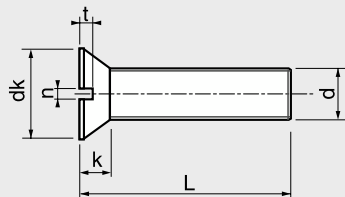


VIS A METAUX TETE FRAISEE FENDUE

DIN 963

INOX A2

Modèle
62208



RÉFÉRENCES MEMENTO TECHNIQUE

11.29 Classification des aciers inoxydables couramment utilisés en boulonnerie-visserie
5.2 Vis et goujons en acier inoxydable



SLOTTED COUNTERSUNK HEAD MACHINE SCREW STAINLESS STEEL A2

TORNILLO DE SEGURIDAD CABEZA AVALLENADA RANURADA INOX A2

VITE A TESTA SVASATA CON INTAGLIO ACCIAIO INOSSIDABILE A2



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



RONDELLE PLATE MOYENNE TYPE «M» NFE 25514
Modèle 62501
Page 1 85



EMBOULT PLAT - ACIER
Modèle 36066
Page 0 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)
622081,6X4	1,6X4
622081,6X5	1,6X5
622081,6X6	1,6X6
622081,6X8	1,6X8
622081,6X10	1,6X10
622081,6X12	1,6X12
622081,6X16	1,6X16
622082X4	2X4
622082X5	2X5
622082X6	2X6
622082X8	2X8
622082X10	2X10
622082X12	2X12
622082X14	2X14

Référence	d x L (mm)
622082X16	2X16
622082X20	2X20
622082,5X4	2,5X4
622082,5X5	2,5X5
622082,5X6	2,5X6
622082,5X8	2,5X8
622082,5X10	2,5X10
622082,5X12	2,5X12
622082,5X14	2,5X14
622082,5X16	2,5X16
622082,5X20	2,5X20
622082,5X25	2,5X25
622083X4	3X4
622083X5	3X5

Référence	d x L (mm)
622083X6	3X6
622083X8	3X8
622083X10	3X10
622083X12	3X12
622083X14	3X14
622083X16	3X16
622083X18	3X18
622083X20	3X20
622083X25	3X25
622083X30	3X30
622083X35	3X35
622083X40	3X40
622083X50	3X50
622084X6	4X6

Référence	d x L (mm)
622084X8	4X8
622084X10	4X10
622084X12	4X12
622084X14	4X14
622084X16	4X16
622084X18	4X18
622084X20	4X20
622084X25	4X25
622084X30	4X30
622084X35	4X35
622084X40	4X40
622084X45	4X45
622084X50	4X50
622084X55	4X55

Référence	d x L (mm)
622084X60	4X60
622084X70	4X70
622085X6	5X6
622085X8	5X8
622085X10	5X10
622085X12	5X12
622085X14	5X14
622085X16	5X16
622085X18	5X18
622085X20	5X20
622085X25	5X25
622085X30	5X30
622085X35	5X35
622085X40	5X40

Référence	d x L (mm)
622085X45	5X45
622085X50	5X50
622085X55	5X55
622085X60	5X60
622085X65	5X65
622085X70	5X70
622085X80	5X80
622085X90	5X90
622085X100	5X100
622086X8	6X8
622086X10	6X10
622086X12	6X12
622086X16	6X16
622086X20	6X20
622086X25	6X25
622086X30	6X30

Référence	d x L (mm)
622086X35	6X35
622086X40	6X40
622086X45	6X45
622086X50	6X50
622086X55	6X55
622086X60	6X60
622086X65	6X65
622086X70	6X70
622086X80	6X80
622086X90	6X90
622086X100	6X100
622088X10	8X10
622088X12	8X12
622088X16	8X16
622088X20	8X20
622088X25	8X25

Référence	d x L (mm)
622088X30	8X30
622088X35	8X35
622088X40	8X40
622088X45	8X45
622088X50	8X50
622088X55	8X55
622088X60	8X60
622088X65	8X65
622088X70	8X70
622088X80	8X80
622088X90	8X90
622088X100	8X100
6220810X16	10X16
6220810X20	10X20
6220810X25	10X25
6220810X30	10X30

Référence	d x L (mm)
6220810X35	10X35
6220810X40	10X40
6220810X45	10X45
6220810X50	10X50
6220810X55	10X55
6220810X60	10X60
6220810X70	10X70
6220810X80	10X80
6220810X90	10X90
6220810X100	10X100
6220810X120	10X120
6220812X25	12X25
6220812X30	12X30
6220812X35	12X35
6220812X40	12X40
6220812X45	12X45

Référence	d x L (mm)
6220812X50	12X50
6220812X55	12X55
6220812X60	12X60
6220812X70	12X70
6220812X80	12X80
6220812X90	12X90
6220812X100	12X100