

LMC Makina предлагает качественные продукты и решения в области гидравлики и пневматики для многих отраслей промышленности уже в течение 25 лет.

LMC Makina - ведущая компания в Турции, специализирующаяся на производстве гидравлического крепежа, а также сопутствующих аксессуаров: пластиковых заглушек, крышек гидравлических баков и фитингов пневматических шлангов, постоянно увеличивая ассортимент своей продукции и ее качество.

Продукция LMC Makina сегодня используется более чем в 40 странах на 6 континентах.





Официальный дистрибьютор в России

OOO "Гидравия"
Россия, Санкт-Петербург, Коломяжский пр., д. 27, лит. А
Тел: +7 (812) 7021242
info@hydravia.ru



- » Промышленная и мобильная гидравлика
- » Морская промышленность
- » Сталелитейная промышленность
- » Добывающая промышленность
- » Нефтегазовая промышленность
- » Машиностроение
- » Энергетика
- » Автоматизация
- » Железнодорожная отрасль



www.hydravia.ru www.lmcmakina.com.tr

Одинарные крепежи





Крепежи стандартной серии изготавливаются в соответствии с нормами DIN 3015/1 и идеально подходят для любых применений.

Одинарный крепеж изготавливается из полипропилена, полиамида, алюминия, термопластика, а металлические детали - из углеродистой стали, нержавеющей стали AISI 304 или AISI 316.

Диапазон размеров: 6 мм - 102 мм.

Усиленные крепежи





Крепежи усиленной серии, изготовленные в соответствии с нормами DIN 3015/2, идеально подходят для тяжелых конструкций и применений с высокой вибрацией.

Эта серия изготавливается из полипропилена, полиамида, алюминия, термопластика, а металлические детали - из углеродистой стали, нержавеющей стали AISI 304 или AISI 316.

Диапазон размеров: 6 мм - 406 мм.

Двойные крепежи





Двойные крепежи идеально подходят для крепежа двух гидравлических трубопроводов, идущих параллельно друг другу. Эта серия производится в соответствии с нормами DIN 3015/3.

Данная серия изготавливается полипропилена, полиамида, алюминия, термопластика, а металлические детали - из углеродистой стали, нержавеющей стали AISI 304 или AISI 316.

Диапазон размеров: 6 мм - 42 мм.

Пластиковые крышки и заглушки





Пластиковые крышки и заглушки предназначены для защиты рукавов высокого давления и гидравлических труб от попадания инородных тел внутрь рукава или трубы.

Изготавливаются из пластмассы, ПВХ, полиамида и др.

Материал и покрытие пластин крепежей

Нержавеющая сталь AISI 316

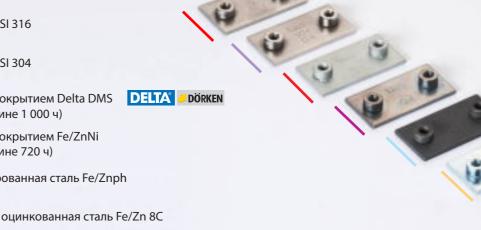
Нержавеющая сталь AISI 304

Углеродистая сталь с покрытием Delta DMS DELTA DÖRKEN (устойчивость к ржавчине 1 000 ч)

Углеродистая сталь с покрытием Fe/ZnNi (устойчивость к ржавчине 720 ч)

Улеродистая фосфотированная сталь Fe/Znph

Гальванизированная и оцинкованная сталь Fe/Zn 8C



Группы крепежей

Диаметр отверстия крепежа от	Диаметр отверстия крепежа до	Группа в каталоге, одинарный крепеж	Группа в каталоге, двойной крепеж
6,0	12,0	G0/G1	I1
12,7	18,0	G2	12
19,0	25,4	G3	13
26,9	30,0	G4	14
32,0	42,0	G5	15
44,5	50,8	G6	_
57,2	76,1	G7	_
88,9	101,6	G8	_