

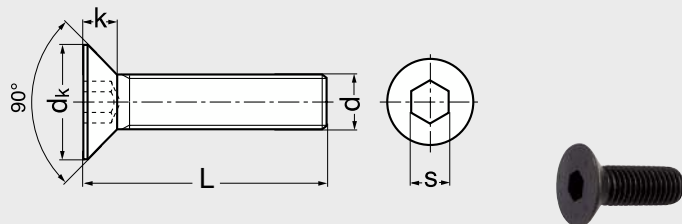
■ VIS A TETE FRAISEE A SIX PANS CREUX UNBRAKO®

DIN 7991

ACIER CLASSE 12.9 BRUT

Modèle
26400

Unbrako®



RÉFÉRENCES MEMENTO TECHNIQUE

7.4 Fragilisation par l'hydrogène
5.0 Vis, goujons et tiges filetées



UNBRAKO® HEXAGON SOCKET
COUNTERSUNK HEAD SCREW 12.9 CLASS
PLAIN

TORNILLO CABEZA AVALLENADA CON
HUECO HEXAGONAL UNBRAKO® ACERO
CALIDAD 12.9 BRUTO

VITE A TESTA SVASATA CON CAVA
ESAGONALE UNBRAKO® CLASSE 12.9
GREZZE



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)	2	2,5	3	4	5	6	8
dk (mm)	6,72	8,96	11,2	13,44	17,92	22,4	26,88
k (mm)	2	2,48	3,1	3,72	4,96	6,2	7,44

Référence	d x L (mm)
264003X6	3x6
264003X8	3x8
264003X10	3x10
264003X12	3x12
264003X15	3x15
264003X16	3x16
264003X20	3x20
264003X25	3x25
264004X8	4x8
264004X10	4x10
264004X12	4x12
264004X15	4x15
264004X16	4x16
264004X18	4x18
264004X20	4x20
264004X25	4x25
264004X30	4x30

Référence	d x L (mm)
264004X35	4x35
264005X8	5x8
264005X10	5x10
264005X12	5x12
264005X14	5x14
264005X15	5x15
264005X16	5x16
264005X18	5x18
264005X20	5x20
264005X25	5x25
264005X30	5x30
264005X35	5x35
264005X40	5x40
264005X45	5x45
264005X50	5x50
264006X8	6x8
264006X10	6x10

Référence	d x L (mm)
264006X12	6x12
264006X14	6x14
264006X15	6x15
264006X16	6x16
264006X18	6x18
264006X20	6x20
264006X25	6x25
264006X30	6x30
264006X35	6x35
264006X40	6x40
264006X45	6x45
264006X50	6x50
264008X10	8x10
264008X12	8x12
264008X15	8x15
264008X16	8x16
264008X18	8x18

Référence	d x L (mm)
264008X20	8x20
264008X25	8x25
264008X30	8x30
264008X35	8x35
264008X40	8x40
264008X45	8x45
264008X50	8x50
264008X55	8x55
264008X60	8x60
2640010X16	10x16
2640010X20	10x20
2640010X25	10x25
2640010X30	10x30
2640010X35	10x35
2640010X40	10x40
2640010X45	10x45
2640010X50	10x50

Référence	d x L (mm)
2640010X55	10x55
2640010X60	10x60
2640012X20	12x20
2640012X25	12x25
2640012X30	12x30
2640012X35	12x35
2640012X40	12x40
2640012X45	12x45
2640012X50	12x50
2640012X55	12x55
2640012X60	12x60
2640012X70	12x70
2640012X80	12x80
2640012X90	12x90