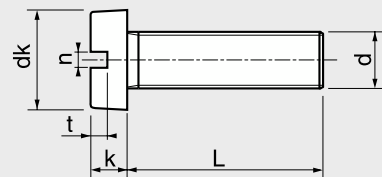


VIS A METAUX TETE CYLINDRIQUE FENDUE

DIN 84

INOX A4



Modèle
64210



RÉFÉRENCES MEMENTO TECHNIQUE

11.29 Classification des aciers inoxydables couramment utilisés en boulonnerie-visserie

11.22 Performance des modes d'entraînement des vis : formes et empreinte NFE 25-031



SLOTTED CHEESE HEAD MACHINE SCREW
STAINLESS STEEL A4

TORNILLO DE SEGURIDAD CABEZA
CILINDRICA RANURADA INOX A4

VITE A TESTA CILINDRICA 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



EMBOUIT PLAT
- ACIER
Modèle 36066
Page O 11

d nominal	M1,6	M2	M2,5	M3	M4	M5	M6	M8	M10
dk (mm)	3	3,8	4,5	5,5	7	8,5	10	13	16
n (mm)	0,4	0,5	0,6	0,8	1	1,2	1,6	2	2,5
t (mm)	0,45	0,6	0,7	0,9	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4
k (mm)	1	1,3	1,6	2	2,6	3,3	3,9	5	6

Référence	d x L (mm)
642101,6X3	1,6X3
642101,6X4	1,6X4
642101,6X5	1,6X5
642101,6X6	1,6X6
642101,6X8	1,6X8
642101,6X10	1,6X10
642101,6X12	1,6X12
642101,6X16	1,6X16
642102X3	2X3
642102X4	2X4
642102X5	2X5
642102X6	2X6
642102X8	2X8
642102X10	2X10

Référence	d x L (mm)
642102X12	2X12
642102X14	2X14
642102X16	2X16
642102X20	2X20
642102X25	2X25
642102X30	2X30
642102,5X3	2,5X3
642102,5X4	2,5X4
642102,5X5	2,5X5
642102,5X6	2,5X6
642102,5X8	2,5X8
642102,5X10	2,5X10
642102,5X12	2,5X12
642102,5X14	2,5X14

Référence	d x L (mm)
642102,5X16	2,5X16
642102,5X20	2,5X20
642102,5X25	2,5X25
642102,5X30	2,5X30
642103X4	3X4
642103X5	3X5
642103X6	3X6
642103X8	3X8
642103X10	3X10
642103X12	3X12
642103X14	3X14
642103X16	3X16
642103X20	3X20
642103X25	3X25

Référence	d x L (mm)
642103X30	3X30
642103X35	3X35
642103X40	3X40
642104X5	4X5
642104X6	4X6
642104X8	4X8
642104X10	4X10
642104X12	4X12
642104X14	4X14
642104X16	4X16
642104X20	4X20
642104X25	4X25
642104X30	4X30
642104X35	4X35

Référence	d x L (mm)
642104X40	4X40
642104X45	4X45
642104X50	4X50
642105X6	5X6
642105X8	5X8
642105X10	5X10
642105X12	5X12
642105X14	5X14
642105X16	5X16
642105X20	5X20
642105X25	5X25
642105X30	5X30
642105X35	5X35
642105X40	5X40

Référence	d x L (mm)
642105X45	5X45
642105X50	5X50
642105X60	5X60
642105X70	5X70
642105X80	5X80
642105X90	5X90
642105X100	5X100
642106X8	6X8
642106X10	6X10
642106X12	6X12
642106X16	6X16
642106X20	6X20

Référence	d x L (mm)
642106X25	6X25
642106X30	6X30
642106X35	6X35
642106X40	6X40
642106X45	6X45
642106X50	6X50
642106X60	6X60
642106X70	6X70
642106X80	6X80
642106X90	6X90
642106X100	6X100
642108X10	8X10

Référence	d x L (mm)
642108X12	8X12
642108X16	8X16
642108X20	8X20
642108X25	8X25
642108X30	8X30
642108X35	8X35
642108X40	8X40
642108X45	8X45
642108X50	8X50
642108X60	8X60
642108X70	8X70
642108X80	8X80

Référence	d x L (mm)
642108X90	8X90
642108X100	8X100
642108X120	8X120
642108X140	8X140
6421010X16	10X16
6421010X20	10X20
6421010X25	10X25
6421010X30	10X30
6421010X35	10X35
6421010X40	10X40
6421010X45	10X45
6421010X50	10X50

Référence	d x L (mm)
6421010X60	10X60
6421010X70	10X70
6421010X80	10X80
6421010X90	10X90
6421010X100	10X100