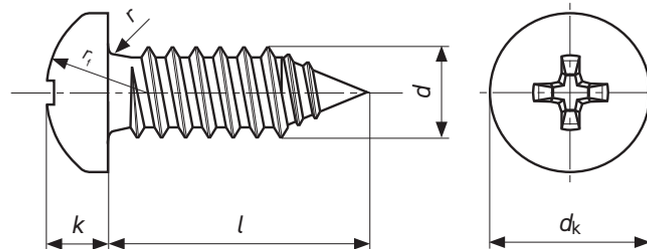


PHILLIPS PAN HEAD SELF TAPPING SCREWS

ISO 7049 UNI 6954 DIN 7981



MATERIAL	STEEL HARDENED	STAINLESS STEEL
MECHANICAL PROPERTIES	ACCORDING TO ISO 2702	ACCORDING TO ISO 3506-4
CLASS	C15	A2 A4
TOLLERANCES	ACCORDING TO ISO 4759-1 CAT A	ACCORDING TO ISO 4759-1 CAT A
AVAILABLE TREATMENT	Plain - White zinc plated or Yellow zinc plated according to RoHS - Other coatings on request	

	2,2	2,9	3,5	3,9	4,2	4,8	5,5	6,3
<i>N</i> ISO	2	4	6	7	8	10	12	14
d_k	4,2	5,6	6,9	7,5	8,2	9,5	10,8	12,5
K_{max}	1,8	2,2	2,6	2,8	3,05	3,55	3,95	4,55
K_{min}	1,55	1,95	2,35	2,55	2,75	3,25	3,65	4,25
r	0,3	0,4	0,5	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9
r_f	3,4	4,4	5,4	5,8	6,2	7,2	8,2	9,5
 <i>N° Phillips</i>	1	1	2	2	2	2	3	3

	<i>l</i> mm	<i>l</i> inches								 Kg
	4,5	3/16"	0,16	0,33						
6,5	1/4"	0,20	0,40	0,64	0,86	1,02				
9,5	3/8"	0,26	0,51	0,79	1,05	1,22	1,85			
13	1/2"	0,33	0,63	0,97	1,27	1,46	2,20	3,20	3,90	
16	5/8"	0,39	0,74	1,12	1,46	1,67	2,50	3,60	4,44	
19	3/4"		0,85	1,27	1,65	1,88	2,80	4,00	4,98	
22	7/8"		0,96	1,42	1,84	2,10	3,10	4,38	5,52	
25	1"		1,07	1,57	2,03	2,30	3,40	4,76	6,06	
32	1"1/4		1,33	1,92	2,47	2,80	4,10	5,67	7,32	
38	1"1/2		1,44	2,22	2,85	3,17	4,70	6,45	8,40	
45	1"3/4			2,57	3,30	3,65	5,40	7,30	9,66	
50	2"			2,82	3,62	3,99	5,90	7,95	10,56	
60	-						7,34	10,77	14,54	
70	-						8,63	13,38	18,24	
80	-						9,91	15,99	21,94	

 **Weight for 1000 pcs**
 Available without tip and with Torx imprint according to ISO 14585
 For stainless steel A2 products, multiply the weight values for 1,01, A4 by 1,013.
 The weights indicated are approximate. **Other sizes available on request.**