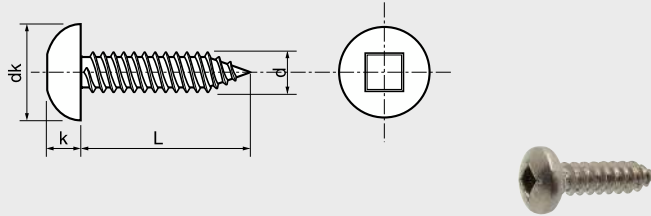


■ VIS A TOLE TETE CYLINDRIQUE EMPREINTE CARREE

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 CIBEZA
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 |