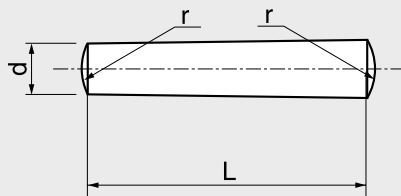


## GOUPILLE CONIQUE

DIN 1

INOX A1

Modèle  
**62705**

### RÉFÉRENCES MEMENTO TECHNIQUE

11.29 Classification des aciers inoxydables couramment utilisés en boulonnerie-visserie



TAPER PIN STAINLESS STEEL A1

PASADORE CONICO INOX A1 DIN 1

SPINA CONICA ACCIAIO INOSSIDABILE A1

d nominal	M1	M1,5	M2	M2,5	M3	M4	M5	M6	M8	M10
r (mm) ≈	1	1,6	2,5	2,5	4	4	6	6	10	10

Référence	d x L (mm)
627051X8	1X8
627051X10	1X10
627051X12	1X12
627051,5X10	1,5X10
627051,5X12	1,5X12
627051,5X14	1,5X14
627051,5X16	1,5X16
627051,5X18	1,5X18
627051,5X20	1,5X20
627052X10	2X10
627052X12	2X12
627052X14	2X14
627052X16	2X16
627052X18	2X18
627052X20	2X20
627052X22	2X22

Référence	d x L (mm)
627052X24	2X24
627052X26	2X26
627052X28	2X28
627052X30	2X30
627052X32	2X32
627052X36	2X36
627052,5X12	2,5X12
627052,5X14	2,5X14
627052,5X16	2,5X16
627052,5X18	2,5X18
627052,5X20	2,5X20
627052,5X22	2,5X22
627052,5X24	2,5X24
627052,5X28	2,5X28
627052,5X30	2,5X30
627052,5X32	2,5X32

Référence	d x L (mm)
627053X14	3X14
627053X16	3X16
627053X18	3X18
627053X20	3X20
627053X22	3X22
627053X24	3X24
627053X26	3X26
627053X28	3X28
627053X30	3X30
627053X32	3X32
627053X36	3X36
627053X40	3X40
627053X45	3X45
627053X50	3X50
627053X60	3X60
627054X16	4X16

Référence	d x L (mm)
627054X18	4X18
627054X20	4X20
627054X22	4X22
627054X24	4X24
627054X26	4X26
627054X28	4X28
627054X30	4X30
627054X32	4X32
627054X36	4X36
627054X40	4X40
627054X45	4X45
627054X50	4X50
627054X55	4X55
627054X60	4X60
627055X16	5X16
627055X20	5X20

Référence	d x L (mm)
627055X22	5X22
627055X24	5X24
627055X26	5X26
627055X28	5X28
627055X30	5X30
627055X32	5X32
627055X36	5X36
627055X40	5X40
627055X45	5X45
627055X50	5X50
627055X55	5X55
627055X60	5X60
627055X70	5X70
627056X20	6X20
627056X24	6X24
627056X26	6X26

Référence	d x L (mm)
627056X28	6X28
627056X30	6X30
627056X32	6X32
627056X36	6X36
627056X40	6X40
627056X45	6X45
627056X50	6X50
627056X55	6X55

Référence	d x L (mm)
627056X60	6X60
627056X70	6X70
627056X80	6X80
627056X90	6X90
627056X100	6X100
627058X28	8X28
627058X30	8X30
627058X32	8X32

Référence	d x L (mm)
627058X36	8X36
627058X40	8X40
627058X45	8X45
627058X50	8X50
627058X55	8X55
627058X60	8X60
627058X70	8X70
627058X80	8X80

Référence	d x L (mm)
627058X90	8X90
627058X100	8X100
6270510X32	10X32
6270510X36	10X36
6270510X40	10X40
6270510X45	10X45
6270510X50	10X50
6270510X55	10X55

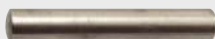
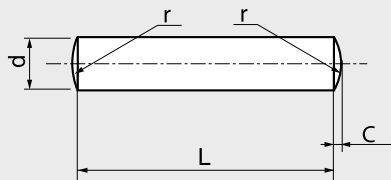
Référence	d x L (mm)
6270510X60	10X60
6270510X70	10X70
6270510X80	10X80
6270510X90	10X90
6270510X100	10X100

## ■ GOUPILLE CYLINDRIQUE

DIN 7

INOX A1

Modèle  
**62703**



### RÉFÉRENCES MEMENTO TECHNIQUE

11.29 Classification des aciers inoxydables couramment utilisés en boulonnerie-visserie



PARALLEL PIN STAINLESS STEEL A1

PASADORE CILINDRICO INOX A1 DIN 7

SPINA CILINDRICA ACCIAIO INOSSIDABILE A1

d nominal (m6)	M1	M1,5	M2	M2,5	M3	M4	M5	M6	M8	M10
c (mm)	0,15	0,23	0,3	0,4	0,45	0,6	0,75	0,9	1,2	1,5
r (mm)	1	1,6	2	2,5	3	4	5	6	8	10

Tolérance m6

Référence	d x L (mm)
627031X4	1X4
627031X5	1X5
627031X6	1X6
627031X8	1X8

Référence	d x L (mm)
627031X10	1X10
627031X12	1X12
627031,5X4	1,5X4
627031,5X5	1,5X5

Référence	d x L (mm)
627031,5X6	1,5X6
627031,5X8	1,5X8
627031,5X10	1,5X10
627031,5X12	1,5X12

Référence	d x L (mm)
627031,5X14	1,5X14
627031,5X16	1,5X16
627032X5	2X5
627032X6	2X6

Référence	d x L (mm)
627032X8	2X8
627032X10	2X10
627032X12	2X12
627032X14	2X14