



## Размеры в мм

Обозначение гайки	Приме- няемость	D	D <sub>1</sub>	d	H	h	S (поле допус- ка B12)	c	Масса, кг, не более
1087-1071		20	13	M6	16	4	17	1,0	0,019
1087-1072	22	0,021							
1087-1073	25	15	0,024						
1087-1074		18	0,028						
1087-1075		16	M8	20	6	24	1,6	0,035	
1087-1076		17						0,034	
1087-1077	28	18				0,036			
1087-1078		19				0,039			
1087-1079		30	M10	25	8	27	1,6	0,042	
1087-1081	32	17						0,039	
1087-1082		20				0,051			
1087-1083	34	21				0,074			
1087-1084		23	0,077						
1087-1085		36	M12	30	10	30	1,6	0,085	
1087-1086		24						0,094	
1087-1087	38	26				0,098			
1087-1088		25				0,103			
1087-1089		42	M12	35	12	32	1,6	0,107	
1087-1091		27						0,112	
1087-1092	42	26				0,119			
1087-1093		28				0,129			
1087-1094		45	M12	40	14	36	1,6	0,134	
1087-1095		25						0,133	
1087-1096	48	28				0,152			
1087-1097		30				0,175			
1087-1098		50	M12	45	16	41	1,6	0,190	
1087-1099		30						0,175	
1087-1101		50	32					0,190	