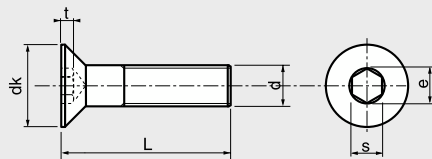


■ VIS A METAUX TETE FRAISEE SIX PANS CREUX

ISO 10642

INOX A4



Modèle
64203



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 A4

TORNILLO DE SEGURIDAD CABEZA AVALLENADA CON HUECO HEXAGONAL INOX A4

VITE TESTA SVASATA CON CAVA ESAGONALE 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



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

d nominal	M3	M4	M5	M6	M8	M10	M12	M14	M16	M20
t (mm)	1,2	1,8	2,3	2,5	3,5	4,4	4,6	4,8	5,3	5,9
e (mm)	2,3	2,87	3,44	4,58	5,72	6,86	9,15	11,43	11,43	13,72
s (mm)	2	2,5	3	4	5	6	8	10	10	12
dk (mm)	6	8	10	12	16	20	24	27	30	36

Référence	d x L (mm)
642033X6	3X6
642033X8	3X8
642033X10	3X10
642033X12	3X12
642033X14	3X14
642033X16	3X16
642033X20	3X20
642033X25	3X25
642033X30	3X30
642033X35	3X35
642033X40	3X40
642034X6	4X6
642034X8	4X8
642034X10	4X10

Référence	d x L (mm)
642034X12	4X12
642034X14	4X14
642034X16	4X16
642034X20	4X20
642034X25	4X25
642034X30	4X30
642034X35	4X35
642034X40	4X40
642034X50	4X50
642035X8	5X8
642035X10	5X10
642035X12	5X12
642035X14	5X14
642035X16	5X16

Référence	d x L (mm)
642035X20	5X20
642035X25	5X25
642035X30	5X30
642035X35	5X35
642035X40	5X40
642035X45	5X45
642035X50	5X50
642035X60	5X60
642036X8	6X8
642036X10	6X10
642036X12	6X12
642036X14	6X14
642036X16	6X16
642036X20	6X20

Référence	d x L (mm)
642036X25	6X25
642036X30	6X30
642036X35	6X35
642036X40	6X40
642036X45	6X45
642036X50	6X50
642036X50/50	6X50
642036X60	6X60
642036X70	6X70
642036X80	6X80
642036X90	6X90
642036X100	6X100
642038X10	8X10
642038X12	8X12

Référence	d x L (mm)
642038X16	8X16
642038X20	8X20
642038X25	8X25
642038X30	8X30
642038X35	8X35
642038X40	8X40
642038X45	8X45
642038X50	8X50
642038X60	8X60
642038X70	8X70
642038X75	8X75
642038X80	8X80
642038X90	8X90
642038X100	8X100

Référence	d x L (mm)
6420310X16	10X16
6420310X20	10X20
6420310X25	10X25
6420310X30	10X30
6420310X35	10X35
6420310X40	10X40
6420310X45	10X45
6420310X50	10X50
6420310X60	10X60
6420310X70	10X70
6420310X80	10X80
6420310X90	10X90
6420310X100	10X100
6420312X20	12X20

Référence	d x L (mm)
6420312X25	12X25
6420312X30	12X30
6420312X35	12X35
6420312X40	12X40
6420312X45	12X45
6420312X50	12X50
6420312X60	12X60
6420312X70	12X70
6420312X80	12X80
6420312X90	12X90
6420312X100	12X100
6420312X110	12x110
6420314X30/30	14X30/30
6420314X40/40	14X40/40

Référence	d x L (mm)
6420314X50/50	14X50/50
6420314X60/60	14X60/60
6420314X70/70	14X70/70
6420314X80/80	14X80/80
6420314X100/100	14X100/100
6420314X120/120	14X120/120
6420316X25	16X25
6420316X30	16X30
6420316X35	16X35
6420316X40	16X40
6420316X45	16X45
6420316X50	16X50
6420316X60	16X60
6420316X70	16X70

Référence	d x L (mm)
6420316X80	16X80
6420316X90	16X90
6420316X100	16X100
6420316X110	16X110
6420316X120	16X120
6420316X130	16X130
6420316X140	16X140
6420316X150	16X150
6420320X40	20X40
6420320X50	20X50
6420320X60	20X60
6420320X70	20X70
6420320X80	20X80
6420320X90	20X90

Référence	d x L (mm)
6420320X100	20X100
6420320X110	20X110
6420320X120	20X120
6420320X130	20X130
6420320X140	20X140
6420320X150	20X150