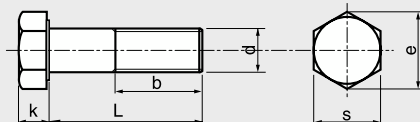


■ VIS A METAUX TETE HEXAGONALE FILETAGE PARTIEL

DIN 931

INOX A4

Modèle
64102

RÉFÉRENCES MEMENTO TECHNIQUE

11.29 Classification des aciers inoxydables couramment utilisés en boulonnerie-visserie
5.2 Vis et goujons en acier inoxydable
11.25 Couples de serrage pour visserie en acier inoxydable



HEXAGON HEAD SCREW HALF THREAD
STAINLESS STEEL A4

TORNILLO DE SEGURIDAD CABEZA
HEXAGONAL ROSCADO PARTIAL (CORPS DE
BULON) INOX A4

VITE A TESTA ESAGONALE PARZIALMENTE
FILETTATO ACCIAIO INOSSIDABILE A4



ECROU
HEXAGONAL
DIN 934 -
INOX A4
Modèle 64601
Page 1 69



RONDELLE
PLATE
MOYENNE
TYPE «M»
NFE 25513
Modèle 64501
Page 1 08

d nominal	M5	M6	M8	M10	M12	M14	M16	M18	M20	M22	M24	M27	M30	M33	M36
k (mm)	3,5	4	5,5	6,4	8	9	10	12	13	14	15	17	19	21	23
e (mm)	8,79	11,05	14,38	18,9	21,1	24,49	26,75	30,14	33,53	35,72	39,98	45,63	51,28	55,8	61,31
s (mm)	8	10	13	17	19	22	24	27	30	32	36	41	46	50	55
b (mm)	b : 2xd + 6 (pour les longueurs L ≤ 125) ; 2xd + 12 pour les longueurs 125 < L ≤ 200) ; 2xd + 25 (pour les longueurs L > 200)														

Référence	d x L (mm)
641025X30	5X30
641025X35	5X35
641025X40	5X40
641025X45	5X45
641025X50	5X50
641025X55	5X55
641025X60	5X60
641025X70	5X70
641025X80	5X80
641026X30	6X30
641026X35	6X35
641026X40	6X40
641026X45	6X45
641026X50	6X50

Référence	d x L (mm)
641026X55	6X55
641026X60	6X60
641026X65	6X65
641026X70	6X70
641026X75	6X75
641026X80	6X80
641026X90	6X90
641026X100	6X100
641026X110	6X110
641026X120	6X120
641026X130	6X130
641026X140	6X140
641026X150	6X150
641028X30	8X30

Référence	d x L (mm)
641028X35	8X35
641028X40	8X40
641028X45	8X45
641028X50	8X50
641028X55	8X55
641028X60	8X60
641028X65	8X65
641028X70	8X70
641028X75	8X75
641028X80	8X80
641028X90	8X90
641028X100	8X100
641028X110	8X110
641028X120	8X120

Référence	d x L (mm)
641028X130	8X130
641028X140	8X140
641028X150	8X150
641028X160	8X160
641028X170	8X170
641028X180	8X180
641028X190	8X190
641028X200	8X200
641028X210	8X210
641028X220	8X220
6410210X35	10X35
6410210X40	10X40
6410210X45	10X45
6410210X50	10X50

Référence	d x L (mm)
6410210X55	10X55
6410210X60	10X60
6410210X65	10X65
6410210X70	10X70
6410210X75	10X75
6410210X80	10X80
6410210X85	10X85
6410210X90	10X90
6410210X100	10X100
6410210X110	10X110
6410210X120	10X120
6410210X130	10X130
6410210X140	10X140
6410210X150	10X150

