

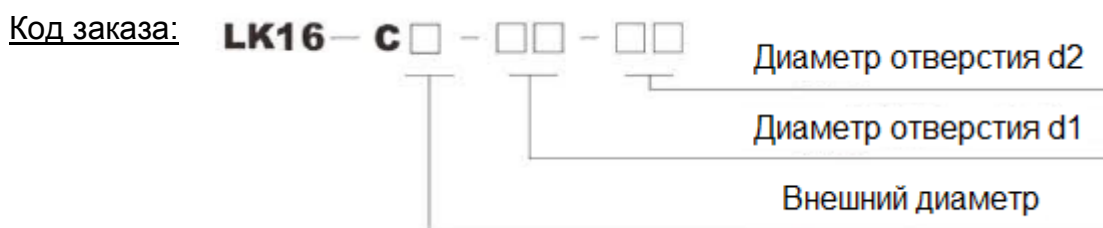
Артикул: LK16-C82-3540

Наименование: Муфта кулачковая зажимная (внешний диаметр 82мм, диаметр отверстия 35/40мм, длина 86мм, макс.крутящий момент 270 Н/м, макс.скорость вращения 4600 об/мин)

Изготовитель: Китай

Описание:

- Состоит из двух полумуфт, между которыми заключена упругая вставка – полиуретановая звездочка
- Маслостойкость и электроизоляция
- Муфта компенсирует вибрацию. угловые, параллельные и осевые перекосы
- Параметры муфты при вращении по часовой стрелке и против часовой стрелки полностью идентичны
- Материал корпуса: алюминиевый сплав
- Имеются втулки разной твердости
- Зажимной тип

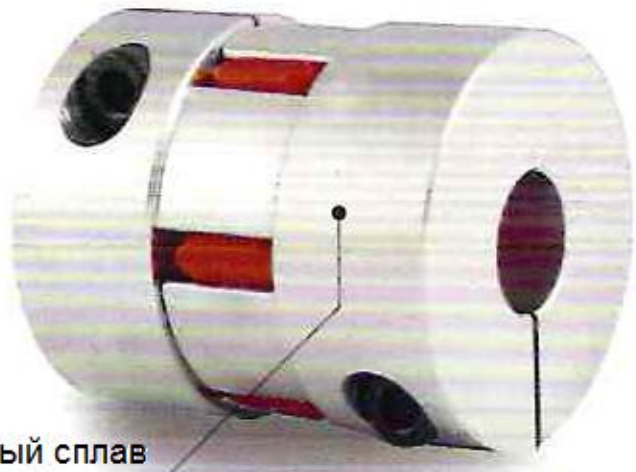


Размеры:

Модель	Макс.диаметр отверстия d1 d2, мм	D, мм	L, мм	L1, мм	L2, мм	S, мм	L3, мм	M	Момент затяжки винта, Н·м
LK16-C82-****	45	82	86	31	18	3,0	15,5	M8	20

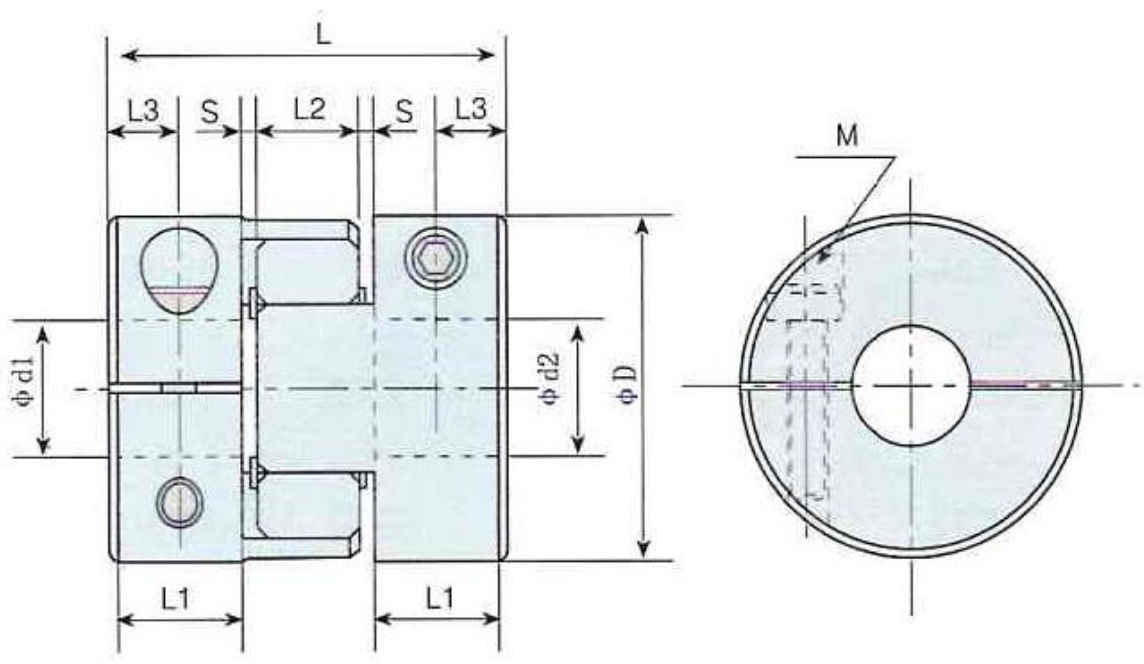
Технические характеристики:

Модель	Номинальный крутящий момент, Н·м	Макс. крутящий момент, Н·м	Макс. скорость вращения, об/мин	Момент инерции, кг·м ²	Статическая жесткость на кручение Н·м/рад	Продольное рассогласование, мм	Угловая несоосность, град.	Поперечная несоосность, мм	Вес, г
LK16-C82-****	135	270	4600	1,5*10 ⁻²	3400	0,02	1,0	+1,00 0	998



Корпус: алюминиевый сплав

Внешний вид



Чертеж