



ASTM A563

DIMENSÕES: ANSI B18.2.2

ROSCA: BSW - BS 84 - Média / UNC ANSI B1.1 2B

Normas de porcas de aço carbono.

Muito utilizadas em carrocerias de caminhões, no ramo da construção civil, em montagem de estruturas metálicas, principalmente em galpões industriais, shoppings centers, edifícios, residências, etc.

TABELA DE DIMENSÕES

d Ø Nominal	rosca/FPP	h (Altura) máx.	S (Chave) máx.		Peso Kg/100
			pol.	mm	
5/16	UNC-18	7,98	9/16	14,27	0,78 kg
3/8	UNC-16	9,58	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
1/2 BSW	UNC-12	12,80	7/8	22,22	2,96 kg
5/8	UNC-11	16,03	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	22,48	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	31,78	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	38,23	2-3/8	60,32	59,34 kg
1-5/8	UNC-5	41,45	2-9/16	65,07	73,39 kg
1-3/4	UNC-5	44,68	2-3/4	69,85	92,41 kg
1-7/8	UNC-4,5	47,90	2-15/16	74,62	109,2 kg
2"	UNC-4,5	51,13	3-1/8	79,37	135,5 kg
2-1/4	UNC-4,5	57,17	3-1/2	88,90	189,8 kg
2-1/2	UNC-4	63,62	1-7/8	98,42	255,5 kg

CONSULTE OPÇÕES EM AÇO INOXIDÁVEL
DISPONÍVEL TAMBÉM EM OUTRAS MEDIDAS

COTAR@INDUFIX.COM.BR

• ENVIE SEU PEDIDO DE COTAÇÃO •