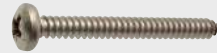
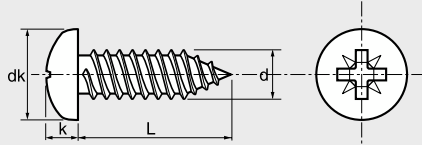


VIS A TOLE TETE CYLINDRIQUE LARGE POZIDRIVE

DIN 7981 TYPE C

INOX A2

Modèle
62405



RÉFÉRENCES MEMENTO TECHNIQUE

- 11.29 Classification des aciers inoxydables couramment utilisés en boulonnerie-visserie
- 11.23 Tableau de choix des numéros d'embouts et clés
- 11.22 Performance des modes d'entraînement des vis : formes et empreinte NFE 25-031



PAN HEAD TAPPING SCREW FORM C CROSS RECESS POZIDRIVE STAINLESS STEEL A2

TORNILLO ROSCA CHAPA CABEZA CILINDRICA ANCHA POZIDRIVE INOX A2 FORME C

VITE AUTOFILETTANTE TESTA CILINDRICA LARGA POZIDRIV ACCIAIO INOSSIDABILE A2



EMBOUT
POZIDRIVE -
ACIER
Modèle 36050
Page 0 10

PORTE
EMBOUT
MAGNETIQUE
-
ACIER
Modèle 36070
Page 0 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
a (mm)	0,8	1,1	1,3	1,3	1,4	1,6	1,8	1,8
dk (mm)	4,2	5,6	6,9	7,5	8,2	9,5	10,8	12,5
k (mm)	1,8	2,2	2,6	2,8	3,05	3,55	3,95	4,55

Référence	d x L (mm)
624052,2X6,5	2,2X6,5
624052,2X9,5	2,2X9,5
624052,2X13	2,2X13
624052,2X16	2,2X16
624052,2X19	2,2X19
624052,9X6,5	2,9X6,5
624052,9X9,5	2,9X9,5
624052,9X13	2,9X13
624052,9X16	2,9X16
624052,9X19	2,9X19
624052,9X22	2,9X22
624052,9X25	2,9X25
624052,9X32	2,9X32
624053,5X6,5	3,5X6,5
624053,5X9,5	3,5X9,5
624053,5X13	3,5X13
624053,5X16	3,5X16

Référence	d x L (mm)
624053,5X19	3,5X19
624053,5X22	3,5X22
624053,5X25	3,5X25
624053,5X32	3,5X32
624053,5X38	3,5X38
624053,9X6,5	3,9X6,5
624053,9X9,5	3,9X9,5
624053,9X13	3,9X13
624053,9X16	3,9X16
624053,9X19	3,9X19
624053,9X22	3,9X22
624053,9X25	3,9X25
624053,9X32	3,9X32
624053,9X38	3,9X38
624053,9X45	3,9X45
624053,9X50	3,9X50
624054,2X9,5	4,2X9,5

Référence	d x L (mm)
624054,2X13	4,2X13
624054,2X16	4,2X16
624054,2X19	4,2X19
624054,2X22	4,2X22
624054,2X25	4,2X25
624054,2X32	4,2X32
624054,2X38	4,2X38
624054,2X45	4,2X45
624054,2X50	4,2X50
624054,2X60	4,2X60
624054,8X9,5	4,8X9,5
624054,8X13	4,8X13
624054,8X16	4,8X16
624054,8X19	4,8X19
624054,8X22	4,8X22
624054,8X25	4,8X25
624054,8X32	4,8X32

Référence	d x L (mm)
624054,8X38	4,8X38
624054,8X45	4,8X45
624054,8X50	4,8X50
624054,8X60	4,8X60
624054,8X70	4,8X70
624054,8X80	4,8X80
624054,8X90	4,8X90
624054,8X100	4,8X100
624054,8X120	4,8X120
624055,5X13	5,5X13
624055,5X16	5,5X16
624055,5X19	5,5X19
624055,5X22	5,5X22
624055,5X25	5,5X25
624055,5X32	5,5X32
624055,5X38	5,5X38
624055,5X45	5,5X45

Référence	d x L (mm)
624055,5X50	5,5X50
624055,5X60	5,5X60
624055,5X70	5,5X70
624055,5X80	5,5X80
624056,3X13	6,3X13
624056,3X16	6,3X16
624056,3X19	6,3X19
624056,3X22	6,3X22
624056,3X25	6,3X25
624056,3X32	6,3X32
624056,3X38	6,3X38
624056,3X45	6,3X45
624056,3X50	6,3X50
624056,3X60	6,3X60
624056,3X70	6,3X70
624056,3X80	6,3X80
624056,3X90	6,3X90