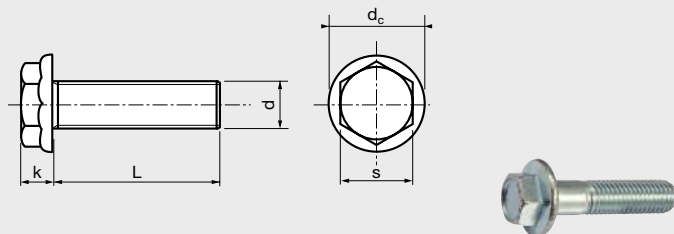


VIS A TETE HEXAGONALE A EMBASE CRANTEE

DIN 6921

ACIER CLASSE 8.8 ZN

Modèle
21421



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
4.1 Règles d'implantation



HEXAGON FLANGE SCREW WITH
SERRATION 8.8 CLASS ZINC PLATED

TORNILLO CABEZA HEXAGONAL CON
COLLAR BISELADO ACERO CALIDAD 8.8
ZINCADO BLANCO

VITE A TESTA ESAGONALE FLANGIATA
INTAGLIO CLASSE 8.8 ZINCATO BIANCO



ECROU
HEXAGONAL HU
ISO 4032 ACIER
CLASSE 8
Modèle 22011
Page C 02

d nominal	M5	M6	M8	M10	M12
s (mm)	8	10	13	15	16
k (mm)	5,4	6,6	8,1	9,2	11,5
d _c max. (mm)	11,8	14,2	18	22,3	26,6

Référence	d x L (mm)
214215X16	5x16
214215X20	5x20
214215X30	5x30
214215X40	5x40
214216X10	6x10
214216X12	6x12

Référence	d x L (mm)
214216X16	6x16
214216X20	6x20
214216X25	6x25
214216X30	6x30
214216X35	6x35
214216X40	6x40

Référence	d x L (mm)
214216X50	6x50
214218X12	8x12
214218X16	8x16
214218X20	8x20
214218X25	8x25
214218X30	8x30

Référence	d x L (mm)
214218X35	8x35
214218X40	8x40
214218X50	8x50
2142110X20	10x20
2142110X30	10x30
2142110X40	10x40

Référence	d x L (mm)
2142110X50	10x50
2142112X30	12x30
2142112X40	12x40
2142112X50	12x50