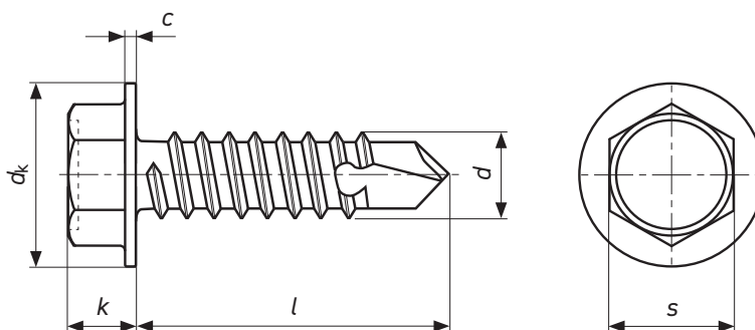


FLANGED HEX HEAD DRILLING SCREWS

ISO UNI DIN
15480 8117 7504 K



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	White zinc plated according to RoHS Other coatings on request	

<i>d</i>	3,5	3,9	4,2	4,8	5,5	6,3
<i>N ISO</i>	6	7	8	10	12	14
<i>k max</i>	3,45	3,45	4,25	4,45	5,45	6,45
<i>k min</i>	3,2	3,2	4	4,15	5,15	6,15
<i>dk max</i>	8,3	8,3	8,8	10,5	11	13,2
<i>dk min</i>	7,6	7,6	8,1	9,8	10	12,2
<i>c min</i>	0,6	0,6	0,8	0,9	1	1
<i>s max = nom</i>	5,5	5,5	7	8	8	10
<i>s min</i>	5,32	5,32	6,78	7,78	7,78	9,78
steel thickness max	2,25	2,4	3	4,4	5,25	6

<i>d</i>			3,5	3,9	4,2	4,8	5,5	6,3	
<i>l mm</i>	<i>l inches</i>	<i>thread</i>							 Kg
9,5	3/8	9,5	1,20						
13	1/2	13	1,35	1,45	1,70	2,60			
16	5/8	16	1,45	1,60	1,85	2,90	3,60	5,80	
19	3/4	19	1,70	1,88	2,10	3,20	4,00	6,40	
22	7/8	22		2,07	2,30	3,60	4,50	7,00	
25	1"	25		2,29	2,50	3,90	4,90	7,60	
32	1"1/4	32		2,70	3,00	4,20	5,90	9,00	
38	1"1/2	38			3,5	4,60	6,80	10,10	
45	1"3/4	45				5,00	7,75	11,50	
50	2"	50				5,30	8,50	12,50	
60		60					10,00	13,7	
70		70						14,9	
80		65±5						16,3	
90		65±5						17,7	
100		65±5						19,1	
110		65±5						20,9	
120		65±5						22,7	
130		65±5						24,2	
140		65±5						25,8	
150		65±5						27,4	
160		65±5						28,9	
170		65±5						30,4	
180		65±5						31,9	
190		65±5						33,4	
200		65±5						34,9	

l = LENGTH

 **Weight for 1000 pcs**

The weights indicated are approximate. **Other sizes available on request.**