

## Śruba z łbem grzybkowym z podsadzeniem / Mushroom headsquare neck bolts

Norma  
Standart

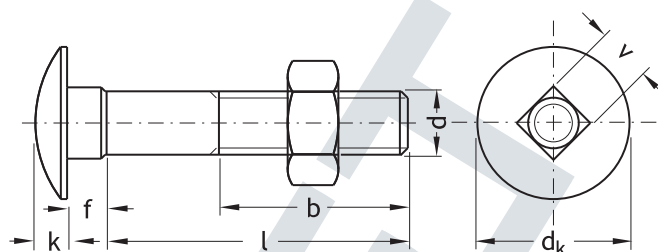
# DIN 603

ISO 8677  
PN 82406

Zakres / Range M 5 ÷ M 20

Kl. wł. mech. / Property class 4,6; 4,8; 8,8

Materiał / Material Stal, Stal nierdzewna, metale nieżelazne  
Steel, stainless steel, non-ferrous metals



d		M 5	M 6	M 8	M 10	M 12	M 16	M 20
P		0,8	1	1,25	1,5	1,75	2	2,5
b <sub>min</sub>	l ≤ 125	16	18	22	26	30	38	46
	125 < l ≤ 200	22	24	28	32	36	44	52
	l > 200	-	-	41	45	49	57	65
dk	max.	13,55	16,55	20,65	24,65	30,65	38,8	46,8
	min.	12,45	15,45	19,35	23,35	29,35	37,2	45,2
k	max.	3,3	3,88	4,88	5,38	6,95	8,95	11,05
	min.	2,7	3,12	4,12	4,62	6,05	8,05	9,95
f	max.	4,1	4,6	5,6	6,6	8,75	12,9	15,9
	min.	2,9	3,4	4,4	5,4	7,25	11,1	14,1
v	max.	5,48	6,48	8,58	10,58	12,7	16,7	20,84
	min.	4,52	5,52	7,42	9,42	11,3	15,3	19,16

P - podziałka gwintu

\* - wymiary nie zalecane

() - wymiary wg starej normy DIN

P - thread pitch

\* - not recommended dimensions

() - dimensions acc. to old DIN standard

Przykład oznaczania śrub z łbem sześciokątnym z gwintem M6 na całej długości, o długości nominalnej l=50 mm, kl. wł. mech. 4.8

### Śruba z łbem sześciokątnym DIN 603 - M 6 x 50 - 4.8

Example designation of hexagon head bolt, fully threaded M6, nominal length l=50 mm and property class 4.8

### Hexagon head bolts DIN 603 - M 6 x 50 - 4.8

1/1

