

Гайки шестигранные низкие 1,5 D высокие с фланцем, DIN 6331 расширенный

Описание товара/фотография продукта



Описание

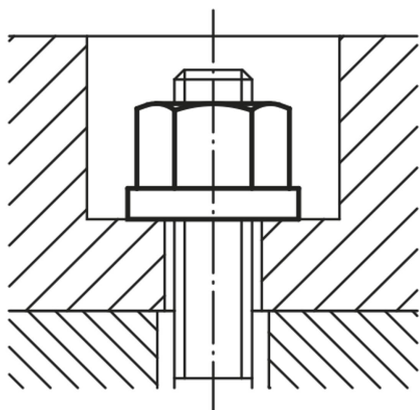
Материал:

Сталь закаленная, нержавеющая сталь A2 или нержавеющая сталь A4.

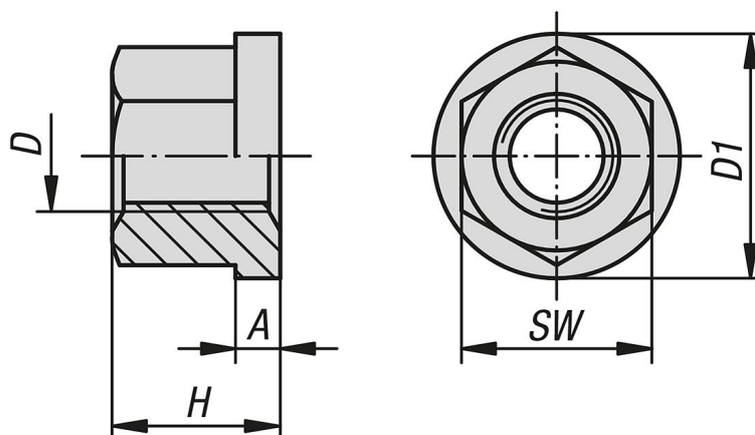
Исполнение:

Сталь класса прочности 10, чистая (черная).

Нержавеющая сталь, чистая.



Чертежи



Обзор изделий

Гайки шестигранные низкие 1,5 D высокие с фланцем, DIN 6331 расширенный

Номер заказа	Материал основы	D	H = 1,5 x D	A	D1	SW
K0701.05	Закаленная сталь	M5	7,5	2	12	9
K0701.06	Закаленная сталь	M6	9	3	14	10
K0701.08	Закаленная сталь	M8	12	3,5	18	13
K0701.10	Закаленная сталь	M10	15	4	22	16
K0701.101	Закаленная сталь	M10	15	4	22	17
K0701.12	Закаленная сталь	M12	18	4	25	18
K0701.121	Закаленная сталь	M12	18	4	25	19
K0701.14	Закаленная сталь	M14	21	4,5	28	22
K0701.16	Закаленная сталь	M16	24	5	31	24

Гайки шестигранные низкие 1,5 D высокие с фланцем, DIN 6331 расширенный
Обзор изделий

Номер заказа	Материал основы	D	H = 1,5 x D	A	D1	SW
K0701.18	Закаленная сталь	M18	27	5	34	27
K0701.20	Закаленная сталь	M20	30	6	37	30
K0701.22	Закаленная сталь	M22	33	6	40	34
K0701.24	Закаленная сталь	M24	36	6	45	36
K0701.30	Закаленная сталь	M30	45	8	58	46
K0701.36	Закаленная сталь	M36	54	10	68	55
K0701.806	нержавеющая сталь A2	M6	9	3	14	10
K0701.808	нержавеющая сталь A2	M8	12	3,5	18	13
K0701.810	нержавеющая сталь A2	M10	15	4	22	16
K0701.811	нержавеющая сталь A2	M10	15	4	22	17
K0701.812	нержавеющая сталь A2	M12	18	4	25	18
K0701.8121	нержавеющая сталь A2	M12	18	4	25	19
K0701.816	нержавеющая сталь A2	M16	24	5	31	24
K0701.820	нержавеющая сталь A2	M20	30	6	37	30
K0701.908	нержавеющая сталь A4	M8	12	3,5	18	13
K0701.910	нержавеющая сталь A4	M10	15	4	22	17
K0701.912	нержавеющая сталь A4	M12	18	4	25	19
K0701.916	нержавеющая сталь A4	M16	24	5	31	24
K0701.920	нержавеющая сталь A4	M20	30	6	37	30