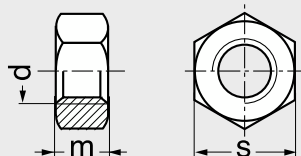


## ■ ECRU HEXAGONAL Hu

ISO 4032

ACIER CLASSE 8 ZN

Modèle  
22011

## RÉFÉRENCES MEMENTO TECHNIQUE

5.1 Ecrans en acier  
4.6 Les écrous

HEXAGON NUT 8 CLASS ZINC PLATED

TUERCA HEXAGONAL HU ACERO CALIDAD 8  
ZINCADO BLANCODADO ESAGONALE HU CLASSE 8 ZINCATO  
BIANCOVIS A TÊTE  
HEXAGONALE  
ENTIEREMENT  
FILETÉE  
Modèle 22011  
Page A 09VIS A TÊTE  
HEXAGONALE  
PARTIELLEMENT  
FILETÉE  
Modèle 22011  
Page A 19RONDELLE  
PLATE  
MOYENNE M  
NFE 25513  
ACIER 100 HV  
Modèle 70501  
Page D 05

d nominal	M2	M2,5	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M10	M12	M14	M16	M18	M20
m (mm)	1,6	2	2,4	3,2	4,7	5,2	5,5	6,8	8,4	10,8	12,8	14,8	15,8	18
s (mm)	4	5	5,5	7	8	10	11	13	16	18	21	24	27	30

d nominal	M22	M24	M27	M30	M33	M36	M39	M42	M45	M48	M52	M56	M60
m (mm)	19,4	21,5	23,8	25,6	28,7	31	33,4	34	36	38	42	45	48
s (mm)	34	36	41	46	50	55	60	65	70	75	80	85	90

Référence	d (mm)
220112	2
220112,5	2,5
220113	3
220114	4
220115	5
220116	6

Référence	d (mm)
220117	7
220118	8
2201110	10
2201112	12
2201114	14
2201116	16

Référence	d (mm)
2201118	18
2201120	20
2201122	22
2201124	24
2201127	27
2201130	30

Référence	d (mm)
2201133	33
2201136	36
2201139	39
2201142	42
2201145	45
2201148	48

Référence	d (mm)
2201152	52
2201156	56
2201160	60