

Магниты с внутренней резьбой (опора плоская) защитная резиновая оболочка, неодим-железо-бор (NdFeB)

Описание товара/фотография продукта



Описание

Материал:

Корпус из стали.

Магнитный сердечник, NdFeB (неодим).

Защитная резиновая оболочка, синтетическая резина.

Исполнение:

Корпус оцинкован.

Защитная резиновая оболочка, цвет черный.

Указание:

Плоские магниты с внутренней резьбой, экранированная система. С защитной резиновой оболочкой для предохранения чувствительных поверхностей.

Благодаря защитной резиновой оболочке повышается коэффициент трения, что позволяет достичь высокого бокового трения сцепления.

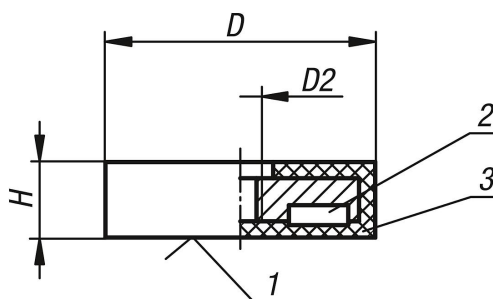
Диапазон температур:

макс. 60 °С.

Указание на чертеже:

- 1) Поверхность сцепления
- 2) Магнит
- 3) Резиновый

Чертежи



Обзор изделий

Магниты с внутренней резьбой (опора плоская), защитная резиновая оболочка, неодим-железо-бор (NdFeB)

Номер заказа	D	D2	H	Сила сцепления, Н
K0562.00	18	M4	6	25
K0562.01	22	M4	6	35
K0562.02	31	M5	6	75
K0562.03	43	M4	6	85
K0562.04	66	M6	8,5	180
K0562.05	88	M6	8	420

Магниты с внутренней резьбой (опора плоская) защитная резиновая оболочка, неодим-железо-бор (NdFeB)

Обзор изделий
