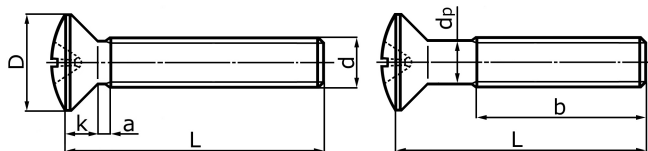


Śruby z łbem stożkowym soczewkowym z wgłębieniem krzyżowym
Countersunk raised head screws with type H or type Z cross recess

PN-EN ISO 7047
DIN 966 PN-M 82212



Wymiary PN-EN ISO 7047 / DIN 966 / PN-M 82212
Dimensions according to PN-EN ISO 7047 / DIN 966 / PN-M 82212

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 7047 w kg *
Average weight 1000 pieces screws according to PN-EN ISO 7047 in kg *

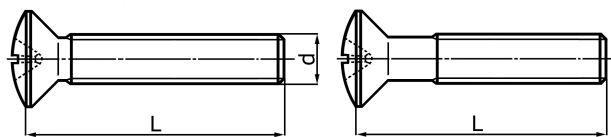
L \ d	M1,6	M2	M2,5	M3	M4	M5	M6	M8	M10
4	0,078	0,138	0,242	0,351					
5	0,09	0,156	0,272	0,395	0,990				
6	0,102	0,175	0,302	0,439	1,07	1,49			
8	0,125	0,212	0,362	0,527	1,23	1,73	2,79		
10	0,145	0,249	0,422	0,615	1,39	1,97	3,14	6,89	
12	0,165	0,287	0,482	0,703	1,54	2,21	3,49	7,53	11,4
14	0,185	0,325	0,543	0,791	1,70	2,45	3,84	8,17	12,5
16	0,205	0,362	0,603	0,879	1,85	2,69	4,19	8,81	13,5
20		0,436	0,723	1,06	2,17	3,17	4,89	10,1	15,5
25			0,874	1,28	2,56	3,77	5,77	11,7	18,0
30				1,50	2,95	4,37	6,64	13,3	20,6
35					3,34	4,97	7,52	14,9	23,1
40					3,73	5,57	8,39	16,5	25,6
45						6,16	9,27	18,1	28,1
50						6,76	10,1	19,7	30,7
55							11,0	21,3	33,2
60							11,9	22,9	35,7

Ze względu na wykonanie śrub w różnych tolerancjach masa śrub podana w tabeli może się wahać w granicach $\pm 5\%$.
 Due to the different tolerances, the weight of screws presented in the table may vary by $\pm 5\%$.

* - 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 soczewkowym z wgłębieniem krzyżowym
Countersunk raised head screws with type H or type Z cross recess



Oferta
 Offer

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

PN-EN ISO 7047

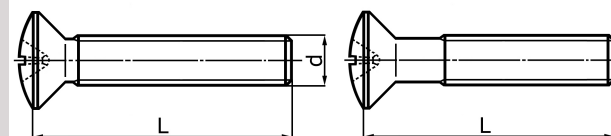
DIN 966

PN-M 82212

Klasa wł. mech.: 4.8
 Property class: 4.8

- - czarne / black
- - cynkowane / electrolytic zinc

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



Oferta
 Offer

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

PN-EN ISO 7047

DIN 966

PN-M 82212

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

- ◇ - nierdzewne A2 / Stainless steel A2
- ◇ - kwasoodporna A4 / Stainless steel A4