

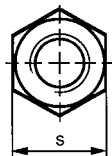
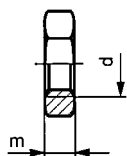
HEXAGON THIN NUTS - STEEL AND STEEL ZINC PLATED

LAGE ZESKANTMOEREN - STAAL EN STAAL ELEKTROLYTISCH VERZINKT

ECROUS HEXAGONAUX BAS - ACIER ET ACIER ELECTRO-ZINGUE

TUERCAS HEXAGONALES BAJAS - ACERO Y ACERO GALVANIZADO ELECTROLITICO

SECHSKANTMUTTERN, NIEDRIG - STAHL UND STAHL VERZINKT



ISO : 4035
 DIN : 439 B (1987)
 NEN : 2334 B
 ANSI : B18.2.4.5M
 BS : -
 NF : E25-405-1

GROUPCODE

STEEL **11060**
 ZINC PL. **11360**



Ordering example:
11060 M2

M
St
04

3

d	M2	M2,5	M3	M4	M5	M6	M8	M10	M12	M14	M16	M18	M20
P	0,4	0,45	0,5	0,7	0,8	1	1,25	1,5	1,75	2	2	2,5	2,5
m	1,2	1,6	1,8	2,2	2,7	3,2	4	5	6	7	8	9	10
s	4	5	5,5	7	8	10	13	17	19	22	24	27	30

d	M22	M24	M27	M30	M33	M36	M39	M42	M45	M48	M52	M56 ^①	M60 ^①
P	2,5	3	3	3,5	3,5	4	4	4,5	4,5	5	5	5,5	5,5
m	11	12	13,5	15	16,5	18	19,5	21	22,5	24	26	28	30
s	32	36	41	46	50	55	60	65	70	75	80	85	90

DIMENSION CODE

d	STEEL		ZINC PL.	⊗	d	STEEL		ZINC PL.	⊗	d	STEEL		ZINC PL.	⊗
	11060	11360				11060	11360				11060	11360		
	F01	F01				F01	F01				F01	F01		
M2	020.001	020.001	250		M14	140.001	140.001	100		M36	360.001	360.001	5	
M2,5		025.001	250		M16	160.001	160.001	50		M39	390.001	390.001	5	
M3	030.001	030.001	250		M18	180.001	180.001	25		M42	420.001	420.001	5	
M4	040.001	040.001	250		M20	200.001	200.001	25		M45	450.001	450.001	4	
M5	050.001	050.001	250		M22	220.001	220.001	25		M48	480.001	480.001	4	
M6	060.001	060.001	250		M24	240.001	240.001	25		M52	520.001		1	
M8	080.001	080.001	100		M27	270.001	270.001	10		M56	560.001		1	
M10	100.001	100.001	100		M30	300.001	300.001	10		M60	600.001		1	
M12	120.001	120.001	100		M33	330.001	330.001	10						

① This size is **not** DIN standardised.