

Inox A2

62 406

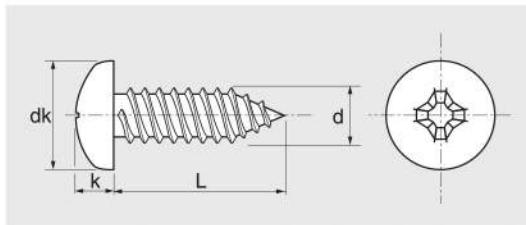
DIN 7981 - (similar ISO 7049, NFE 25-658, UNI 6954)

## VIS A TOLE TETE CYLINDRIQUE LARGE PHILLIPS

PHILLIPS PAN HEAD SELF TAPPING SCREWS

BLECHSCHRAUBEN MIT LINSENKOPF UND KREUZSCHLITZ H

TORNILLOS ROSCA CHAPA CABEZA ALOMADA ANCHA PHILLIPS



d	2,2 (2)	2,9 (4)	3,5 (6)	3,9 (7)	4,2 (8)	4,8 (10)	5,5 (12)	6,3 (14)
dk	4,2	5,6	6,9	7,5	8,2	9,5	10,8	12,5
k	1,8	2,2	2,6	2,8	3,05	3,55	3,95	4,55
+	1	1	2	2	2	2	3	3

d x L	Code	Cond.	kg/100	d x L	Code	Cond.	kg/100
2,2X6,5	624062,2X6,5	200	0,026	4,2X50	624064,2X50	200	0,413
2,2X9,5	624062,2X9,5	200	0,031	4,2X60	624064,2X60	200	0,475
2,2X13	624062,2X13	200	0,037	4,2X70	624064,2X70	200	0,537
2,2X16	624062,2X16	200	0,042	4,2X80	624064,2X80	200	0,600
2,2X19	624062,2X19	200	0,047	4,8X9,5	624064,8X9,5	200	0,242
2,9X6,5	624062,9X6,5	200	0,053	4,8X13	624064,8X13	200	0,270
2,9X9,5	624062,9X9,5	200	0,061	4,8X16	624064,8X16	200	0,295
2,9X13	624062,9X13	200	0,071	4,8X19	624064,8X19	200	0,320
2,9X16	624062,9X16	200	0,080	4,8X22	624064,8X22	200	0,344
2,9X19	624062,9X19	200	0,089	4,8X25	624064,8X25	200	0,369
2,9X22	624062,9X22	200	0,098	4,8X32	624064,8X32	200	0,410
2,9X25	624062,9X25	200	0,106	4,8X38	624064,8X38	200	0,475
2,9X32	624062,9X32	200	0,129	4,8X45	624064,8X45	200	0,532
3,5X6,5	624063,5X6,5	200	0,088	4,8X50	624064,8X50	200	0,570
3,5X9,5	624063,5X9,5	200	0,101	4,8X60	624064,8X60	200	0,652
3,5X13	624063,5X13	200	0,116	4,8X70	624064,8X70	200	0,734
3,5X16	624063,5X16	200	0,128	4,8X80	624064,8X80	200	0,816
3,5X19	624063,5X19	200	0,141	4,8X90	624064,8X90	100	0,898
3,5X22	624063,5X22	200	0,154	4,8X100	624064,8X100	100	0,980
3,5X25	624063,5X25	200	0,167	4,8X120	624064,8X120	100	1,145
3,5X32	624063,5X32	200	0,187	5,5X13	624065,5X13	200	0,374
3,5X38	624063,5X38	200	0,222	5,5X16	624065,5X16	200	0,406
3,5X45	624063,5X45	200	0,252	5,5X19	624065,5X19	200	0,439
3,5X50	624063,5X50	200	0,271	5,5X22	624065,5X22	200	0,472
3,9X6,5	624063,9X6,5	200	0,113	5,5X25	624065,5X25	200	0,505
3,9X9,5	624063,9X9,5	200	0,129	5,5X32	624065,5X32	200	0,567
3,9X13	624063,9X13	200	0,148	5,5X38	624065,5X38	200	0,646
3,9X16	624063,9X16	200	0,164	5,5X45	624065,5X45	200	0,723
3,9X19	624063,9X19	200	0,181	5,5X50	624065,5X50	200	0,772
3,9X22	624063,9X22	200	0,197	5,5X60	624065,5X60	200	0,882
3,9X25	624063,9X25	200	0,213	5,5X70	624065,5X70	100	0,991
3,9X32	624063,9X32	200	0,241	5,5X80	624065,5X80	100	1,101
3,9X38	624063,9X38	200	0,282	6,3X13	624066,3X13	200	0,557
3,9X45	624063,9X45	200	0,320	6,3X16	624066,3X16	200	0,602
3,9X50	624063,9X50	200	0,344	6,3X19	624066,3X19	200	0,647
4,2X9,5	624064,2X9,5	200	0,163	6,3X22	624066,3X22	200	0,693
4,2X13	624064,2X13	200	0,185	6,3X25	624066,3X25	200	0,738
4,2X16	624064,2X16	200	0,204	6,3X32	624066,3X32	200	0,732
4,2X19	624064,2X19	200	0,223	6,3X38	624066,3X38	200	0,931
4,2X22	624064,2X22	200	0,241	6,3X45	624066,3X45	200	1,037
4,2X25	624064,2X25	200	0,260	6,3X50	624066,3X50	200	1,105
4,2X32	624064,2X32	200	0,280	6,3X60	624066,3X60	100	1,255
4,2X38	624064,2X38	200	0,340	6,3X70	624066,3X70	100	1,406
4,2X45	624064,2X45	200	0,384	6,3X80	624066,3X80	100	1,556



Forme C / Form C  
Fixation aluminium uniquement / Aluminium fixing only