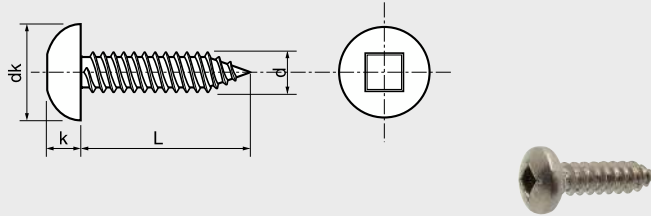


## ■ VIS A TOLE TETE CYLINDRIQUE EMPREINTE CARREE

**TYPE C**  
**INOX A2**

Modèle  
**62416**



### 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 SQUARE  
RECESS STAINLESS STEEL A2

TORNILLO ROSCA CHAPA CABEZA  
CILINDRICA HUELLA CUADRADA INOX A2

VITE AUTOFILETTANTE A TESTA CILINDRICA  
CON IMPRONTA QUADRATA ACCIAIO  
INOSSIDABILE A2



EMBOUT  
CARRÉ -  
ACIER  
Modèle 36030  
Page O 09



PORTE  
EMBOUT  
MAGNETIQUE  
- ACIER  
Modèle 36070  
Page O 12

d (mm)	3,5	3,9	4,2	4,8
N°	6	7	8	10
dk (mm)	6,9	7,5	8,2	9,5
k (mm)	2,6	2,8	3,05	3,55
Empreinte carrée N°	1	2	2	2

Référence	d x L (mm)
624163,5X9,5	3,5X9,5
624163,5X13	3,5X13
624163,5X16	3,5X16
624163,5X19	3,5X19
624163,5X22	3,5X22
624163,5X25	3,5X25
624163,9X9,5	3,9X9,5
624163,9X13	3,9X13

Référence	d x L (mm)
624163,9X16	3,9X16
624163,9X19	3,9X19
624163,9X22	3,9X22
624163,9X25	3,9X25
624163,9X32	3,9X32
624163,9X38	3,9X38
624163,9X50	3,9X50
624164,2X9,5	4,2X9,5

Référence	d x L (mm)
624164,2X13	4,2X13
624164,2X16	4,2X16
624164,2X19	4,2X19
624164,2X22	4,2X22
624164,2X25	4,2X25
624164,2X32	4,2X32
624164,2X38	4,2X38
624164,2X45	4,2X45

Référence	d x L (mm)
624164,2X50	4,2X50
624164,8X13	4,8X13
624164,8X16	4,8X16
624164,8X19	4,8X19
624164,8X22	4,8X22
624164,8X25	4,8X25
624164,8X32	4,8X32
624164,8X38	4,8X38

Référence	d x L (mm)
624164,8X45	4,8X45
624164,8X50	4,8X50
624164,8X60	4,8X60
624164,8X70	4,8X70
624164,8X80	4,8X80
624164,8X100	4,8X100
624164,8X120	4,8X120
624164,8X150	4,8X150