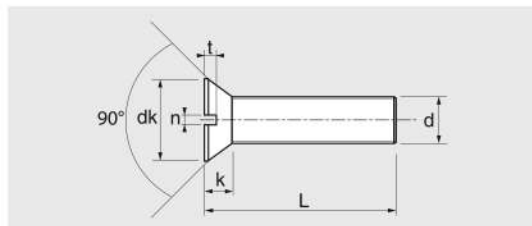


VIS A METAUX TETE FRAISEE FENDUE

SLOTTED COUNTERSUNK HEAD MACHINE SCREWS
SENKSCRAUBEN MIT SCHLITZ
TORNILLOS CABEZA AVELLANADA RANURADA



d	M 1,6	M 2	M 2,5	M 3	M 4	M 5	M 6	M 8	M 10	M 12
dk	3	3,8	4,7	5,6	7,5	9,2	11	14,5	18	22
k	0,96	1,2	1,5	1,65	2,2	2,5	3	4	5	6
n	0,4	0,5	0,6	0,8	1	1,2	1,6	2	2,5	3
t (min)	0,32	0,4	0,5	0,6	0,8	1	1,2	1,6	2	2,4
Pas	0,35	0,4	0,45	0,5	0,7	0,8	1	1,25	1,5	1,75

d x L	Code	Cond.	kg/100	d x L	Code	Cond.	kg/100
1,6X4	642081,6X4	500	0,007	4X30	642084X30	200	0,261
1,6X5	642081,6X5	500	0,008	4X35	642084X35	200	0,299
1,6X6	642081,6X6	500	0,009	4X40	642084X40	200	0,336
1,6X8	642081,6X8	500	0,012	4X45	642084X45	200	0,374
1,6X10	642081,6X10	500	0,014	4X50	642084X50	200	0,412
2X4	642082X4	500	0,012	4X60	642084X60	200	0,488
2X5	642082X5	500	0,014	5X8	642085X8	200	0,145
2X6	642082X6	500	0,015	5X10	642085X10	200	0,170
2X8	642082X8	500	0,019	5X12	642085X12	200	0,195
2X10	642082X10	500	0,023	5X14	642085X14	200	0,219
2X12	642082X12	500	0,027	5X16	642085X16	200	0,244
2X16	642082X16	500	0,034	5X18	642085X18	200	0,269
2X20	642082X20	500	0,042	5X20	642085X20	200	0,294
2,5X4	642082,5X4	500	0,021	5X25	642085X25	200	0,355
2,5X5	642082,5X5	500	0,024	5X30	642085X30	200	0,416
2,5X6	642082,5X6	500	0,027	5X35	642085X35	200	0,476
2,5X8	642082,5X8	500	0,033	5X40	642085X40	200	0,539
2,5X10	642082,5X10	500	0,029	5X45	642085X45	200	0,602
2,5X12	642082,5X12	500	0,044	5X50	642085X50	200	0,665
2,5X16	642082,5X16	500	0,057	5X60	642085X60	200	0,791
2,5X20	642082,5X20	500	0,069	5X70	642085X70	200	0,917
2,5X25	642082,5X25	500	0,080	5X80	642085X80	200	1,043
3X4	642083X4	200	0,029	5X90	642085X90	100	1,169
3X5	642083X5	200	0,034	5X100	642085X100	100	1,270
3X6	642083X6	200	0,038	6X8	642086X8	200	0,219
3X8	642083X8	200	0,047	6X10	642086X10	200	0,254
3X10	642083X10	200	0,056	6X12	642086X12	200	0,289
3X12	642083X12	200	0,064	6X16	642086X16	200	0,361
3X14	642083X14	200	0,072	6X20	642086X20	200	0,431
3X16	642083X16	200	0,082	6X25	642086X25	200	0,466
3X20	642083X20	200	0,100	6X30	642086X30	200	0,608
3X25	642083X25	200	0,122	6X35	642086X35	200	0,696
3X30	642083X30	200	0,144	6X40	642086X40	200	0,784
3X35	642083X35	200	0,166	6X45	642086X45	200	0,873
3X40	642083X40	200	0,188	6X50	642086X50	100	0,961
3X45	642083X45	200	0,210	6X60	642086X60	100	1,138
3X50	642083X50	200	0,232	6X70	642086X70	100	1,315
4X5	642084X5	200	0,067	6X75	642086X75	100	1,403
4X6	642084X6	200	0,075	6X80	642086X80	100	1,580
4X8	642084X8	200	0,090	6X90	642086X90	100	1,757
4X10	642084X10	200	0,106	6X100	642086X100	100	1,934
4X12	642084X12	200	0,122	8X10	642088X10	200	0,503
4X16	642084X16	200	0,153	8X12	642088X12	200	0,567
4X20	642084X20	200	0,184	8X16	642088X16	200	0,694
4X25	642084X25	200	0,222	8X20	642088X20	200	0,821

PAGE SUIVANTE

VIS A METAUX TETE FRAISEE FENDUE

PAGE PRECEDENTE

d x L	Code	Cond.	kg/100	d x L	Code	Cond.	kg/100
8X25	642088X25	100	0,980	10X50	6420810X50	50	2,860
8X30	642088X30	100	1,140	10X60	6420810X60	50	3,370
8X35	642088X35	100	1,300	10X70	6420810X70	50	3,880
8X40	642088X40	100	1,460	10X80	6420810X80	50	4,390
8X45	642088X45	100	1,620	10X90	6420810X90	50	4,900
8X50	642088X50	100	1,780	10X100	6420810X100	50	5,410
8X60	642088X60	100	2,100	10X120	6420810X120	50	6,430
8X70	642088X70	100	2,420	12X25	6420812X25	50	2,440
8X80	642088X80	100	2,740	12X30	6420812X30	50	2,810
8X90	642088X90	100	3,060	12X35	6420812X35	50	3,170
8X100	642088X100	100	3,380	12X40	6420812X40	50	3,530
8X120	642088X120	50	3,900	12X50	6420812X50	50	4,260
10X16	6420810X16	100	1,160	12X60	6420812X60	50	4,980
10X20	6420810X20	100	1,360	12X70	6420812X70	50	5,170
10X25	6420810X25	100	1,610	12X80	6420812X80	50	6,440
10X30	6420810X30	100	1,860	12X90	6420812X90	50	6,630
10X35	6420810X35	50	2,110	12X100	6420812X100	50	6,820
10X40	6420810X40	50	2,360	12X120	6420812X120	50	7,440
10X45	6420810X45	50	2,610				