



Skrutky s vnútorným 6-hranom s valcovou hlavou

podľa: DIN 912

ISO 4762

STN 02 1143

Menovitý Ø d	M 2	M 2,5	M 3	M 4	M 5	M 6	M 8	M 10	M 12
dk /mm	3,8	4,5	5,5	7	8,5	10	13	16	18
b /mm	16	17	18	20	22	24	28	32	36
s /mm	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8	10
k /mm	2	2,5	3	4	5	6	8	10	12

Menovitý Ø d	M 14	M 16	M 18	M 20	M 24	M 27	M 30	M 36	M 42
dk /mm	21	24	27	30	36	40	45	54	63
b /mm	40	44	48	52	60	66	72	84	96
s /mm	12	14	14	17	19	19	22	27	32
k /mm	14	16	18	20	24	27	30	36	42

- Oceľ 8.8 bez povrchovej úpravy
- Oceľ 8.8 pozinkovaná namodro
- Oceľ 8.8 pozinkovaná nažltlo
- Oceľ 10.9 bez povrchovej úpravy
- Oceľ 12.9 bez povrchovej úpravy
- Ušľachtilá oceľ A2
- Ušľachtilá oceľ A4

Menovitý Ø d	Dĺžka l mm	Oceľ 8.8 bez povrch. ú. Obj.č.	Bal. /ks	Oceľ 8.8 pozink. namodro Obj.č.	Bal. /ks	Oceľ 8.8 pozink. nažltlo Obj.č.	Bal. /ks	Oceľ 10.9 bez povrch. ú. Obj.č.	Bal. /ks	Oceľ 12.9 bez povrch. ú. Obj.č.	Bal. /ks	A2 Obj.č.	Bal. /ks	A4 Obj.č.	Bal. /ks
M 2	3									083 2 3		094 2 3	500		
	4									083 2 4		094 2 4	100		
	5									083 2 5		094 2 5	1000		
	6									083 2 6		094 2 6	100		
	8									083 2 8		094 2 8	1000		
	10									083 2 10		094 2 10	100		
	12									083 2 12		094 2 12	1000		
	14									083 2 14					
	16									083 2 16	100				
	20				084 2 20	500									
M 2,5	4									083 25 4		094 25 4	1000		
	5									083 25 5		094 25 5	100		
	6									083 25 6		094 25 6			
	8									083 25 8		094 25 8	1000		
	10									083 25 10		094 25 10			
	12									083 25 12		094 25 12	500		
	16									083 25 16		094 25 16	1000		
	20									083 25 20					
	25									083 25 25					
	M 3	4	082 3 4		084 3 4						083 3 4	200	094 3 4		097 3 4
5		082 3 5		084 3 5						083 3 5	500	094 3 5		097 3 5	
6		082 3 6		084 3 6				080 3 6	500	083 3 6		094 3 6		097 3 6	
8		082 3 8		084 3 8		084 03 8		080 3 8		083 3 8		094 3 8	1000	097 3 8	
10		082 3 10	500	084 3 10	500				200	083 3 10	200	094 3 10		097 3 10	
12		082 3 12		084 3 12		084 03 12		080 3 12		083 3 12		094 3 12		097 3 12	
14		082 3 14		084 3 14						083 3 14				097 3 14	
16		082 3 16		084 3 16				080 3 16		083 3 16		094 3 16		097 3 16	500
18				084 3 18						083 3 18	500	094 3 18	1000	097 3 18	
20		082 3 20		084 3 20	100/500			080 3 20	500	083 3 20	200	094 3 20		097 3 20	
22		082 3 22		084 3 22	100					083 3 22	500	094 3 22		097 3 22	
25		082 3 25		084 3 25	500			080 3 25		083 3 25	200	094 3 25	500	097 3 25	
30		082 3 30		084 3 30				080 3 30		083 3 30	500	094 3 30		097 3 30	
35		082 3 35	200	084 3 35		084 03 35				083 3 35		094 3 35		097 3 35	
40		082 3 40		084 3 40					200	083 3 40	200	094 3 40	200	097 3 40	
45		082 3 45		084 3 45		084 03 45						094 3 45	500		
50	082 3 50		084 3 50						083 3 50	500					
60			084 3 60	500											
M 4	5	082 4 5		084 4 5	200					083 4 5	500	094 4 5	1000	097 4 5	200
	6	082 4 6		084 4 6				080 4 6		083 4 6	200	094 4 6		097 4 6	
	8	082 4 8		084 4 8		084 04 8		080 4 8	200	083 4 8		094 4 8		097 4 8	
	10	082 4 10		084 4 10		084 04 10		080 4 10	500	083 4 10	100	094 4 10		097 4 10	
	12	082 4 12		084 4 12		084 04 12		080 4 12		083 4 12		094 4 12	200	097 4 12	
	14	082 4 14	500	084 4 14	100					083 4 14	500	094 4 14		097 4 14	
	16	082 4 16		084 4 16	500	084 04 16		080 4 16	200	083 4 16	100	094 4 16		097 4 16	500
	18	082 4 18		084 4 18	100	084 04 18		080 4 18		083 4 18	500	094 4 18	1000	097 4 18	
	20	082 4 20		084 4 20	500	084 04 20		080 4 20		083 4 20	200	094 4 20	200	097 4 20	
	22	082 4 22		084 4 22	200			080 4 22		083 4 22	500	094 4 22	500	097 4 22	
	25	082 4 25		084 4 25	500	084 04 25		080 4 25	500	083 4 25	500	094 4 25	200	097 4 25	