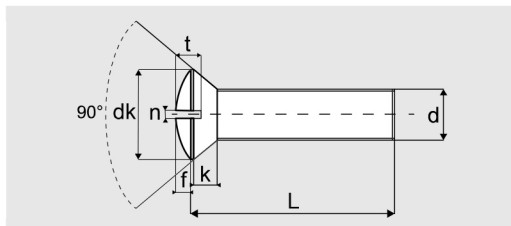


Inox A4**64 209**
DIN 964 - (similar ISO 2010)**VIS A METAUX TETE FRAISEE BOMBEE FENDUE**

SLOTTED RAISED COUNTERSUNK HEAD MACHINE SCREWS

LINSENKENSCHRAUBEN MIT SCHLITZ

TORNILLOS CABEZA AVELLANADA ABOMBADA RANURADA



d	M 3	M 4	M 5	M 6	M 8	M 10
dk	5,6	7,5	9,2	11	14,5	18
k	1,65	2,2	2,5	3	4	5
f	0,75	1	1,25	1,5	2	2,5
n	0,8	1	1,2	1,6	2	2,5
t (min)	1,2	1,6	2	2,4	3,2	4
Pas	0,5	0,7	0,8	1	1,25	1,5

d x L	Code	Cond.	Sur-cond.	kg/100
3X6	642093X6	200	7600	0,038
3X8	642093X8	200	7600	0,046
3X10	642093X10	200	7600	0,055
3X12	642093X12	200	20000	0,063
3X16	642093X16	200	7600	0,080
3X20	642093X20	200	7600	0,097
3X25	642093X25	200	7600	0,118
3X30	642093X30	200	7600	0,139
3X35	642093X35	200	7600	0,161
3X40	642093X40	200	7600	0,182
4X6	642094X6	200	20000	0,075
4X8	642094X8	200	7600	0,090
4X10	642094X10	200	7600	0,105
4X12	642094X12	200	7600	0,120
4X16	642094X16	200	7600	0,150
4X20	642094X20	200	7600	0,180
4X25	642094X25	200	7600	0,218
4X30	642094X30	200	3600	0,255
4X35	642094X35	200	3600	0,293
4X40	642094X40	200	3600	0,330
4X50	642094X50	200	1600	0,405
4X60	642094X60	200	1600	0,480
5X8	642095X8	200	7600	0,150
5X10	642095X10	200	7600	0,174
5X12	642095X12	200	7600	0,198
5X16	642095X16	200	3600	0,246
5X20	642095X20	200	3600	0,294
5X25	642095X25	200	3600	0,354
5X30	642095X30	200	3600	0,414
5X35	642095X35	200	1600	0,474
5X40	642095X40	200	1600	0,535
5X45	642095X45	200	1600	0,595
5X50	642095X50	200	1600	0,655
5X60	642095X60	200	1600	0,775
5X70	642095X70	200	800	0,895
5X80	642095X80	200	800	1,016
5X90	642095X90	200	800	1,136

d x L	Code	Cond.	Sur-cond.	kg/100
6X10	642096X10	200	7600	0,241
6X12	642096X12	200	3600	0,276
6X16	642096X16	200	3600	0,344
6X20	642096X20	200	3600	0,413
6X25	642096X25	200	3600	0,499
6X30	642096X30	200	1600	0,585
6X35	642096X35	200	1600	0,671
6X40	642096X40	200	1600	0,757
6X45	642096X45	200	1600	0,843
6X50	642096X50	100	800	0,928
6X60	642096X60	100	800	1,100
6X70	642096X70	100	800	1,272
6X80	642096X80	100	800	1,444
6X90	642096X90	100	400	1,616
6X100	642096X100	100	400	1,787
8X16	642098X16	100	1800	0,713
8X20	642098X20	100	1800	0,837
8X25	642098X25	100	1800	0,993
8X30	642098X30	100	1800	1,149
8X35	642098X35	100	800	1,305
8X40	642098X40	100	800	1,461
8X45	642098X45	100	800	1,617
8X50	642098X50	100	800	1,773
8X60	642098X60	100	800	2,085
8X70	642098X70	100	400	2,396
8X80	642098X80	100	400	2,708
8X90	642098X90	100	400	3,020
8X100	642098X100	100	200	3,332
10X30	6420910X30	100	800	1,840
10X35	6420910X35	100	800	2,087
10X40	6420910X40	100	800	2,333
10X45	6420910X45	100	400	2,580
10X50	6420910X50	100	400	2,826
10X60	6420910X60	100	400	3,319
10X70	6420910X70	100	400	3,812
10X80	6420910X80	50	400	4,305
10X90	6420910X90	50	200	4,798