

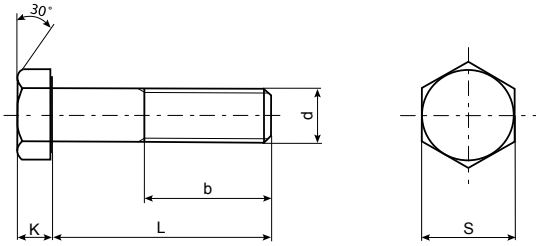


ANSI B18 2.1

filettatura UNC

Bulloni a testa esagonale filettatura UNC

Hexagon head bolts UNC threaded



Tolleranze di lavorazione	ANSI B18 2.1
Caratteristiche meccaniche	SAE J429
Materiale	Acciaio ad alta resistenza
Classe	5 (8.8)
Allungamento min	14 %
Filettatura UNC	Classe 2A
Tolleranza filettatura	System 21, ASME B1.3
Finitura superficiale	Annerite
Codice	010807

Dimensioni in mm

d	1/4"-20	5/16"-18	3/8"-16	7/16"-14	1/2"-13	9/16"-12	5/8"-11	3/4"-10	7/8"-9	1"-8
S	7/16"	1/2"	9/16"	5/8"	3/4"	13/16"	15/16"	1. 1/8"	1. 5/16"	1. 1/2"
K	5/32"	13/64"	15/64"	9/32"	5/16"	23/64"	25/64"	15/32"	35/64"	39/64"
b	3/4"	7/8"	1"	1 1/8"	1 1/4"	1 3/8"	1 1/2"	1 3/4"	2"	2 1/4"

PER 1000 PEZZI ~ kg

L= 1/2"	5,35	9,03	13,30							
5/8"	5,94	9,98	14,70							
3/4"	6,53	10,93	16,10	23,05	36,80	39,00				
7/8"	7,12	11,88	17,50	24,95	39,30	42,80				
1"	7,89	12,83	18,90	26,85	41,80	55,36	67,00	115,88		
1 1/4"	9,43	15,28	22,10	30,66	46,90	61,84	75,90	127,39		
1 1/2"	10,97	17,73	26,10	35,47	52,70	68,31	84,80	138,90	196,30	
1 3/4"	12,51	20,18	29,70	41,7	59,10	74,78	93,70	150,40	213,90	
2"	14,05	22,63	33,30	46,01	65,50	81,25	102,60	161,91	231,60	329,26
2 1/4"	15,59	25,08	36,90	50,95	71,90	87,72	111,50	173,42	249,23	349,66
2 1/2"	17,13	27,53	40,50	55,88	78,30	94,20	120,40	184,92	266,88	370,06
2 3/4"	18,67	29,98	44,10	60,82	84,70	100,67	129,30	196,43	284,53	390,45
3"	20,21	32,43	47,70	65,75	91,10	107,14	138,20	207,94	302,18	410,85
3 1/4"		34,88	51,30	70,69	97,50	113,61	147,10	219,44	319,83	431,25
3 1/2"		37,33	54,90	75,63	103,90	120,08	156,00	230,95	337,48	451,64
3 3/4"			58,50	80,56	110,30	126,56	164,90	242,46	355,13	472,04
4"			62,10	85,5	116,70	133,03	173,80	253,96	372,78	492,44
4 1/2"						146,00	192,00	277,00	409,00	534,00
	500	200	100		50		25		20	

• Dimensioni all'interno dell'area retinata, vengono prodotte interamente filettate
• Per misure non indicate chiedere offerta

• Le masse, date a titolo indicativo, sono calcolate in base alla massa volumica di 7,85 kg/dm³

2