

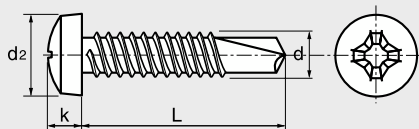
■ VIS AUTOPERCEUSE TETE CYLINDRIQUE PHILLIPS

DIN 7504 MH

INOX A2

Modèle
62429

Perce seulement
l'aluminium



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



EMBOUT
PHILLIPS -
ACIER
Modèle 36060
Page O 10



PAN HEAD SELF DRILLING SCREW CROSS RECESS «PHILLIPS» STAINLESS STEEL A2

TORNILLO AUTOTALADRANTE CABEZA
CILINDRICA PHILLIPS INOX A2

VITE AUTOFORANTE TESTA CILINDRICA
PHILIPS ACCIAIO INOSSIDABILE A2



PORTE
EMBOUT
MAGNETIQUE
- ACIER
Modèle 36070
Page O 12

d (mm)	3,5	3,9	4,2	4,8
N°	6	7	8	10
d ₂ (mm)	6,9	7,5	8,2	9,5
k (mm)	2,6	2,8	3,05	3,55
Epaisseur tôle max. (mm) $\frac{\text{mm}}{2}$	2	2,2	2,3	2,7

Référence	d x L (mm)
624293,5X9,5	3,5X9,5
624293,5X13	3,5X13
624293,5X16	3,5X16
624293,5X19	3,5X19
624293,5X25	3,5X25
624293,5X28	3,5X28
624293,5X32	3,5X32
624293,5X38	3,5X38

Référence	d x L (mm)
624293,9X13	3,9X13
624293,9X16	3,9X16
624293,9X19	3,9X19
624293,9X22	3,9X22
624293,9X25	3,9X25
624293,9X32	3,9X32
624293,9X38	3,9X38
624294,2X13	4,2X13

Référence	d x L (mm)
624294,2X16	4,2X16
624294,2X19	4,2X19
624294,2X25	4,2X25
624294,2X32	4,2X32
624294,2X38	4,2X38
624294,8X16	4,8X16
624294,8X19	4,8X19
624294,8X25	4,8X25

Référence	d x L (mm)
624294,8X32	4,8X32
624294,8X38	4,8X38
624294,8X45	4,8X45
624294,8X50	4,8X50
624294,8X60	4,8X60
624294,8X70	4,8X70
624294,8X80	4,8X80