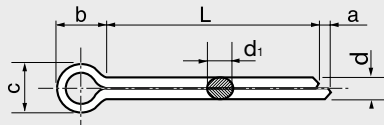


■ **GOUPILLE FENDUE**

DIN 94

INOX A4

Modèle
64701**RÉFÉRENCES MEMENTO TECHNIQUE**

11.29 Classification des aciers inoxydables couramment utilisés en boulonnerie-visserie



SPLIT PIN STAINLESS STEEL A4

PASADORE RANURADO INOX A4 DIN 94

COPIGLIA ACCIAIO INOSSIDABILE A4

d : trou de passage	1	1,2	1,6	2	2,5	3,2	4	5	6,3	8	10
a (mm)	1,6	2,5	2,5	2,5	2,5	3,2	4	4	4	4	6,3
b (mm)	3	3	3,2	4	5	6,4	8	10	12,6	16	20
c (mm)	1,8	2	2,8	3,6	4,6	5,8	7,4	9,2	11,8	15	19
d ₁ min. (mm)	0,9	1	1,4	1,8	2,3	2,9	3,7	4,6	5,9	7,5	9,5
d ₁ max. (mm)	1	1,2	1,6	2	2,5	3,2	4	5	6,3	8	10

Référence	d x L (mm)
647011X8	1X8
647011X10	1X10
647011X12	1X12
647011X14	1X14
647011X16	1X16
647011X18	1X18
647011X20	1X20
647011,2X8	1,2X8
647011,2X10	1,2X10
647011,2X12	1,2X12
647011,2X14	1,2X14
647011,2X16	1,2X16
647011,2X18	1,2X18

Référence	d x L (mm)
647011,2X20	1,2X20
647011,2X25	1,2X25
647011,2X32	1,2X32
647011,6X10	1,6X10
647011,6X12	1,6X12
647011,6X14	1,6X14
647011,6X16	1,6X16
647011,6X18	1,6X18
647011,6X20	1,6X20
647011,6X22	1,6X22
647011,6X25	1,6X25
647011,6X28	1,6X28
647011,6X32	1,6X32

Référence	d x L (mm)
647011,6X36	1,6X36
647012X10	2X10
647012X12	2X12
647012X14	2X14
647012X16	2X16
647012X18	2X18
647012X20	2X20
647012X22	2X22
647012X25	2X25
647012X28	2X28
647012X32	2X32
647012X36	2X36
647012X40	2X40

Référence	d x L (mm)
647012,5X10	2,5X10
647012,5X12	2,5X12
647012,5X14	2,5X14
647012,5X16	2,5X16
647012,5X18	2,5X18
647012,5X20	2,5X20
647012,5X22	2,5X22
647012,5X25	2,5X25
647012,5X28	2,5X28
647012,5X32	2,5X32
647012,5X36	2,5X36
647012,5X40	2,5X40
647012,5X45	2,5X45

Référence	d x L (mm)
647012,5X50	2,5X50
647013,2X16	3,2X16
647013,2X18	3,2X18
647013,2X20	3,2X20
647013,2X22	3,2X22
647013,2X25	3,2X25
647013,2X28	3,2X28
647013,2X32	3,2X32
647013,2X36	3,2X36
647013,2X40	3,2X40
647013,2X45	3,2X45
647013,2X50	3,2X50
647013,2X56	3,2X56

Référence	d x L (mm)
647013,2X63	3,2X63
647013,2X71	3,2X71
647013,2X80	3,2X80
647014X18	4X18
647014X20	4X20
647014X22	4X22
647014X25	4X25
647014X28	4X28
647014X32	4X32
647014X36	4X36
647014X40	4X40
647014X45	4X45
647014X50	4X50
647014X56	4X56

Référence	d x L (mm)
647014X63	4X63
647014X71	4X71
647014X80	4X80
647014X100	4X100
647015X20	5X20
647015X25	5X25
647015X28	5X28
647015X32	5X32
647015X36	5X36
647015X40	5X40
647015X45	5X45
647015X50	5X50
647015X56	5X56
647015X63	5X63

Référence	d x L (mm)
647015X71	5X71
647015X80	5X80
647015X100	5X100
647015X125	5X125
647016,3X32	6,3X32
647016,3X36	6,3X36
647016,3X40	6,3X40
647016,3X45	6,3X45
647016,3X50	6,3X50
647016,3X56	6,3X56
647016,3X63	6,3X63
647016,3X71	6,3X71
647016,3X80	6,3X80
647016,3X100	6,3X100

Référence	d x L (mm)
647016,3X125	6,3X125
647018X40	8X40
647018X45	8X45
647018X50	8X50
647018X56	8X56
647018X63	8X63
647018X71	8X71
647018X80	8X80
647018X90	8X90
647018X100	8X100
647018X112	8X112
647018X125	8X125
6470110X45	10X45
6470110X50	10X50

Référence	d x L (mm)
6470110X56	10X56
6470110X63	10X63
6470110X71	10X71
6470110X80	10X80
6470110X90	10X90
6470110X100	10X100
6470110X112	10X112
6470110X125	10X125
6470110X130	10X130
6470110X140	10X140
6470110X150	10X150