

Inox A4

64411

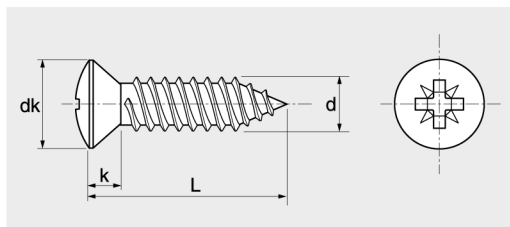
DIN 7983 - (similar ISO 7051)

VIS A TOLE TETE FRAISEE BOMBEE POZIDRIVE

POZIDRIVE RAISED COUNTERSUNK HEAD SELF TAPPING SCREWS

BLECHSCHRAUBEN MIT LINSSENKOPF UND KREUZSCHLITZ Z

TORNILLOS ROSCA CHAPA CABEZA AVELLANADA ABOMBADA POZIDRIVE



d	2,9(4)	3,5(6)	3,9(7)	4,2(8)	4,8(10)	5,5(12)	6,3(14)
dk	5,5	6,8	7,5	8,1	9,5	10,8	12,4
k	1,7	2,1	2,3	2,5	3	3,4	3,8
+	1	2	2	2	2	3	3

d x L	Code	Cond.	Sur-cond.	kg/100
2,9X6,5	644112,9X6,5	200	20000	0,024
2,9X9,5	644112,9X9,5	200	7600	0,033
2,9X13	644112,9X13	200	7600	0,043
2,9X16	644112,9X16	200	7600	0,052
2,9X19	644112,9X19	200	7600	0,060
2,9X22	644112,9X22	200	7600	0,069
2,9X25	644112,9X25	200	7600	0,078
3,5X9,5	644113,5X9,5	200	7600	0,064
3,5X13	644113,5X13	200	7600	0,079
3,5X16	644113,5X16	200	7600	0,091
3,5X19	644113,5X19	200	7600	0,104
3,5X22	644113,5X22	200	7600	0,117
3,5X25	644113,5X25	200	7600	0,130
3,5X32	644113,5X32	200	7600	0,170
3,5X38	644113,5X38	200	3600	0,185
3,9X9,5	644113,9X9,5	200	7600	0,083
3,9X13	644113,9X13	200	7600	0,102
3,9X16	644113,9X16	200	7600	0,118
3,9X19	644113,9X19	200	7600	0,134
3,9X22	644113,9X22	200	7600	0,150
3,9X25	644113,9X25	200	7600	0,166
3,9X32	644113,9X32	200	3600	0,220
3,9X38	644113,9X38	200	3600	0,236
4,2X9,5	644114,2X9,5	200	7600	0,100
4,2X13	644114,2X13	200	7600	0,121
4,2X16	644114,2X16	200	7600	0,140
4,2X19	644114,2X19	200	7600	0,159
4,2X22	644114,2X22	200	7600	0,178
4,2X25	644114,2X25	200	3600	0,196
4,2X32	644114,2X32	200	3600	0,265

d x L	Code	Cond.	Sur-cond.	kg/100
4,2X38	644114,2X38	200	3600	0,277
4,2X45	644114,2X45	200	1600	0,320
4,2X50	644114,2X50	200	1600	0,349
4,8X9,5	644114,8X9,5	200	7600	0,141
4,8X13	644114,8X13	200	7600	0,169
4,8X16	644114,8X16	200	7600	0,194
4,8X19	644114,8X19	200	7600	0,219
4,8X22	644114,8X22	200	3600	0,243
4,8X25	644114,8X25	200	3600	0,268
4,8X32	644114,8X32	200	3600	0,378
4,8X38	644114,8X38	200	1600	0,374
4,8X45	644114,8X45	200	1600	0,431
4,8X50	644114,8X50	200	1600	0,469
4,8X60	644114,8X60	200	1600	0,551
5,5X16	644115,5X16	200	7600	0,246
5,5X19	644115,5X19	200	3600	0,279
5,5X22	644115,5X22	200	3600	0,312
5,5X25	644115,5X25	200	3600	0,345
5,5X32	644115,5X32	200	1600	0,519
5,5X38	644115,5X38	200	1600	0,486
5,5X45	644115,5X45	200	1600	0,562
5,5X50	644115,5X50	200	1600	0,612
6,3X16	644116,3X16	200	3600	0,404
6,3X19	644116,3X19	200	1600	0,449
6,3X25	644116,3X25	200	1600	0,540
6,3X32	644116,3X32	200	1600	0,688
6,3X38	644116,3X38	200	1600	0,733
6,3X45	644116,3X45	200	1600	0,839
6,3X50	644116,3X50	200	800	0,907