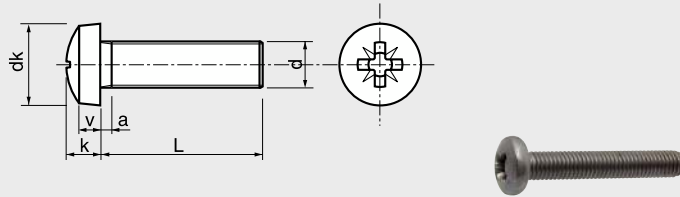


VIS A METAUX TETE CYLINDRIQUE POZIDRIVE BOMBEE LARGE CRUCIFORME

DIN 7985

INOX A2

Modèle
62216

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



ECROU
HEXAGONAL
DIN 934 -
INOX A2
Modèle 62601
Page I 43



PAN HEAD MACHINE SCREW CROSS
RECESS POZIDRIVE STAINLESS STEEL A2



RONDELLE
PLATE
MOYENNE
TYPE «M»
NFE 25514
Modèle 62501
Page I 85

TORNILLO DE SEGURIDAD CABEZA
CILINDRICA POZIDRIVE ABOMBADA ANCHA
CRUCIFORME INOX A2



EMBOUT
POZIDRIVE -
ACIER
Modèle 36050
Page O 10

VITE A TESTA CILINDRICA BOMBATA LARGA
IMPRONTA CROCE POZIDRIV ACCIAIO
INOSSIDABILE A2

d nominal	M2	M2,5	M3	M4	M5	M6	M8
a (mm)	0,8	0,9	1	1,4	1,6	2	2,5
v (mm)	1,1	1,3	1,6	2	2,5	3	3,7
k (mm)	1,6	2	2,4	3,1	3,8	4,6	6
dk (mm)	4	5	6	8	10	12	16
Empreinte Z N°	1	1	1	2	2	3	4

Référence	d x L (mm)
622162X4	2X4
622162X5	2X5
622162X6	2X6
622162X8	2X8
622162X10	2X10
622162X12	2X12
622162X16	2X16
622162X20	2X20
622162,5X4	2,5X4
622162,5X5	2,5X5
622162,5X6	2,5X6
622162,5X8	2,5X8
622162,5X10	2,5X10
622162,5X12	2,5X12
622162,5X16	2,5X16

Référence	d x L (mm)
622162,5X20	2,5X20
622162,5X25	2,5X25
622163X4	3X4
622163X5	3X5
622163X6	3X6
622163X8	3X8
622163X10	3X10
622163X12	3X12
622163X16	3X16
622163X20	3X20
622163X25	3X25
622163X30	3X30
622163X35	3X35
622163X40	3X40
622163X50	3X50

Référence	d x L (mm)
622164X6	4X6
622164X8	4X8
622164X10	4X10
622164X12	4X12
622164X16	4X16
622164X20	4X20
622164X25	4X25
622164X30	4X30
622164X35	4X35
622164X40	4X40
622164X50	4X50
622164X60	4X60
622165X6	5X6
622165X8	5X8
622165X10	5X10

Référence	d x L (mm)
622165X12	5X12
622165X16	5X16
622165X20	5X20
622165X25	5X25
622165X30	5X30
622165X35	5X35
622165X40	5X40
622165X50	5X50
622165X60	5X60
622166X8	6X8
622166X10	6X10
622166X12	6X12
622166X16	6X16
622166X20	6X20
622166X25	6X25

Référence	d x L (mm)
622166X30	6X30
622166X35	6X35
622166X40	6X40
622166X50	6X50
622166X60	6X60
622166X70	6X70
622166X80	6X80
622168X12	8X12
622168X16	8X16
622168X20	8X20
622168X25	8X25
622168X30	8X30
622168X35	8X35
622168X40	8X40
622168X50	8X50