



Шпильки з внутрішнім різьбленням (ID)

ISO13918

Для приварювання з використанням керамічного кільця або захисного газу шляхом збудження дуги розмиканням ланцюга

D1	L2	d2	b	h4	d3	Арт.	Маса кг/100 шт	Керамічне кільце	Затискний патрон	Накінецьник кільця	Опора
M6	15	10	9	4	13	006-0021-001	0,79	UF 10	350-0008-000	355-0002-000	360-0101-000 K 360-0013-000 SK
	20					006-0021-001	1,1		350-0009-000		
	25					006-0024-001	1,41				
	30					006-0025-001	1,71				
	35					006-0026-001	2,02				
	40					006-0027-001	2,33				
	50					006-0030-001	2,95				
	60					006-0032-001	3,56				
M8	15	12	9,5	5	16	006-0061-001	0,98	UF 12	350-0010-000	355-0003-000	360-0101-000 K 360-0013-000 SK
	20		006-0064-001			1,43	350-0011-000				
	25		006-0065-001			1,87					
	30		006-0066-001			2,32					
	35		006-0068-001			2,76					
	50		006-0071-001			4,1					
	60		006-0074-001			4,98					
	80		006-0078-001			6,76					
	100		006-0082-001			8,53					
	M8		22			14,6			12		
25		006-0111-001	3								
30		006-0123-001	3,65								
40		006-0109-001	4,97								
M10	25	16	15	7	21	006-0233-001	3,3	UF 16	350-0015-000	355-0004-000	360-0101-000 K 360-0013-000 SK
	30					006-0234-001	4,09		350-0016-000		
	35					006-0235-001	4,88				
	40					006-0236-001	5,66				
	50					006-0238-001	7,24				
	55					006-0240-001	8,03				
	60					006-0245-001	8,82				
	70					006-0247-001	10,4				
	80					006-0243-001	12				
	100					006-0244-001	15,1				
	M12					25	18,2				
30		006-0269-001	4,96								
35		006-0268-001	5,98								
40		006-0309-001	7								
45		006-0326-001	8,02								
50		006-0272-001	9,05								
60		006-0273-001	11,09								
70		006-0285-001	13,13								
80		006-0286-001	15,17								
100		006-0284-001	19,26								