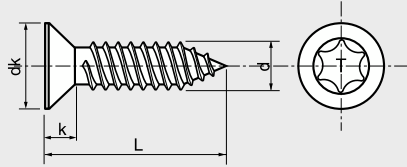


■ VIS A TOLE TETE FRAISEE SIX LOBES

DIN 7982 TYPE C

INOX A2

Modèle
62410



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



RAISED COUNTERSUNK HEAD TAPPING
SCREW FORM C CROSS RECESS SIX LOBE
STAINLESS STEEL A2

TORNILLO ROSCA CHAPA CABEZA
AVALLENADA SEIS LOBULADOS INOX A2
FORME C

VITE AUTOFILETTANTE TESTA SVASATA 6
LOBI ACCIAIO INOSSIDABILE A2



EMBOUT
SIX LOBES -
ACIER
Modèle 36040
Page 0 09



PORTE
EMBOUT
MAGNETIQUE
- ACIER
Modèle 36070
Page 0 12

d (mm)	3,9	4,2	4,8	5,5	6,3
N°	7	8	10	12	14
dk (mm)	7,5	8,1	9,5	10,8	12,4
k (mm)	2,3	2,5	3	3,4	3,8
Empreinte T	T15	T15	T25	T25	T30

Référence	d x L (mm)
624103,9X9,5	3,9X9,5
624103,9X13	3,9X13
624103,9X16	3,9X16
624103,9X19	3,9X19
624103,9X22	3,9X22
624103,9X25	3,9X25

Référence	d x L (mm)
624103,9X32	3,9X32
624103,9X38	3,9X38
624104,2X16	4,2X16
624104,2X19	4,2X19
624104,2X25	4,2X25
624104,2X32	4,2X32

Référence	d x L (mm)
624104,2X38	4,2X38
624104,8X9,5	4,8X9,5
624104,8X13	4,8X13
624104,8X16	4,8X16
624104,8X19	4,8X19
624104,8X25	4,8X25

Référence	d x L (mm)
624104,8X32	4,8X32
624104,8X38	4,8X38
624104,8X45	4,8X45
624104,8X50	4,8X50
624104,8X60	4,8X60
624104,8X70	4,8X70

Référence	d x L (mm)
624104,8X80	4,8X80
624105,5X25	5,5X25
624105,5X32	5,5X32
624105,5X38	5,5X38
624105,5X50	5,5X50
624106,3X50	6,3X50