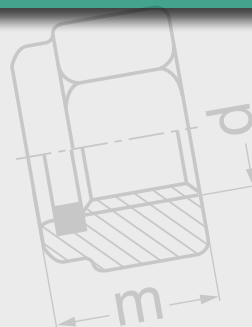


C

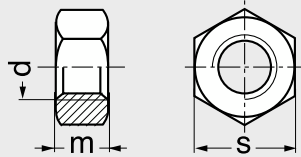
ECROUS



■ ECRou HEXAGONAL AU PAS FIN

DIN 934

ACIER CLASSE 10

Modèle
22160

RÉFÉRENCES MEMENTO TECHNIQUE

5.1 Ecrans en acier
4.6 Les écrousHEXAGON NUT FINE PITCH THREAD
10 CLASS STEELTUERCA HEXAGONAL ROSCA METRICA FINA
ACERO CALIDAD 10DADO ESAGONALE A PASSO FINE
CLASSE 10 ACCIAIOVIS A TÊTE
H AU PAS
FIN ENTIER.
FILETÉE
ACIER BRUT
Modèle 20720RONDELLE
PLATE
MOYENNE M
ACIER 100 HV
BRUT
Modèle 70500

d nominal	M10	M12	M14	M16	M20	M22	M24
m (mm)	8	10	11	13	16	18	19
s (mm)	17	19	22	24	30	32	36

Référence	d (mm)
2216010X1	10
2216010X1,25	10

Référence	d (mm)
2216012X1,25	12
2216012X1,5	12

Référence	d (mm)
2216014X1,5	14
2216016X1,5	16

Référence	d (mm)
2216020X1,5	20
2216022X1,5	22

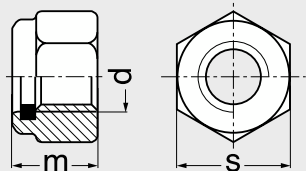
Référence	d (mm)
2216024X1,5	24
2216024X2	24

ECROU HEXAGONAL AUTOFREINE A ANNEAU NON METALLIQUE

DIN 982

ACIER CLASSE 8 ZN

Modèle
43681



RÉFÉRENCES MEMENTO TECHNIQUE

5.1 Ecrrous en acier
4.6 Les écrous



PREVALLING TORQUE TYPE HEXAGON NUT
PLASTIC INSERT 8 CLASS ZINC PLATED

TUERCA HEXAGONAL AUTOBLOQUANTE A
ANILLO NON METALICO ACERO CALIDAD 8
ZINCADO BLANCO

DADO.ESAGONALE AUTOFRENANTO
ANELLO POLIAMMIDE DIN 985 CLASSE 8
ACCIAIO ZINCATO BIANCO



VIS A TETE
HEXAGONALE
ENTIEREMENT
FILETEE
ACIER ZN
Modèle 2011



VIS A TETE H
PARTIELLEMENT
FILETEE
ACIER ZN
Modèle 20011



RONDELLE
PLATE
MOYENNE M
ACIER 100HV
ZN
Modèle 70501

d nominal	M4*	M5	M6	M8	M10	M12	M14	M16
m (mm)	4,7	6,3	8	9,5	11,5	14	16	18
s (mm)	7	8	10	13	17	19	22	24

* DIN 6924

Référence	d (mm)
436814	4
436815	5

Référence	d (mm)
436816	6
436818	8

Référence	d (mm)
4368110	10
4368112	12

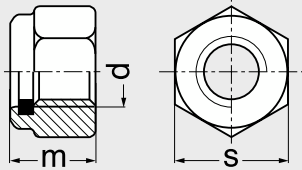
Référence	d (mm)
4368114	14
4368116	16

ECROU HEXAGONAL AUTOFREINE A ANNEAU NON METALLIQUE

DIN 982

ACIER CLASSE 8 ZN 200 HBS

Modèle
43686



RÉFÉRENCES MEMENTO TECHNIQUE

5.1 Ecrouts en acier
4.6 Les écrous



PREVALLING TORQUE TYPE HEXAGON NUT
PLASTIC INSERT 8 CLASS ZINC PLATED 200
HSST

TUERCA HEXAGONAL AUTOBLOQUANTE A
ANILLO NON METALICO ACERO CALIDAD 8
ZINCADO BLANCO 200 HBS

DADO.ESAGONALE AUTOFRENANTO
ANELLO POLIAMMIDE DIN 985 CLASSE 8
ACCIAIO ZINCATO BIANCO 200 ORE NEBBIA
SALINE



VIS A TETE H
ENTIEREMENT
FILETEE ACIER
ZN 200HBS
Modèle 20216



VIS A TETE H
PARTIELLEMENT
FILETEE
ACIER ZN
200HBS
Modèle 20016



RONDELLE
PLATE
MOYENNE M
ACIER 100 HV
ZN 200 HBS
Modèle 70506

d nominal	M5	M6	M8	M10	M12	M14	M16
m (mm)	6,3	8	9,5	11,5	14	16	18
s (mm)	8	10	13	17	19	22	24

Référence	d (mm)
436865	5
436866	6

Référence	d (mm)
436868	8
4368610	10

Référence	d (mm)
4368612	12
4368614	14

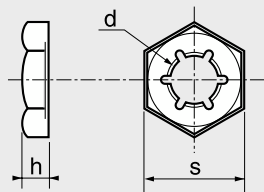
Référence	d (mm)
4368616	16

ECROU PAL

DIN 7967

ACIER GALVANISE A CHAUD

Modèle
72704



PAL SELF LOCKING COUNTER NUT DIN 7967
HOT DIP GALVANISED

TUERCA PAL DIN 7967 ACERO GALVANISADO

DADO ESAGONALE ELASTICO CON FILETTO
METRICO «PAL» ACCIAIO ZINCATO A CALDO



ECROU
HEXAGONAL
HU
ACIER GALVA
A CHAUD
Modèle 22014



VIS A TETE H
ENTIEREM.
FILETEE
ACIER GALVA
A CHAUD
Modèle 20214



VIS A TETE H
PARTIELLEM.
FILETEE
ACIER GALVA
A CHAUD
Modèle 20014

d nominal	M8	M10	M12	M14	M16	M20	M24	M30
d max. (mm)	6,9	8,6	10,4	12	14,1	17,6	21	26,6
h (mm)	3,5	4	4,5	5	5	6	7	8
s (mm)	13	17	19	22	24	30	36	46

Référence	d (mm)
727048	8
7270410	10

Référence	d (mm)
7270412	12
7270414	14

Référence	d (mm)
7270416	16
7270420	20

Référence	d (mm)
7270424	24
7270430	30

A large rectangular area with a thin black border, containing 20 horizontal lines for writing notes.