

DIN 1481

Штифт пружинный цилиндрический разрезной

Описание

DIN 1481 – стандарт, устанавливающий требования к изделию «Штифт пружинный цилиндрический разрезной»: форму, размерный ряд, допуски и технические условия изготовления. Соответствия в других системах стандартизации – ГОСТ: ГОСТ 14229-93; ISO: ISO 8752; EN: EN 28752.

В каталоге «Весь Крепеж» представлено 657 позиций по стандарту DIN 1481: длины от 4 до 200 мм. Актуальные цены и наличие – в блоке товаров ниже.

Соответствие стандартов

DIN	ГОСТ	ISO	EN
DIN 1481	ГОСТ 14229-93	ISO 8752	EN 28752

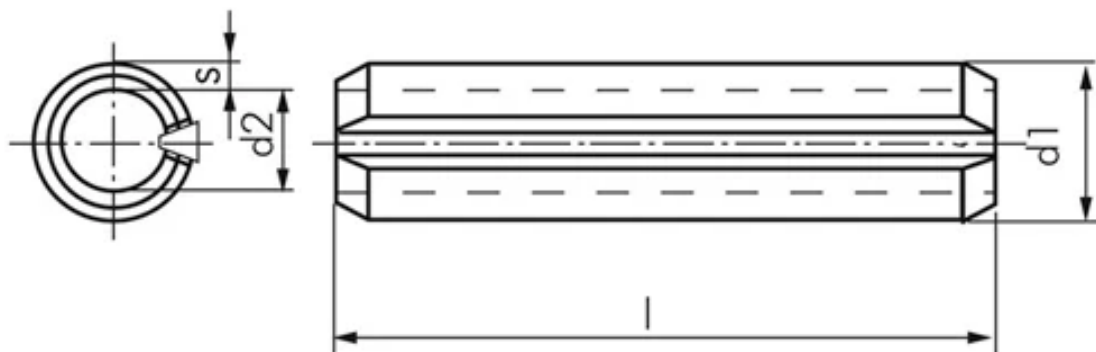
Материалы изготовления

- Сталь
- Нержавеющая сталь (A2)

Применение

Основное назначение изделий DIN 1481 – точная фиксация взаимного положения деталей в механизмах и конструкциях, передача поперечных нагрузок. Монтаж выполняется в подготовленное отверстие с натягом.

Чертёж DIN 1481



Размеры DIN 1481

Наружный диаметр штифта, d1	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	6	8	10	12	13
Внутренний диаметр, d2	0,8	1,1	1,5	1,5	2,1	2,3	2,8	2,9	3,4	4	5,5	6,5	7,5	8,5
a, max	0,35	0,45	0,55	0,6	0,7	0,8	0,85	1	1,1	1,4	2	2,4	2,4	2,4
s	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,75	0,8	1	1	1,2	1,5	2	2,5	2,5
Номинальная длина l, min	4	4	4	4	4	4	4	5	5	10	10	10	10	10
Номинальная длина l, max	20	20	30	30	40	40	50	50	80	100	120	160	180	180

Наименование товара	Розничная цена
Штифт d1.5x6, DIN 1481 / ISO 8752, пружинный цилиндрический разрезной тяжёлой серии, нержавеющая сталь A2	5 руб./шт
Штифт d2.5x8, DIN 1481 / ISO 8752, пружинный цилиндрический разрезной тяжёлой серии, нержавеющая сталь A2	5 руб./шт
Штифт d2x18, DIN 1481 / ISO 8752, пружинный цилиндрический разрезной тяжёлой серии, сталь	5 руб./шт
Штифт d2x5, DIN 1481 / ISO 8752, пружинный цилиндрический разрезной тяжёлой серии, нержавеющая сталь A2	5 руб./шт
Штифт d2.5x14, DIN 1481 / ISO 8752, пружинный цилиндрический разрезной тяжёлой серии, сталь	5 руб./шт

Полный ассортимент и актуальные цены: https://veskrep.ru/standarty-krepezh/din_1481/