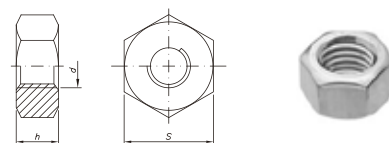


ASTM A194 2H

DIMENSÕES: ANSI B18.2.2

ROSCA: UNC - UN ASME B1.1



Normas de porcas de aço carbono.

São empregados em conjunto com parafusos ou barras ASTM para alta pressão e alta temperatura.

TABELA DE DIMENSÕES

d ø Nominal	rosca/FPP	h (Altura) máx.	S (Chave) máx.		Peso Kg/100
			pol.	mm	
1/4	UNC-20	6,35	1/2	12,70	0,53 kg
5/16	UNC-18	7,97	9/16	14,27	0,78 kg
3/8	UNC-16	9,57	11/16	17,47	1,42 kg
7/16	UNC-14	11,20	3/4	19,05	1,88 kg
1/2	UNC-13	12,80	7/8	22,22	2,96 kg
9/16	UNC-12	14,42	15/16	23,81	3,69 kg
5/8	UNC-11	16,02	1-1/16	26,97	5,39 kg
3/4	UNC-10	19,25	1-1/4	31,75	8,74 kg
7/8	UNC-9	22,47	1-7/16	36,52	13,45 kg
1"	UNC-8	25,70	1-5/8	41,27	19,25 kg
1-1/8	UNC-7	28,93	1-13/16	46,02	26,82 kg
1-1/4	UNC-7	31,77	2"	50,80	35,60 kg
1-3/8	UNC-6	35,00	2-3/16	55,56	46,21 kg
1-1/2	UNC-6	38,22	2-3/8	60,32	59,34 kg
1-3/4	UNC-5	44,67	2-3/4	69,85	92,41 kg
2"	UNC-4-1/2	51,13	3-1/8	79,37	135,5 kg
2-1/4	UNC-4-1/2	57,15	3-1/2	88,90	189,8 kg
2-1/2	UNC-4	63,62	3-7/8	98,42	255,5 kg
2-3/4	UNC-4	70,07	4-1/4	107,95	334,3 kg
3"	UNC-4	76,53	4-5/8	117,47	430,4 kg
1-1/8	UN-8	28,91	1-13/16	46,02	26,82 kg
1-1/4	UN-8	31,77	2"	50,80	35,60 kg
1-3/8	UN-8	35,00	2-3/16	55,56	46,21 kg
1-1/2	UN-8	38,22	2-3/8	60,32	59,34 kg
1-5/8	UN-8	41,45	2-9/16	65,07	73,39 kg
1-3/4	UN-8	44,67	2-3/4	69,85	92,41 kg
1-7/8	UN-8	47,90	2-15/16	74,62	109,2 kg
2"	UN-8	51,13	3-1/8	79,37	135,5 kg
2-1/4	UN-8	57,15	3-1/2	88,90	189,8 kg
2-1/2	UN-8	63,62	3-7/8	98,42	255,5 kg
2-3/4	UN-8	70,07	4-1/4	107,95	334,3 kg
3"	UN-8	76,53	4-5/8	117,47	430,4 kg
3-1/2	UN-8	89,05	5-3/8	136,52	691 kg

CONSULTE OPÇÕES EM AÇO INOXIDÁVEL
DISPONÍVEL TAMBÉM EM OUTRAS MEDIDAS