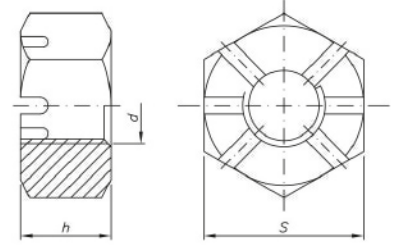



PORCA CASTELO SEM COROA - UNF / UNS / MB

MATERIAL:
AÇO CARBONO
ACABAMENTO:
POLIDO • ZINCADO BRANCO • BICROMATIZADO
DIMENSÕES:
CONFORME PADRÃO NAPOLES
ROSCA:
UNF / UNS - ASME B1.1
MB - DIN 13 (ISO 965)


PORCA CASTELO SEM COROA • POLEGADA

d (diâmetro)	rosca/FPP	h (Altura) máx.	s (Chave) máx.		QTDD
			pol.	mm	
1/2	UNF-20	11,38	3/4	19,05	100
9/16	UNF-18	12,60	7/8	22,22	100
5/8	UNF-18	14,20	15/16	23,81	100
3/4	UNF-16	16,89	1-1/8	28,57	100
7/8	UNF-14	19,71	1-5/16	33,33	50
1	UNS-14	22,53	1-1/2	38,10	50
1	UNF-12	22,53	1-1/2	38,10	50
1-1/8	UNF-12	25,37	1-5/8	41,27	20
1-1/4	UNF-12	27,78	1-7/8	47,62	20
1-3/8	UNF-12	30,63	2	50,80	20
1-1/2	UNF-12	33,45	2-1/4	57,15	20

PORCA CASTELO SEM COROA • MÉTRICA

d (diâmetro)	rosca/ passo	h (Altura) máx.	s (Chave) máx.	QTDD
M 10	MB-1,00	8,00	17	200
M 12	MB-1,50	10,00	19	200
M 14	MB-1,50	11,00	22	100
M 16	MB-1,50	13,00	24	100
M 18	MB-1,50	15,00	27	100
M 20	MB-1,50	16,00	30	100
M 22	MB-1,50	18,00	32	50
M 24	MB-2,00	19,00	36	50
M 27	MB-2,00	22,00	41	20
M 30	MB-2,00	24,00	46	20
M 33	MB-2,00	26,00	50	20
M 36	MB-3,00	29,00	55	20

APLICAÇÃO:

SÃO UTILIZADAS EM CONJUNTOS COM CONTRA-PINOS, EM MONTAGENS MECÂNICAS ONDE SE EXIGE MAIOR SEGURANÇA, SUJEITAS A VIBRAÇÕES OU ESFORÇOS QUE FACILITEM A DESMONTAGEM.