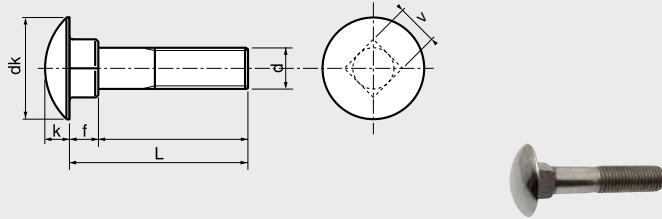


VIS A METAUX TETE RONDE COLLET CARRE

DIN 603

INOX A2

Modèle
62213

RÉFÉRENCES MEMENTO TECHNIQUE

11.29 Classification des aciers inoxydables
couramment utilisés en boulonnerie-
visserie



MUSHROOM HEAD SQUARE NECK SCREW
STAINLESS STEEL A2

TORNILLO DE SEGURIDAD CABEZA
ABOMBADA CON CUELLO CUADRADO INOX
A2

VITE A TESTA RONDA LARGA CON QUADRO
SOTTOTESTA ACCIAIO INOSSIDABILE A2



RONDELLE
PLATE
MOYENNE
TYPE «M»
NFE 25513
Modèle 62501
Page 1 85



ECROU
HEXAGONAL
DIN 934 -
INOX A2
Modèle 62601
Page 1 43

d nominal	M5	M6	M8	M10	M12	M16
dk (mm)	13,55	16,55	20,65	24,65	30,65	38,8
k (mm)	3,3	3,88	4,88	5,38	6,95	8,95
f (mm)	4,1	4,6	5,6	6,6	8,75	12,9
v (mm)						

v = ± d

Référence	d x L (mm)
622135X16	5X16
622135X20	5X20
622135X25	5X25
622135X30	5X30
622135X35	5X35
622135X40	5X40
622135X45	5X45
622135X50	5X50
622135X60	5X60
622135X70	5X70
622135X80	5X80
622136X12	6X12
622136X16	6X16
622136X20	6X20
622136X25	6X25
622136X30	6X30

Référence	d x L (mm)
622136X35	6X35
622136X40	6X40
622136X45	6X45
622136X50	6X50
622136X55	6X55
622136X60	6X60
622136X65	6X65
622136X70	6X70
622136X80	6X80
622136X90	6X90
622136X100	6X100
622136X110	6X110
622136X120	6X120
622138X16	8X16
622138X20	8X20
622138X25	8X25

Référence	d x L (mm)
622138X30	8X30
622138X35	8X35
622138X40	8X40
622138X45	8X45
622138X50	8X50
622138X60	8X60
622138X70	8X70
622138X80	8X80
622138X90	8X90
622138X100	8X100
622138X110	8X110
622138X120	8X120
622138X130	8X130
622138X140	8X140
622138X150	8X150
6221310X20	10X20

Référence	d x L (mm)
6221310X25	10X25
6221310X30	10X30
6221310X35	10X35
6221310X40	10X40
6221310X45	10X45
6221310X50	10X50
6221310X60	10X60
6221310X65	10X65
6221310X70	10X70
6221310X80	10X80
6221310X90	10X90
6221310X100	10X100
6221310X110	10X110
6221310X120	10X120
6221310X130	10X130
6221310X140	10X140

Référence	d x L (mm)
6221310X150	10X150
6221310X160	10X160
6221310X180	10X180
6221310X200	10X200
6221310X220	10X220
6221310X240	10X240
6221312X30	12X30
6221312X35	12X35
6221312X40	12X40
6221312X45	12X45
6221312X50	12X50
6221312X60	12X60
6221312X70	12X70
6221312X80	12X80
6221312X90	12X90
6221312X100	12X100

Référence	d x L (mm)
6221312X110	12X110
6221312X120	12X120
6221312X130	12X130
6221312X140	12X140
6221312X150	12X150
6221312X160	12X160

Référence	d x L (mm)
6221312X180	12X180
6221312X200	12X200
6221312X220	12X220
6221312X240	12X240
6221312X260	12X260
6221316X40	16X40

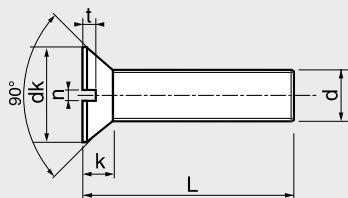
Référence	d x L (mm)
6221316X50	16X50
6221316X60	16X60
6221316X70	16X70
6221316X80	16X80
6221316X90	16X90
6221316X100	16X100

Référence	d x L (mm)
6221316X120	16X120
6221316X140	16X140
6221316X150	16X150

■ VIS A METAUX TETE FRAISEE FENDUE

DIN 963
INOX A4

Modèle
64208



RÉFÉRENCES MEMENTO TECHNIQUE

11.29 Classification des aciers inoxydables couramment utilisés en boulonnerie-visserie



SLOTTED COUNTERSUNK HEAD MACHINE SCREW STAINLESS STEEL A4

TORNILLO DE SEGURIDAD CABEZA AVALLENADA RANURADA INOX A4

VITE A TESTA SVASATA CON INTAGLIO ACCIAIO INOSSIDABILE A4



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



RONDELLE PLATE MOYENNE TYPE «M» NFE 25513
Modèle 64501
Page I 108



EMBOUT PLAT - ACIER
Modèle 36066
Page O 11

d nominal	M1,6	M2	M2,5	M3	M4	M5	M6	M8	M10	M12
dk (mm)	3	3,8	4,7	5,6	7,5	9,2	11	14,5	18	22
k (mm)	0,96	1,2	1,5	1,65	2,2	2,5	3	4	5	6
n (mm)	0,4	0,5	0,6	0,8	1	1,2	1,6	2	2,5	3
t (mm)	0,32	0,4	0,5	0,6	0,8	1	1,2	1,6	2	2,4

Référence	d x L (mm)
642081,6X4	1,6X4
642081,6X5	1,6X5
642081,6X6	1,6X6
642081,6X8	1,6X8

Référence	d x L (mm)
642081,6X10	1,6X10
642082X4	2X4
642082X5	2X5
642082X6	2X6

Référence	d x L (mm)
642082X8	2X8
642082X10	2X10
642082X12	2X12
642082X16	2X16

Référence	d x L (mm)
642082X20	2X20
642082,5X4	2,5X4
642082,5X5	2,5X5
642082,5X6	2,5X6

Référence	d x L (mm)
642082,5X8	2,5X8
642082,5X10	2,5X10
642082,5X12	2,5X12
642082,5X16	2,5X16