Référence	d x L (mm)
6410210X160	10X160
6410210X170	10X170
6410210X180	10X180
6410210X190	10X190
6410210X200	10X200
6410210X210	10X210
6410210X220	10X220
6410212X40	12X40
6410212X45	12X45
6410212X50	12X50
6410212X55	12X55
6410212X60	12X60
6410212X65	12X65
6410212X70	12X70
6410212X75	12X75
6410212X80	12X80
6410212X85	12X85
6410212X90	12X90
6410212X100	12X100
6410212X110	12X110
6410212X120	12X120
6410212X130	12X130
6410212X140	12X140
6410212X150	12X150
6410212X160	12X160
6410212X170	12X170
6410212X180	12X180
6410212X190	12X190
6410212X200	12X200
6410212X210	12X210
6410212X220	12X220
6410212X230	12X230
6410212X240	12X240
6410212X250	12X250
6410212X260	12X260
6410212X270	12X270
6410212X280	12X280
6410212X300	12X300
6410214X45	14X45
6410214X50	14X50
6410214X55	14X55
6410214X60	14X60

Référence	d x L (mm)
6410214X65	14X65
6410214X70	14X70
6410214X80	14X80
6410214X90	14X90
6410214X100	14X100
6410214X110	14X110
6410214X120	14X120
6410214X130	14X130
6410214X140	14X140
6410214X150	14X150
6410214X160	14X160
6410216X50	16X50
6410216X55	16X55
6410216X60	16X60
6410216X65	16X65
6410216X70	16X70
6410216X75	16X75
6410216X80	16X80
6410216X85	16X85
6410216X90	16X90
6410216X100	16X100
6410216X110	16X110
6410216X120	16X120
6410216X130	16X130
6410216X140	16X140
6410216X150	16X150
6410216X160	16X160
6410216X170	16X170
6410216X180	16X180
6410216X190	16X190
6410216X200	16X200
6410216X210	16X210
6410216X220	16X220
6410216X230	16X230
6410216X240	16X240
6410216X250	16X250
6410216X260	16X260
6410216X270	16X270
6410216X280	16X280
6410216X290	16X290
6410216X300	16X300
6410218X60	18X60

Référence	d x L (mm)
6410218X65	18X65
6410218X70	18X70
6410218X80	18X80
6410218X90	18X90
6410218X100	18X100
6410218X110	18X110
6410218X120	18X120
6410218X130	18X130
6410218X140	18X140
6410218X150	18X150
6410218X160	18X160
6410218X170	18X170
6410218X180	18X180
6410218X190	18X190
6410218X200	18X200
6410220X60	20X60
6410220X65	20X65
6410220X70	20X70
6410220X75	20X75
6410220X80	20X80
6410220X85	20X85
6410220X90	20X90
6410220X100	20X100
6410220X110	20X110
6410220X120	20X120
6410220X130	20X130
6410220X140	20X140
6410220X150	20X150
6410220X160	20X160
6410220X170	20X170
6410220X180	20X180
6410220X190	20X190
6410220X200	20X200
6410220X210	20X210
6410220X220	20X220
6410220X230	20X230
6410220X240	20X240
6410220X250	20X250
6410220X260	20X260
6410220X270	20X270
6410220X280	20X280
6410220X290	20X290

Référence	d x L (mm)
6410220X300	20X300
6410222X80	22X80
6410222X90	22X90
6410222X100	22X100
6410222X110	22X110
6410222X120	22X120
6410222X130	22X130
6410222X140	22X140
6410222X150	22X150
6410222X160	22X160
6410222X170	22X170
6410222X180	22X180
6410222X190	22X190
6410222X200	22X200
6410224X70	24X70
6410224X80	24X80
6410224X85	24X85
6410224X90	24X90
6410224X100	24X100
6410224X110	24X110
6410224X120	24X120
6410224X130	24X130
6410224X140	24X140
6410224X150	24X150
6410224X160	24X160
6410224X170	24X170
6410224X180	24X180
6410224X190	24X190
6410224X200	24X200
6410224X210	24X210
6410224X220	24X220
6410224X230	24X230
6410224X240	24X240
6410224X250	24X250
6410224X260	24X260
6410224X270	24X270
6410224X280	24X280
6410224X300	24X300
6410227X80	27X80
6410227X90	27X90
6410227X100	27X100
6410227X110	27X110

