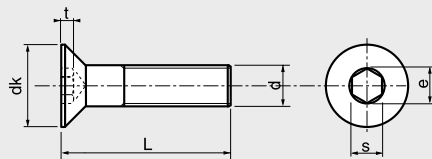


# VIS A METAUX TETE FRAISEE SIX PANS CREUX

ISO 10642

INOX A2



Modèle  
**62203**



## 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 COUNTERSUNK HEAD SCREW STAINLESS STEEL A2

TORNILLO DE SEGURIDAD CABEZA AVALLENADA CON HUECO HEXAGONAL INOX A2

VITE A TESTA SVASATA 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	M2,5	M3	M4	M5	M6	M8	M10	M12	M16	M20
t (mm)	1,2	1,2	1,8	2,3	2,5	3,5	4,4	4,6	5,3	5,9
e (mm)	1,7	2,3	2,87	3,44	4,58	5,72	6,86	9,15	11,43	13,72
s (mm)	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8	10	12
dk (mm)	5	6	8	10	12	16	20	24	30	36

Référence	d x L (mm)
622032,5X5	2,5X5
622032,5X6	2,5X6
622032,5X8	2,5X8
622032,5X10	2,5X10
622032,5X12	2,5X12
622032,5X16	2,5X16
622032,5X20	2,5X20
622033X5	3X5
622033X6	3X6
622033X8	3X8
622033X10	3X10
622033X12	3X12
622033X14	3X14
622033X16	3X16

Référence	d x L (mm)
622033X20	3X20
622033X25	3X25
622033X30	3X30
622033X35	3X35
622033X40	3X40
622034X6	4X6
622034X8	4X8
622034X10	4X10
622034X12	4X12
622034X14	4X14
622034X16	4X16
622034X20	4X20
622034X25	4X25
622034X30	4X30

Référence	d x L (mm)
622034X35	4X35
622034X40	4X40
622034X50	4X50
622035X8	5X8
622035X10	5X10
622035X12	5X12
622035X14	5X14
622035X16	5X16
622035X20	5X20
622035X25	5X25
622035X30	5X30
622035X35	5X35
622035X40	5X40
622035X45	5X45

Référence	d x L (mm)
622035X50	5X50
622035X60	5X60
622035X70	5X70
622035X80	5X80
622036X8	6X8
622036X10	6X10
622036X12	6X12
622036X14	6X14
622036X16	6X16
622036X20	6X20
622036X25	6X25
622036X30	6X30
622036X35	6X35
622036X40	6X40

Référence	d x L (mm)
622036X45	6X45
622036X50	6X50
622036X55	6X55
622036X60	6X60
622036X70	6X70
622036X80	6X80
622036X90	6X90
622036X100	6X100
622038X10	8X10
622038X12	8X12
622038X14	8X14
622038X16	8X16
622038X18	8X18
622038X20	8X20

Référence	d x L (mm)
622038X25	8X25
622038X30	8X30
622038X35	8X35
622038X40	8X40
622038X45	8X45
622038X50	8X50
622038X55	8X55
622038X60	8X60
622038X70	8X70
622038X80	8X80
622038X90	8X90
622038X100	8X100
622038X110	8X110
622038X120	8X120
622038X130	8X130
622038X140	8X140
622038X150	8X150
6220310X16	10X16

Référence	d x L (mm)
6220310X20	10X20
6220310X25	10X25
6220310X30	10X30
6220310X35	10X35
6220310X40	10X40
6220310X45	10X45
6220310X50	10X50
6220310X55	10X55
6220310X60	10X60
6220310X70	10X70
6220310X80	10X80
6220310X90	10X90
6220310X100	10X100
6220310X110	10X110
6220310X120	10X120
6220310X130	10X130
6220310X140	10X140
6220310X150	10X150

Référence	d x L (mm)
6220312X20	12X20
6220312X25	12X25
6220312X30	12X30
6220312X35	12X35
6220312X40	12X40
6220312X45	12X45
6220312X50	12X50
6220312X55	12X55
6220312X60	12X60
6220312X70	12X70
6220312X80	12X80
6220312X90	12X90
6220312X100	12X100
6220312X110	12X110
6220312X120	12X120
6220312X150	12X150
6220316X25	16X25
6220316X30	16X30

Référence	d x L (mm)
6220316X35	16X35
6220316X40	16X40
6220316X45	16X45
6220316X50	16X50
6220316X55	16X55
6220316X60	16X60
6220316X70	16X70
6220316X80	16X80
6220316X90	16X90
6220316X100	16X100
6220316X110	16X110
6220316X120	16X120
6220316X130	16X130
6220316X140	16X140
6220316X150	16X150
6220320X40	20X40
6220320X45	20X45
6220320X50	20X50

Référence	d x L (mm)
6220320X55	20X55
6220320X60	20X60
6220320X70	20X70
6220320X80	20X80
6220320X90	20X90
6220320X100	20X100
6220320X110	20X110
6220320X120	20X120
6220320X130	20X130
6220320X140	20X140
6220320X150	20X150