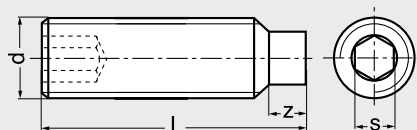


## ■ VIS SANS TÊTE A SIX PANS CREUX A BOUT TÊTON

ISO 4028 DIN 915

ACIER CLASSE 45H BRUT

Modèle  
**23700**



### RÉFÉRENCES MEMENTO TECHNIQUE

7.4 Fragilisation par l'hydrogène  
4.5 Les vis de pression



HEXAGON SOCKET SET SCREW DOG POINT  
45H CLASS PLAIN

ESPARRAGO ROSCADO CON HEXAGONAL  
INTERIOR Y EXTREMO CAJA ACERO  
CALIDAD 45H EN ZINCADO BLANCO

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



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

d nominal	M3	M4	M5	M6	M8	M10	M12	M16	M20	
s (mm)	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8	10	
z* max. (mm)	Court	1	1,25	1,5	1,75	2,25	2,75	3,25	4,3	5,3
	Long	1,75	2,25	2,5	3,25	4,3	5,3	6,3	8,36	10,36

\* La cote z peut prendre l'une ou l'autre des deux valeurs en fonction de la longueur de la vis - \*\* Téton court

Référence	d x L (mm)
237003X4	3x4**
237004X6	4x6**
237004X8	4x8
237004X10	4x10
237004X16	4x16
237005X6	5x6**
237005X8	5x8
237005X10	5x10
237005X12	5x12

Référence	d x L (mm)
237005X16	5x16
237006X6	6x6
237006X10	6x10
237006X12	6x12
237006X16	6x16
237006X20	6x20
237006X30	6x30
237006X40	6x40
237006X8	8x8**

Référence	d x L (mm)
237008X10	8x10**
237008X12	8x12
237008X16	8x16
237008X20	8x20
237008X25	8x25
237008X30	8x30
237008X35	8x35
237008X40	8x40
237008X60	8x60

Référence	d x L (mm)
2370010X20	10x20
2370010X25	10x25
2370010X30	10x30
2370010X35	10x35
2370010X40	10x40
2370012X25	12x25
2370012X30	12x30
2370012X40	12x40
2370012X50	12x50

Référence	d x L (mm)
2370012X70	12x70
2370016X30	16x30
2370016X50	16x50
2370016X70	16x70
2370016X80	16x80
2370016X100	16x100
2370020X70	20x70
2370020X80	20x80
2370020X100	20x100