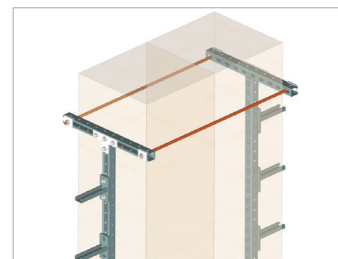
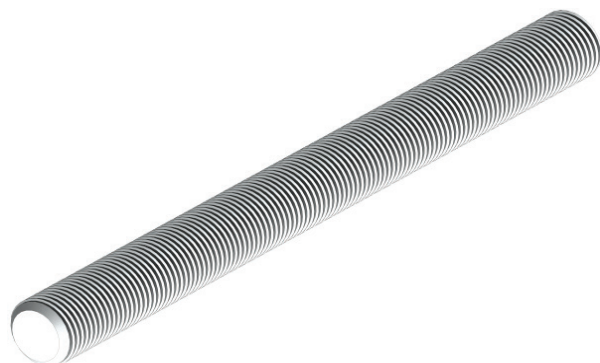


SHU Шпилька DIN 975 повышенной прочности



ОПИСАНИЕ

Свойства и преимущества

- Класс прочности – 6,8
- Метрическая резьба по всей длине шпильки
- Для стягивания элементов строительных конструкций, организации подвесов и т. д.

МАТЕРИАЛ

Сталь

Исполнение

1 ВАР. Гальваническое цинкование
ГОСТ 9.301-86

2 ВАР. Термодиффузионное цинкование
по 2-му классу ГОСТ Р 9.316-2006

КАТЕГОРИИ РАЗМЕЩЕНИЯ

1 ВАР. Внутри помещений

2 ВАР. Внутри и снаружи помещений

Артикул Исполнение 1	Артикул Исполнение 2	L (мм)	M (мм)	кг/шт	Уп. min
SHU-6-1000	SHU-6-1000-HD	1000	6	0,17	50
SHU-8-1000	SHU-8-1000-HD	1000	8	0,29	50
SHU-10-1000	SHU-10-1000-HD	1000	10	0,48	50
SHU-12-1000	SHU-12-1000-HD	1000	12	0,7	10
SHU-6-2000	-	2000	6	0,34	50
SHU-8-2000	-	2000	8	0,58	25
SHU-10-2000	-	2000	10	0,96	25
SHU-12-2000	-	2000	12	1,4	10

