

Осевые шарниры для растягивающих усилий, регулируемые

Описание товара/фотография продукта



Описание

Материал:

Сталь.

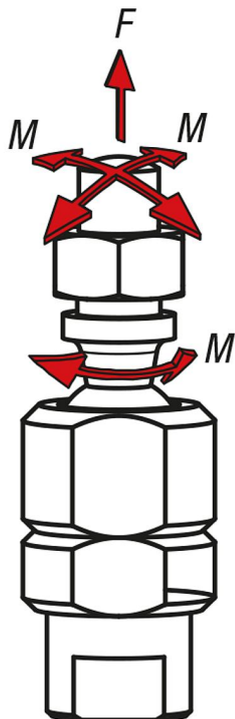
Исполнение:

Шаровая цапфа оцинкованная и хромированная.

Сферическое седло и гайки оцинкованные.

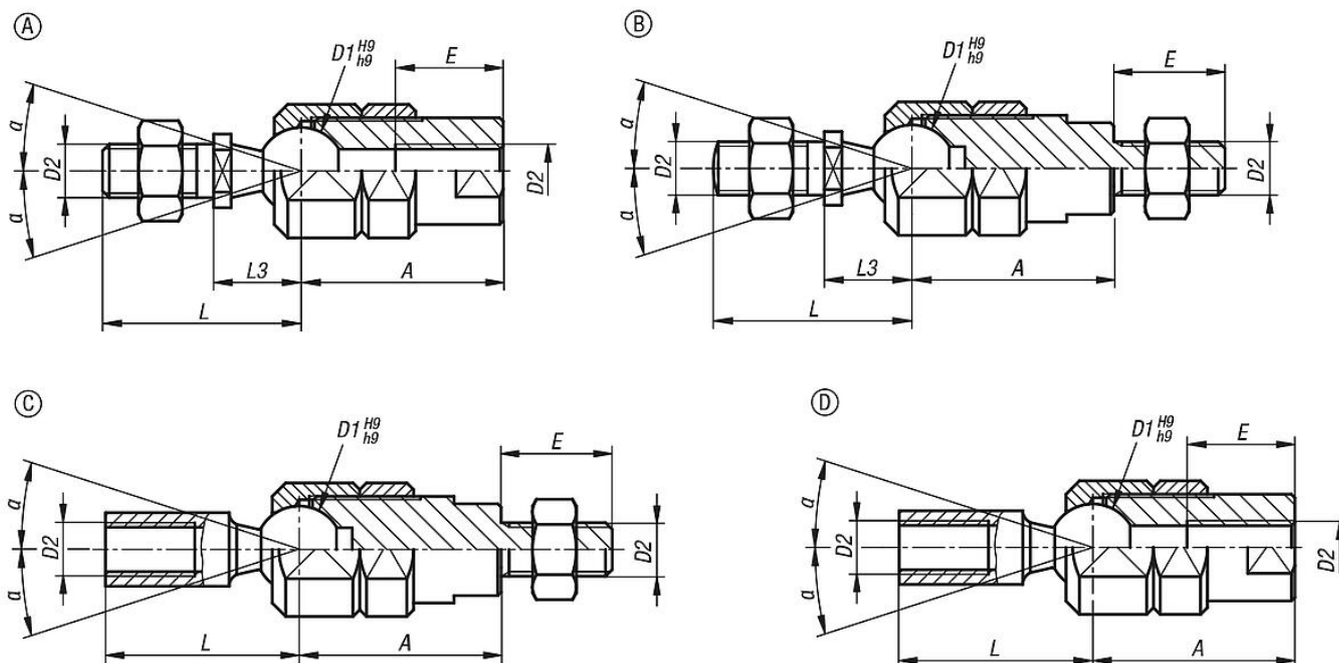
Указание:

Осевой шарнир подходит для восприятия растягивающих усилий. Подвижность шара можно изменить или полностью зафиксировать с помощью зажимной гайки.



Осевые шарниры для растягивающих усилий, регулируемые

Чертежи



Обзор изделий

Осевые шарниры для растягивающих усилий, регулируемые

Номер заказа	Форма	D1	D2	A	L	L3	E	α	F кН	M Нм	Момент затяжки макс. Нм
K1936.1006	A	10	M6	25	23,5	11	12	20°	2,5	5,2	12,4
K1936.1308	A	13	M8	30	29,5	13	16	24°	5	8,8	13,2
K1936.1610	A	16	M10	35	36	16	20	28°	7,5	14,5	16,4
K1936.1612	A	16	M12	35	36	16	24	28°	7,5	14,5	16,4
K1936.21006	B	10	M6	21	23,5	11	12	20°	2,5	5,2	12,4
K1936.21308	B	13	M8	26	29,5	13	14	24°	5	8,8	13,2
K1936.21610	B	16	M10	35	36	16	16	28°	7,5	14,5	16,4
K1936.21612	B	16	M12	35	36	16	16	28°	7,5	14,5	16,4
K1936.31006	C	10	M6	21	23,5	-	12	20°	2,5	5,2	12,4
K1936.31308	C	13	M8	26	29,5	-	14	24°	5	8,8	13,2
K1936.31610	C	16	M10	35	36	-	16	28°	7,5	14,5	16,4
K1936.41006	D	10	M6	25	23,5	-	12	20°	2,5	5,2	12,4
K1936.41308	D	13	M8	30	29,5	-	16	24°	5	8,8	13,2
K1936.41610	D	16	M10	35	36	-	20	28°	7,5	14,5	16,4