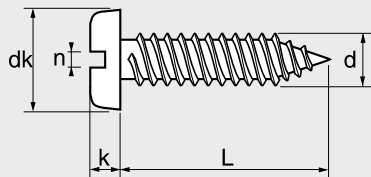


VIS A TOLE TETE CYLINDRIQUE LARGE FENDUE

DIN 7971 TYPE C

INOX A2

Modèle
62401



RÉFÉRENCES MEMENTO TECHNIQUE

11.29 Classification des aciers inoxydables couramment utilisés en boulonnerie-visserie



SLOTTED PAN HEAD TAPPING SCREW FORM C STAINLESS STEEL A2

TORNILLO ROSCA CHAPA CABEZA CILINDRICA ANCHA RANURADA INOX A2 FORME C

VITE AUTOFILETTANTE TESTA CILINDRICA LARGA CON INTAGLIO ACCIAIO INOSSIDABILE A2



EMBOUIT PLAT - ACIER
Modèle 36066
Page O 11

PORTE EMBOUIT MAGNETIQUE - ACIER
Modèle 36070
Page O 12

d (mm)	2,2	2,9	3,5	3,9	4,2	4,8	5,5	6,3
N°	2	4	6	7	8	10	12	14
dk (mm)	3,9	5,6	6,9	7,5	8,2	9,5	10,8	12,5
k (mm)	1,35	1,75	2,1	2,25	2,45	2,8	3,2	3,65
n (mm)	0,6	0,8	1	1	1,2	1,2	1,6	1,6

Référence	d x L (mm)
624012,2X6,5	2,2X6,5
624012,9X6,5	2,9X6,5
624012,9X9,5	2,9X9,5
624012,9X13	2,9X13
624012,9X16	2,9X16
624012,9X19	2,9X19
624012,9X22	2,9X22
624012,9X25	2,9X25
624013,5X6,5	3,5X6,5
624013,5X9,5	3,5X9,5
624013,5X13	3,5X13
624013,5X16	3,5X16
624013,5X19	3,5X19
624013,5X22	3,5X22
624013,5X25	3,5X25

Référence	d x L (mm)
624013,5X32	3,5X32
624013,9X38	3,9X38
624013,9X6,5	3,9X6,5
624013,9X9,5	3,9X9,5
624013,9X13	3,9X13
624013,9X16	3,9X16
624013,9X19	3,9X19
624013,9X22	3,9X22
624013,9X25	3,9X25
624013,9X32	3,9X32
624013,9X38	3,9X38
624014,2X9,5	4,2X9,5
624014,2X13	4,2X13
624014,2X16	4,2X16
624014,2X19	4,2X19

Référence	d x L (mm)
624014,2X22	4,2X22
624014,2X25	4,2X25
624014,2X32	4,2X32
624014,2X38	4,2X38
624014,2X45	4,2X45
624014,2X50	4,2X50
624014,8X9,5	4,8X9,5
624014,8X13	4,8X13
624014,8X16	4,8X16
624014,8X19	4,8X19
624014,8X22	4,8X22
624014,8X25	4,8X25
624014,8X32	4,8X32
624014,8X38	4,8X38
624014,8X45	4,8X45

Référence	d x L (mm)
624014,8X50	4,8X50
624014,8X60	4,8X60
624014,8X70	4,8X70
624014,8X80	4,8X80
624015,5X13	5,5X13
624015,5X16	5,5X16
624015,5X19	5,5X19
624015,5X22	5,5X22
624015,5X25	5,5X25
624015,5X32	5,5X32
624015,5X38	5,5X38
624015,5X45	5,5X45
624015,5X50	5,5X50
624015,5X55	5,5X55
624015,5X60	5,5X60

Référence	d x L (mm)
624015,5X70	5,5X70
624016,3X13	6,3X13
624016,3X16	6,3X16
624016,3X19	6,3X19
624016,3X22	6,3X22
624016,3X25	6,3X25
624016,3X32	6,3X32
624016,3X38	6,3X38
624016,3X45	6,3X45
624016,3X50	6,3X50
624016,3X60	6,3X60