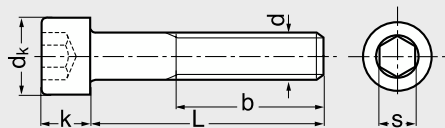


VIS A TETE CYLINDRIQUE A SIX PANS CREUX

ISO 4762 DIN 912

ACIER CLASSE 8.8 ZN 200 HBS

Modèle
23206



RÉFÉRENCES MEMENTO TECHNIQUE

11.24 Couples de serrage pour visserie en acier brut ou revêtu (NF EN ISO 272)
5.0 Vis, goujons et tiges filetées



HEXAGON SOCKET HEAD CAP SCREW
8.8 CLASS PLATED 200 HSST

TORNILLO CABEZA CILINDRICA CON HUECO
HEXAGONAL ACERO CALIDAD 8.8 ZINCADO
BLANCO 200 HBS

VITE A TESTA CILINDRICA CON CAVA
ESAGONALE CLASSE 8.8 ZINCATO BIANCO
200 ORE NEBBIA SALINE



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



ECROU
HEXAGONAL HU
ISO 4032 ACIER
CLASSE 8
Modèle 22016
Page C 03



RONDELLE
PLATE
MOYENNE M
NFE 25513
ACIER 100 HV
Modèle 70501
Page D 05

d nominal	M3	M4	M5	M6	M8	M10	M12	M14	M16	M18*	M20	M22*	M24	M27*	M30
s (mm)	2,5	3	4	5	6	8	10	12	14	14	17	17	19	19	22
dk (mm)	5,5	7	8,5	10	13	16	18	21	24	27	30	33	36	40	45
k (mm)	3	4	5	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	27	30
b (mm)															

b : 2xd +12

* Dimensions suivant DIN 912

Référence	d x L (mm)	Référence	d x L (mm)	Référence	d x L (mm)	Référence	d x L (mm)	Référence	d x L (mm)
232063X6	3x6	232064X20	4x20	232065X20	5x20	232066X16	6x16	232066X90	6x90
232063X8	3x8	232064X25	4x25	232065X25	5x25	232066X20	6x20	232066X100	6x100
232063X10	3x10	232064X30	4x30	232065X30	5x30	232066X25	6x25	232068X10	8x10
232063X12	3x12	232064X35	4x35	232065X35	5x35	232066X30	6x30	232068X16	8x16
232063X16	3x16	232064X40	4x40	232065X40	5x40	232066X35	6x35	232068X20	8x20
232063X20	3x20	232064X45	4x45	232065X45	5x45	232066X40	6x40	232068X25	8x25
232063X25	3x25	232064X50	4x50	232065X50	5x50	232066X45	6x45	232068X30	8x30
232064X6	4x6	232064X60	4x60	232065X55	5x55	232066X50	6x50	232068X35	8x35
232064X8	4x8	232064X70	4x70	232065X60	5x60	232066X55	6x55	232068X40	8x40
232064X10	4x10	232065X8	5x8	232065X70	5x70	232066X60	6x60	232068X45	8x45
232064X12	4x12	232065X10	5x10	232065X80	5x80	232066X65	6x65	232068X50	8x50
232064X14	4x14	232065X12	5x12	232066X8	6x8	232066X70	6x70	232068X55	8x55
232064X16	4x16	232065X16	5x16	232066X10	6x10	232066X75	6x75	232068X60	8x60
232064X18	4x18	232065X18	5x18	232066X12	6x12	232066X80	6x80	232068X65	8x65

Référence	d x L (mm)
232068X70	8x70
232068X75	8x75
232068X80	8x80
232068X90	8x90
232068X100	8x100
2320610X16	10x16
2320610X20	10x20
2320610X25	10x25
2320610X30	10x30
2320610X35	10x35
2320610X40	10x40
2320610X45	10x45
2320610X50	10x50
2320610X55	10x55
2320610X60	10x60
2320610X65	10x65

Référence	d x L (mm)
2320610X70	10x70
2320610X80	10x80
2320610X90	10x90
2320610X100	10x100
2320610X110	10x110
2320610X120	10x120
2320610X130	10x130
2320612X20	12x20
2320612X25	12x25
2320612X30	12x30
2320612X35	12x35
2320612X40	12x40
2320612X45	12x45
2320612X50	12x50
2320612X55	12x55
2320612X60	12x60

Référence	d x L (mm)
2320612X65	12x65
2320612X70	12x70
2320612X80	12x80
2320612X90	12x90
2320612X100	12x100
2320614X25	14x25
2320614X30	14x30
2320614X35	14x35
2320614X40	14x40
2320614X50	14x50
2320614X60	14x60
2320616X25	16x25
2320616X30	16x30
2320616X35	16x35
2320616X40	16x40
2320616X45	16x45

Référence	d x L (mm)
2320616X50	16x50
2320616X60	16x60
2320616X65	16x65
2320616X70	16x70
2320616X80	16x80
2320616X90	16x90
2320616X100	16x100
2320616X120	16x120
2320616X140	16x140
2320620X40	20x40
2320620X50	20x50
2320620X55	20x55
2320620X60	20x60
2320620X65	20x65
2320620X70	20x70
2320620X80	20x80

Référence	d x L (mm)
2320620X90	20x90
2320620X100	20x100
2320620X110	20x110
2320624X80	24x80
2320624X90	24x90
2320624X100	24x100
2320624X110	24x110
2320627X80	27x80
2320627X90	27x90
2320627X100	27x100
2320630X90	30x90
2320630X100	30x100
2320630X120	30x120