



Ринг гайка / DIN 582

Информация за продукта

Повдигаща гайка за вертикално повдигане

Особености: Предназначени само за вертикално повдигане на товари!

Материал: Стомана

Маркировка: Съгласно релевантния стандарт, CE - маркировка

Работна температура: -20 - (+)200°C

Покритие: Електро-поцинковани

Стандарт: DIN 582

Забележка: Налични са също по-големи размери и размери в инчове.

Коефициент на безопасност: 4:1

Продуктов номер	WLL тон	Резба d1	Опаковка бр.	Стъпка на резбата мм	d2 мм	d3 мм	d4 мм	h мм	k мм	Тегло кг
NSM06	0,06	M 6	50	1	20	36	20	18	8	0,045
NSM08	0,14	M 8	50	1,25	20	36	20	18	8	0,05
NSM10	0,23	M10	50	1,5	25	45	25	22,5	10	0,09
NSM12	0,34	M12	25	1,75	30	54	30	26	12	0,16
NSM14	0,34	M14	25	2	35	63	35	30,5	14	0,24
NSM16	0,7	M16	10	2	35	63	35	30,5	14	0,24
NSM18	0,85	M18	10	2,5	40	72	40	35	16	0,36
NSM20	1,2	M20	10	2,5	40	72	40	35	16	0,36
NSM22	1,2	M22	1	2,5	45	81	45	40	18	0,58
NSM24	1,8	M24	1	3	50	90	50	45	20	0,72
NSM27	2,1	M27	1	3	50	90	50	45	20	0,7
NSM33	3,2	M33	1	3,5	65	108	60	55	24	1,3
NSM30	3,2	M30	1	3,5	65	108	60	55	24	1,32
NSM39	4,6	M39	1	4	75	126	70	65	28	2,02
NSM36	4,6	M36	1	4	75	126	70	65	28	2,08
NSM45	6,3	M45	1	4,5	85	144	80	75	32	3,04
NSM42	6,3	M42	1	4,5	85	144	80	75	32	3,11
NSM52	8,6	M52	1	5	100	166	90	85	38	4,95
NSM48	8,6	M48	1	5	100	166	90	85	38	5,02
NSM56	11,5	M56	1	5,5	110	184	100	95	42	6,69
NSM64	16	M64	1	6	120	206	110	105	48	9,3

Технически данни

ТОВАРОПОДЕМНОСТИ

Размер	□		□		□		□		Това
	Товароподемност (т)	Товароподемност (т)	Товароподемност (т)	Товароподемност (т)	Товароподемност (т)	Товароподемност (т)	Товароподемност (т)		
					0 - 45°	45-60°	0 - 45°		
M6	0,06	не се допуска	0,12	не се допуска	0,042	не се допуска	0,06	не	
M8	0,14	не се допуска	0,28	не се допуска	0,1	не се допуска	0,14	не	
M10	0,23	не се допуска	0,46	не се допуска	0,17	не се допуска	0,23	не	
M12	0,34	не се допуска	0,68	не се допуска	0,24	не се допуска	0,34	не	
M14	0,34	не се допуска	0,68	не се допуска	0,24	не се допуска	0,34	не	
M16	0,7	не се допуска	1,4	не се допуска	0,5	не се допуска	0,7	не	
M18	0,7	не се допуска	1,4	не се допуска	0,5	не се допуска	0,7	не	
M20	1,2	не се допуска	2,4	не се допуска	0,83	не се допуска	1,2	не	
M22	1,2	не се допуска	2,4	не се допуска	0,83	не се допуска	1,2	не	
M24	1,8	не се допуска	3,6	не се допуска	1,27	не се допуска	1,8	не	
M27	2,5	не се допуска	5	не се допуска	1,78	не се допуска	2,5	не	
M30	3,2	не се допуска	6,4	не се допуска	2,28	не се допуска	3,2	не	
M33	3,2	не се допуска	6,4	не се допуска	2,28	не се допуска	3,2	не	
M36	4,6	не се допуска	9,2	не се допуска	3,28	не се допуска	4,6	не	
M39	4,6	не се допуска	9,2	не се допуска	3,28	не се допуска	4,6	не	
M42	6,3	не се допуска	12,6	не се допуска	4,5	не се допуска	6,3	не	

M45	6,3	не се допуска	12,6	не се допуска	4,5	не се допуска	6,3	не
M48	8,6	не се допуска	17,2	не се допуска	6,1	не се допуска	8,6	не
M52	8,6	не се допуска	17,2	не се допуска	6,1	не се допуска	8,6	не
M56	11,5	не се допуска	23	не се допуска	8,3	не се допуска	11,5	не
M64	16	не се допуска	32	не се допуска	11	не се допуска	16	не
M72	20	не се допуска	40	не се допуска	14,28	не се допуска	20	не
M80	28	не се допуска	56	не се допуска	20	не се допуска	28	не
M100	40	не се допуска	80	не се допуска	28,57	не се допуска	40	не

Чертеж

