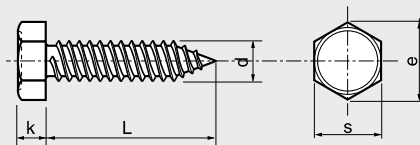


VIS A TOLE TETE HEXAGONALE BOUT POINTU

DIN 7976 TYPE C

INOX A2

Modèle
62413



RÉFÉRENCES MEMENTO TECHNIQUE

11.29 Classification des aciers inoxydables couramment utilisés en boulonnerie-visserie



HEXAGON HEAD TAPPING SCREW FORM C
STAINLESS STEEL A2

TORNILLO ROSCA CHAPA CABEZA
HEXAGONAL BOUT POINTU INOX A2
FORME C

VITE AUTOFILETTANTE TESTA ESAGONALE A
PUNTA ACCIAIO INOSSIDABILE A2

d (mm)	3,5	3,9	4,2	4,8	5,5	6,3	8
N°	6	7	8	10	12	14	16
a (mm)	1,3	1,3	1,4	1,6	1,8	1,8	2,1
k (mm)	2,3	2,3	2,8	3	4	4,8	5,8
s (mm)	5,5	7	7	8	8	10	13
e (mm)	5,96	7,59	7,59	8,71	8,71	10,95	14,26

Référence	d x L (mm)
624133,5X13	3,5X13
624133,5X16	3,5X16
624133,5X19	3,5X19
624133,5X25	3,5X25
624133,5X32	3,5X32
624133,9X9,5	3,9X9,5
624133,9X13	3,9X13
624133,9X16	3,9X16
624133,9X19	3,9X19
624133,9X25	3,9X25
624133,9X32	3,9X32
624133,9X38	3,9X38
624134,2X9,5	4,2X9,5

Référence	d x L (mm)
624134,2X13	4,2X13
624134,2X16	4,2X16
624134,2X19	4,2X19
624134,2X25	4,2X25
624134,2X32	4,2X32
624134,2X38	4,2X38
624134,2X45	4,2X45
624134,2X50	4,2X50
624134,8X13	4,8X13
624134,8X16	4,8X16
624134,8X19	4,8X19
624134,8X25	4,8X25
624134,8X32	4,8X32

Référence	d x L (mm)
624134,8X38	4,8X38
624134,8X45	4,8X45
624134,8X50	4,8X50
624134,8X60	4,8X60
624134,8X70	4,8X70
624134,8X80	4,8X80
624135,5X16	5,5X16
624135,5X19	5,5X19
624135,5X25	5,5X25
624135,5X32	5,5X32
624135,5X38	5,5X38
624135,5X45	5,5X45
624135,5X50	5,5X50

Référence	d x L (mm)
624135,5X60	5,5X60
624135,5X70	5,5X70
624135,5X80	5,5X80
624136,3X16	6,3X16
624136,3X19	6,3X19
624136,3X25	6,3X25
624136,3X32	6,3X32
624136,3X38	6,3X38
624136,3X45	6,3X45
624136,3X50	6,3X50
624136,3X60	6,3X60
624136,3X70	6,3X70
624136,3X80	6,3X80

Référence	d x L (mm)
624138X16	8X16
624138X19	8X19
624138X25	8X25
624138X32	8X32
624138X38	8X38
624138X45	8X45
624138X50	8X50
624138X60	8X60
624138X70	8X70