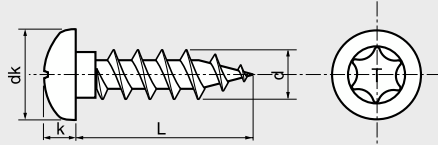


■ VIS POUR AGGLOMERE TETE CYLINDRIQUE SIX LOBES

Modèle
62318

INOX A2



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 CHIPBOARD SCREW SIX LOBE RECESS STAINLESS STEEL A2

TORNILLO PARA AGLOMERADO CABEZA
CILINDRICA SEIS LOBULADOS INOX A2

VITE TRUCIOLARE TESTA CILINDRICA
IMPRONTA 6 LOBI ACCIAIO INOSSIDABILE A2



EMBOUT
SIX LOBES -
ACIER
Modèle 36040
Page O 09

PORTE
EMBOUT
MAGNETIQUE
- ACIER
Modèle 36070
Page O 12

d nominal	M3	M3,5	M4	M4,5	M5	M6
dk (mm)	6	7	8	9	10	12
k (mm)	2,2	2,6	3	3	4	4,1
Empreinte T	T10	T10	T20	T20	T25	T25

Référence	d x L (mm)
623183X10	3X10
623183X12	3X12
623183X16	3X16
623183,5X16	3,5X16
623183,5X20	3,5X20
623183,5X25	3,5X25
623183,5X30	3,5X30
623184X16	4X16

Référence	d x L (mm)
623184X20	4X20
623184X25	4X25
623184X30	4X30
623184X35	4X35
623184X40	4X40
623184,5X16	4,5X16
623184,5X20	4,5X20
623184,5X25	4,5X25

Référence	d x L (mm)
623184,5X30	4,5X30
623184,5X35	4,5X35
623184,5X40	4,5X40
623184,5X45	4,5X45
623184,5X50	4,5X50
623185X20	5X20
623185X25	5X25
623185X30	5X30

Référence	d x L (mm)
623185X35	5X35
623185X40	5X40
623185X45	5X45
623185X50	5X50
623185X60	5X60
623186X30	6X30
623186X40	6X40
623186X50	6X50

Référence	d x L (mm)
623186X60	6X60
623186X70	6X70
623186X80	6x80