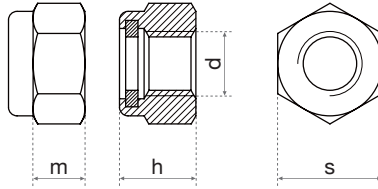


TUERCA AUTOBLOCANTE CON INSERCIÓN NO-METÁLICA, FORMA ALTA

PREVAILING TORQUE TYPE HEXAGON NUTS WITH NON-METALLIC INSERT HIGH TYPE



Inox A2 ■
 Inox A4 ■
 Acero C-8 ■
 Acero C-10 ■

d		s	m _{min}	h
M4	■ ■ ■ ■	7	2,9	6
M5	■ ■ ■ ■	8	4,4	6,3
M6	■ ■ ■ ■	10	4,9	8
M8	■ ■ ■ ■	13	6,44	9,5
M10	■ ■ ■ ■	17	8,04	11,5
M12	■ ■ ■ ■	19	10,37	14
M14	■ ■ ■ ■	22	12,1	16
M16	■ ■ ■ ■	24	14,1	18
M18	■ ■ ■ ■	27	15,1	20
M20	■ ■ ■ ■	30	16,9	22
M22	■ ■ ■ ■	32	18,1	25
M24	■ ■ ■ ■	36	20,2	28
M27	■ ■ ■ ■	41	23	31
M30	■ ■ ■ ■	46	25,5	33

PASO FINO

d		s	m _{min}	h
M8 x 1	■ ■	13	6,44	9,5
M10 x 1	■ ■	17	8,04	11,5
M10 x 1,25	■ ■	17	8,04	11,5
M12 x 1,25	■ ■	19	10,37	14
M12 x 1,50	■ ■	19	10,37	14
M14 x 1,50	■ ■	22	12,1	16
M16 x 1,50	■ ■	24	14,1	18
M18 x 1,50	■ ■	27	15,1	20
M20 x 1,50	■ ■	30	16,9	22
M22 x 1,50	■ ■	32	18,1	25
M24 x 2	■ ■	36	20,2	28
M27 x 2	■ ■	41	23	31
M30 x 2	■ ■	46	25,5	33

Medidas indicadas en mm