Référence	d x L (mm)
6410227X120	27X120
6410227X130	27X130
6410227X140	27X140
6410227X150	27X150
6410227X160	27X160
6410227X170	27X170
6410227X180	27X180
6410227X190	27X190
6410227X200	27X200
6410227X210	27X210
6410227X220	27X220
6410227X230	27X230
6410227X240	27X240
6410227X250	27X250
6410230X90	30X90
6410230X100	30X100
6410230X110	30X110
6410230X120	30X120
6410230X130	30X130
6410230X140	30X140
6410230X150	30X150
6410230X160	30X160
6410230X170	30X170
6410230X180	30X180
6410230X190	30X190
6410230X200	30X200
6410230X210	30X210
6410230X220	30X220
6410230X230	30X230
6410230X240	30X240
6410230X250	30X250
6410233X90	33X90
6410233X100	33X100
6410233X110	33X110
6410233X120	33X120
6410233X130	33X130
6410233X140	33X140
6410233X150	33X150
6410233X160	33X160
6410233X170	33X170
6410233X180	33X180
6410233X190	33X190

Référence	d x L (mm)
6410233X200	33X200
6410236X100	36X100
6410236X110	36X110

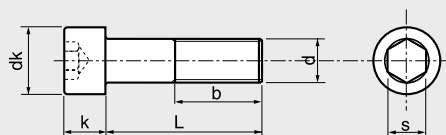
Référence	d x L (mm)
6410236X120	36X120
6410236X130	36X130
6410236X140	36X140

Référence	d x L (mm)
6410236X150	36X150
6410236X160	36X160
6410236X170	36X170

Référence	d x L (mm)
6410236X180	36X180
6410236X190	36X190
6410236X200	36X200

VIS A METAUX TETE CYLINDRIQUE SIX PANS CREUX

DIN 912
INOX A2



Modèle
62201



RÉFÉRENCES MEMENTO TECHNIQUE

11.29 Classification des aciers inoxydables couramment utilisés en boulonnerie-visserie

5.2 Vis et goujons en acier inoxydable
11.25 Couples de serrage pour visserie en acier inoxydable



HEXAGON SOCKET HEAD CAP SCREW
STAINLESS STEEL A2

TORNILLO DE SEGURIDAD CABEZA
CILINDRICA CON HUECO HEXAGONAL INOX
A2

VITE A TESTA CILINDRICA CON CAVA
ESAGONALE ACCIAIO INOSSIDABILE A2



ECROU
HEXAGONAL
DIN 934 -
INOX A2
Modèle 62601
Page I 43



RONDELLE
PLATE
MOYENNE
TYPE «M»
NFE 25513
Modèle 62501
Page I 85



CLE POUR VIS
A SIX PANS
CREUX
DIN 911 ACIER
BRUT
Modèle 24900
Page O 14

d nominal	M1,6	M2	M2,5	M3	M4	M5	M6	M8	M10	M12	M14	M16	M18	M20	M24
dk (mm)	3	3,8	4,5	5,5	7	8,5	10	13	16	18	21	24	27	30	36
k (mm)	1,6	2	2,5	3	4	5	6	8	10	12	14	16	18	20	24
s (mm)	1,5	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8	10	12	14	14	17	19
b (mm)	b : 2xd + 12														

Référence	d x L (mm)
622011,6X3	1,6X3
622011,6X4	1,6X4
622011,6X5	1,6X5
622011,6X6	1,6X6
622011,6X8	1,6X8
622011,6X10	1,6X10

Référence	d x L (mm)
622011,6X12	1,6X12
622011,6X16	1,6X16
622012X3	2X3
622012X4	2X4
622012X5	2X5
622012X6	2X6

Référence	d x L (mm)
622012X8	2X8
622012X10	2X10
622012X12	2X12
622012X14	2X14
622012X16	2X16
622012X20	2X20

Référence	d x L (mm)
622012,5X4	2,5X4
622012,5X5	2,5X5
622012,5X6	2,5X6
622012,5X8	2,5X8
622012,5X10	2,5X10
622012,5X12	2,5X12

Référence	d x L (mm)
622012,5X14	2,5X14
622012,5X16	2,5X16
622012,5X20	2,5X20
622013X4	3X4
622013X5	3X5
622013X6	3X6