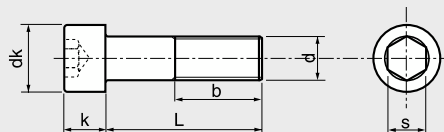


VIS A METAUX TETE CYLINDRIQUE SIX PANS CREUX

DIN 912

INOX A4-80

Modèle
65201

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 HEAD CAP SCREW
STAINLESS STEEL A4-80

TORNILLO DE SEGURIDAD CABEZA
CILINDRICA CON HUECO HEXAGONAL INOX
A4-80

VITE A TESTA CILINDRICA CON CAVA
ESAGONALE ACCIAIO INOSSIDABILE A4-80



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	M5	M6	M8	M10	M12	M16
dk (mm)	8,5	10	13	16	18	24
k (mm)	5	6	8	10	12	16
s (mm)	4	5	6	8	10	14
b (mm)	b : 2xd + 12					

Référence	d x L (mm)
652015X10	5X10
652015X12	5X12
652015X16	5X16
652015X20	5X20
652015X25	5X25
652015X30	5X30
652015X35	5X35
652015X40	5X40
652015X45	5X45
652016X10	6X10
652016X12	6X12
652016X16	6X16

Référence	d x L (mm)
652016X20	6X20
652016X25	6X25
652016X30	6X30
652016X35	6X35
652016X40	6X40
652016X45	6X45
652016X50	6X50
652016X60	6X60
652018X16	8X16
652018X20	8X20
652018X25	8X25
652018X30	8X30

Référence	d x L (mm)
652018X35	8X35
652018X40	8X40
652018X45	8X45
652018X50	8X50
652018X60	8X60
652018X70	8X70
652018X80	8X80
652018X90	8X90
652018X100	8X100
6520110X16	10X16
6520110X20	10X20
6520110X25	10X25

Référence	d x L (mm)
6520110X30	10X30
6520110X35	10X35
6520110X40	10X40
6520110X45	10X45
6520110X50	10X50
6520110X60	10X60
6520110X70	10X70
6520110X80	10X80
6520110X90	10X90
6520110X100	10X100
6520112X30	12X30
6520112X35	12X35

Référence	d x L (mm)
6520112X40	12X40
6520112X45	12X45
6520112X50	12X50
6520112X60	12X60
6520112X70	12X70
6520112X80	12X80
6520112X90	12X90
6520112X100	12X100
6520116X60	16X60