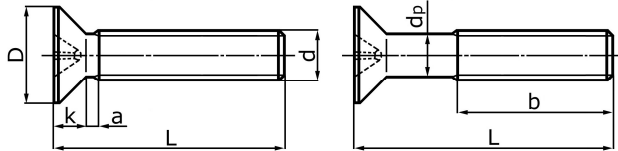


Śruby z łbem stożkowym z wgłębieniem krzyżowym
Countersunk flat head screws with type H or type Z cross recess

PN-EN ISO 7046
DIN 965 **PN-M 82208**



Wymiary wg PN-EN ISO 7046 / DIN 965 / PN-M 82208
Dimensions according to PN-EN ISO 7046 / DIN 965 / PN-M 82208

d	M1,6	M2	M2,5	M3	M4	M5	M6	M8	M10
D max	3,0	3,8	4,7	5,5/5,6 ^d	8,4/7,5 ^d	9,3/9,2 ^d	11,3/11 ^d	15,8/14,5 ^d	18,3/18 ^d
k max	1/0,96 ^d	1,2	1,5	1,65	2,7/2,2 ^d	2,7/2,5 ^d	3,3/3 ^d	4,65/4 ^d	5
b min.	25/15 ^d / - ^p	25/16 ^d / - ^p	25/18 ^d / - ^p	25/19 ^d / - ^p	38/22 ^d / - ^p	38/25 ^d	38/28 ^d	38/34 ^d	38/40 ^d
a max.	0,7	0,8	0,9	1	1,4	1,6	2	2,5	3
nr wgłębienia	0	0/1 ^d	1	1	2	2	3	4	4

^d – wg DIN, according to DIN

^p – wg PN-M, according to PN-M

Orientacyjna masa 1000 sztuk śrub według PN-EN ISO 7046 w kg *
Average weight 1000 pieces screws according to PN-EN ISO 7046 in kg *

L \ d	M1,6	M2	M2,5	M3	M4	M5	M6	M8	M10
4	0,069	0,119	0,206	0,291					
5	0,081	0,137	0,236	0,335	0,825				
6	0,093	0,152	0,266	0,379	0,903	1,24			
8	0,116	0,193	0,326	0,467	1,06	1,48	2,38		
10	0,139	0,231	0,386	0,555	1,22	1,72	2,73	5,68	
12	0,162	0,268	0,446	0,643	1,37	1,96	3,08	6,32	9,54
14	0,185	0,306	0,507	0,731	1,53	2,20	3,43	6,96	10,6
16	0,208	0,343	0,567	0,820	1,68	2,44	3,78	7,60	11,6
20		0,417	0,687	0,996	2,00	2,92	4,48	8,88	13,6
25			0,838	1,22	2,39	3,52	5,36	10,5	16,1
30				1,44	2,78	4,12	6,23	12,1	18,7
35					3,17	4,72	7,11	13,7	21,2
40					3,56	5,32	7,98	15,3	23,7
45						5,92	8,86	16,9	26,2
50						6,52	9,73	18,5	28,8
55							10,6	20,1	31,3
60							11,5	21,7	33,8

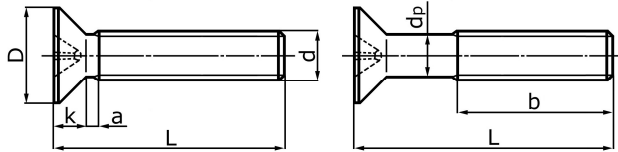
Ze względu na wykonanie śrub w różnych tolerancjach masa śrub podana w tabeli może się wahać w granicach ± 5%.

Due to the different tolerances, the weight of screws presented in the table may vary by ± 5%.

* - dla śrub ze stali węglowej - **niedotyczy śrub ze stali nierdzewnej, kwasoodpornej i mosiądzu**

* - carbon steel screws – **does not concern inox steel and brass screws**

Śruby z łbem stożkowym z wgłębieniem krzyżowym
Countersunk flat head screws with type H or type Z cross recess



PN-EN ISO 7046
DIN 965 PN-M 82208

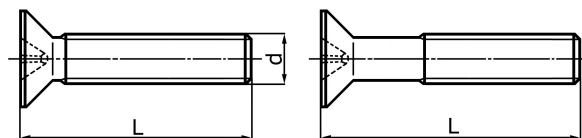
Klasa wł. mech.: 4.8
 Property class: 4.8

- - czarne / black
- - cynkowane / electrolytic zinc

Oferta
 Offer

L \ d	M2	M2,5	M3	M4	M5	M6	M8	M10
5		□	■ □					
6		■ □	■ □	■ □				
8	□	■ □	■ □	■ □	■ □			
10	□	□	■ □	■ □	■ □	■ □		
12	□	□	■ □	■ □	■ □	■ □	□	
16	□	□	■ □	■ □	■ □	■ □	■ □	□
20	□	□	■ □	■ □	■ □	■ □	■ □	□
25			■ □	■ □	■ □	■ □	■ □	□
30			■ □	■ □	■ □	■ □	■ □	□
35			□	■ □	□	■ □	□	
40			□	□	■ □	□	□	□
45			□	□	□	□	■ □	□
50			□	□	□	□	□	□
60				□	□	□	□	□
70				□	□	□	□	
80				□	□	□	□	

Śruby z łbem stożkowym z wgłębieniem krzyżowym
Countersunk flat head screws with type H or type Z cross recess



PN-EN ISO 7046
DIN 965 PN-M 82208

Stal nierdzewna i kwasoodporna: A2 i A4
 Stainless steel: A2, A4

- ◇ - nierdzewne A2 / Stainless steel A2
- ◆ - kwasoodporne A4 / Stainless steel A4

Oferta
 Offer

L \ d	M2	M2,5	M3	M4	M5	M6	M8	M10
4	◇		◇					
5	◇	◇	◇	◇				
6	◇	◇	◇ ◆	◇ ◆	◇			
8	◇	◇	◇ ◆	◇ ◆	◇	◇ ◆		
10	◇	◇	◇ ◆	◇ ◆	◇ ◆	◇ ◆		
12	◇		◇ ◆	◇ ◆	◇ ◆	◇ ◆	◇	
16			◇ ◆	◇ ◆	◇ ◆	◇ ◆	◇ ◆	
20			◇ ◆	◇ ◆	◇ ◆	◇ ◆	◇ ◆	◇ ◆
25			◇ ◆	◇ ◆	◇ ◆	◇ ◆	◇ ◆	◇ ◆
30			◇ ◆	◇ ◆	◇ ◆	◇ ◆	◇ ◆	◇ ◆
35			◆	◇ ◆	◇	◇ ◆	◇ ◆	◇ ◆
40				◇ ◆	◇	◇ ◆	◇ ◆	◇ ◆
45				◇ ◆	◇	◇	◇	◇ ◆
50				◇ ◆	◇	◇ ◆	◇	◇ ◆
60					◇	◇ ◆	◇	◇ ◆
70					◇	◇	◇	
80					◇	◇	◇	