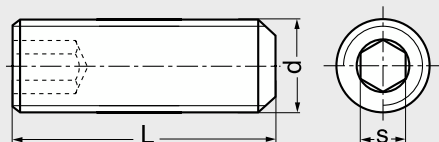


VIS SANS TÊTE A SIX PANS CREUX A BOUT PLAT

ISO 4026 DIN 913

ACIER CLASSE 45H BRUT

Modèle
23400



RÉFÉRENCES MEMENTO TECHNIQUE

7.4 Fragilisation par l'hydrogène
4.5 Les vis de pression



HEXAGON SOCKET SET SCREW FLAT POINT
45H CLASS PLAIN

TORNILLO CABEZA CILINDRICA CON HUECO
HEXAGONAL TOTALMENTE ROSCADO
ACERO CALIDAD 8.8 EN BRUTO

VITE SENZA TESTA CON CAVA ESAGONALE
ESTREMITA PIANA CLASSE 45H GREZZE



CLE POUR VIS A
SIX PANS CREUX
DIN 911 ACIER
BRUT
Modèle 24900
Page 0 14

d nominal	M2	M2,5	M3	M4	M5	M6	M8	M10	M12	M14	M16	M18	M20
s (mm)	0,9	1,3	1,5	2	2,5	3	4	5	6	6	8	10	10

Référence	d x L (mm)
234002X4	2x4
234002,5X4	2,5x4
234003X3	3x3
234003X4	3x4
234003X5	3x5
234003X6	3x6
234003X8	3x8
234003X10	3x10
234003X16	3x16
234003X20	3x20
234003X25	3x25
234004X4	4x4
234004X5	4x5
234004X6	4x6
234004X8	4x8
234004X10	4x10
234004X12	4x12
234004X16	4x16
234004X20	4x20

Référence	d x L (mm)
234004X25	4x25
234004X30	4x30
234004X40	4x40
234005X5	5x5
234005X6	5x6
234005X8	5x8
234005X10	5x10
234005X12	5x12
234005X16	5x16
234005X20	5x20
234005X25	5x25
234005X30	5x30
234005X35	5x35
234005X40	5x40
234005X50	5x50
234006X6	6x6
234006X8	6x8
234006X10	6x10
234006X12	6x12

Référence	d x L (mm)
234006X16	6x16
234006X20	6x20
234006X25	6x25
234006X30	6x30
234006X35	6x35
234006X40	6x40
234006X50	6x50
234006X55	6x55
234006X60	6x60
234008X6	8x6
234008X8	8x8
234008X10	8x10
234008X12	8x12
234008X16	8x16
234008X20	8x20
234008X25	8x25
234008X30	8x30
234008X35	8x35
234008X40	8x40

Référence	d x L (mm)
234008X45	8x45
234008X50	8x50
234008X60	8x60
234008X70	8x70
234008X80	8x80
234008X90	8x90
234008X130	8x130
2340010X10	10x10
2340010X12	10x12
2340010X16	10x16
2340010X20	10x20
2340010X25	10x25
2340010X30	10x30
2340010X35	10x35
2340010X40	10x40
2340010X45	10x45
2340010X50	10x50
2340010X60	10x60
2340010X70	10x70

Référence	d x L (mm)
2340010X80	10x80
2340012X10	12x10
2340012X12	12x12
2340012X16	12x16
2340012X20	12x20
2340012X25	12x25
2340012X30	12x30
2340012X35	12x35
2340012X40	12x40
2340012X45	12x45
2340012X50	12x50
2340012X60	12x60
2340012X70	12x70
2340012X80	12x80
2340012X90	12x90
2340012X100	12x100
2340014X16	14x16
2340014X20	14x20
2340014X25	14x25

Référence	d x L (mm)
2340014X30	14x30
2340014X35	14x35
2340014X40	14x40
2340014X45	14x45
2340014X50	14x50
2340014X60	14x60
2340014X70	14x70

Référence	d x L (mm)
2340014X80	14x80
2340014X90	14x90
2340014X100	14x100
2340016X16	16x16
2340016X20	16x20
2340016X25	16x25
2340016X30	16x30

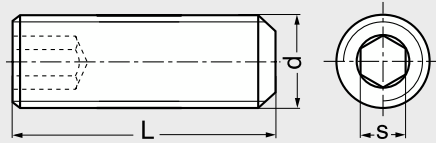
Référence	d x L (mm)
2340016X40	16x40
2340016X45	16x45
2340016X50	16x50
2340016X55	16x55
2340016X60	16x60
2340016X70	16x70
2340016X80	16x80

Référence	d x L (mm)
2340016X100	16x100
2340018X80	18x80
2340020X20	20x20
2340020X25	20x25
2340020X30	20x30
2340020X45	20x45
2340020X50	20x50

Référence	d x L (mm)
2340020X60	20x60
2340020X70	20x70
2340020X80	20x80
2340020X100	20x100

**VIS SANS TÊTE
A SIX PANS CREUX A BOUT PLAT**
ISO 4026 DIN 913
ACIER CLASSE 45H ZN

Modèle
23401



RÉFÉRENCES MEMENTO TECHNIQUE

7.4 Fragilisation par l'hydrogène
4.5 Les vis de pression



HEXAGON SOCKET SET SCREW FLAT POINT
45H CLASS ZINC PLATED

ESPARRAGO ROSCADO CON HEXAGONAL
INTERIOR Y EXTREMO LLANO ACERO
CALIDAD 45H EN BRUTO

VITE SENZA TESTA CON CAVA ESAGONALE
ESTREMITA PIANA CLASSE 45H ZINCATO
BIANCO DEIDROGENATA



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
s (mm)	1,5	2	2,5	3	4	5	6

Référence	d x L (mm)
234013X6	3x6
234013X12	3x12
234013X16	3x16
234014X4	4x4
234014X5	4x5
234014X6	4x6
234014X8	4x8
234014X10	4x10
234014X12	4x12

Référence	d x L (mm)
234014X16	4x16
234014X20	4x20
234014X25	4x25
234015X6	5x6
234015X8	5x8
234015X10	5x10
234015X16	5x16
234015X20	5x20
234015X25	5x25

Référence	d x L (mm)
234016X6	6x6
234016X8	6x8
234016X10	6x10
234016X12	6x12
234016X16	6x16
234016X20	6x20
234016X25	6x25
234016X30	6x30
234016X35	6x35

Référence	d x L (mm)
234016X40	6x40
234018X8	8x8
234018X10	8x10
234018X12	8x12
234018X16	8x16
234018X20	8x20
234018X25	8x25
234018X30	8x30
234018X35	8x35

Référence	d x L (mm)
234018X40	8x40
234018X45	8x45
2340110X10	10x10
2340110X12	10x12
2340110X16	10x16
2340110X25	10x25
2340110X50	10x50
2340112X30	12x30
2340112X70	12x70