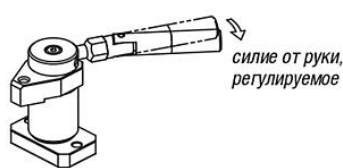
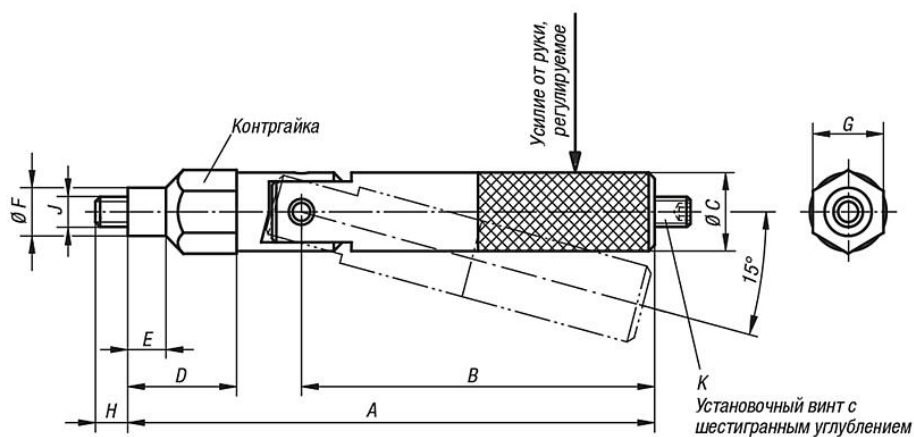
Материал:
Углеродистая сталь.

Исполнение:
закалённые и воронёные.

Указание:
При помощи установочного винта с шестигранным углублением можно регулировать момент расцепления, чтобы достигать нужное зажимное усилие. Оно достигается при перегибании ручки примерно на 15°.

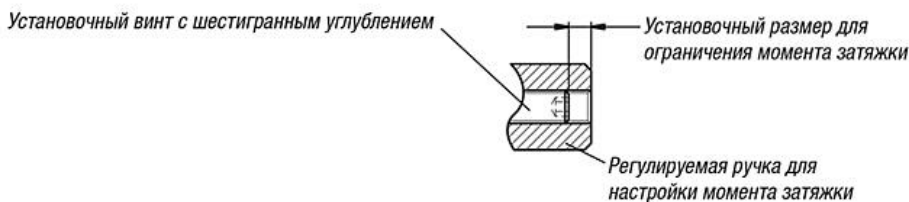
Примечание:
Обеспечьте, чтобы ручка перегибалась в горизонтальном направлении.

Чертежи

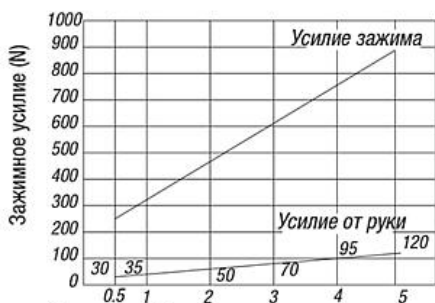


Ручка с резьбовым креплением с ограничением крутящего момента

Чертежи



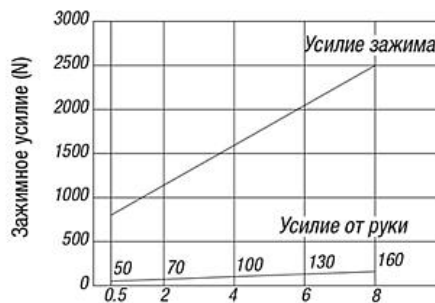
Зажим натяжной K0910.3240...



Установочный размер для ограничения момента затяжки (мм)

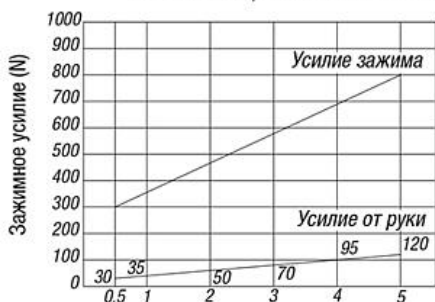
При усилии зажима 900 Н установочный размер для ограничения момента затяжки составляет 5 мм, усилие от руки на ручке — 120 Н.

Зажим натяжной K0910.4050...



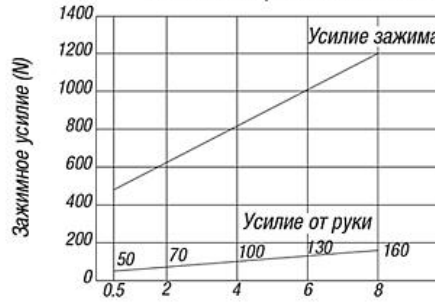
Установочный размер для ограничения момента затяжки (мм)

Зажимы поворотные K0912....3232



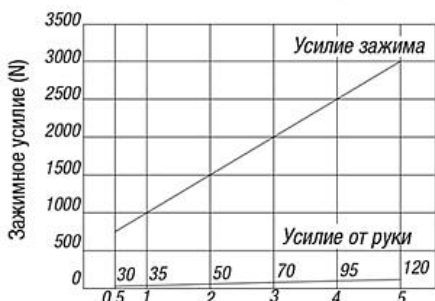
Установочный размер для ограничения момента затяжки (мм)

Зажимы поворотные K0912....4540



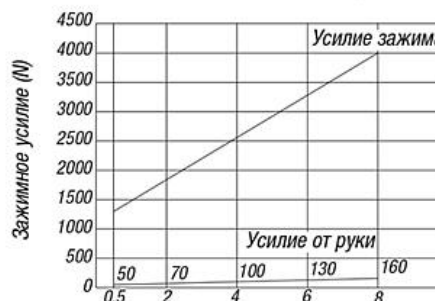
Установочный размер для ограничения момента затяжки (мм)

Приспособления зажимные K0928.0500
K0928.0501



Установочный размер для ограничения момента затяжки (мм)

Приспособления зажимные K0928.0800
K0928.0801



Установочный размер для ограничения момента затяжки (мм)

Примечание:

Указанные выше диаграммы производительности действительны для полностью очищенных (без какой либо смазки) зажимов.

Ручка с резьбовым креплением с ограничением крутящего момента

Обзор изделий

Ручка с резьбовым креплением (с ограничением крутящего момента)

Номер заказа	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	Усилие от руки FH - H
K0916.05090	89,5	60	13	18,5	6,5	8	12	5,5	M5	M5x16	0-150
K0916.06119	119	84	15	23	8	10	14	6,5	M6	M6x20	0-200