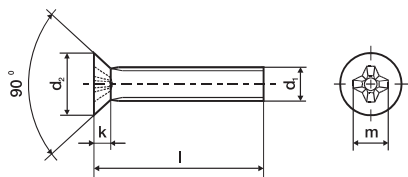


DIN 965 – Šrouby se zápusťnou hlavou s křížovou drážkou



DIN	965
ISO	7046-1
ČSN	02 1152
drážka	Phillips
materiál	ocel třídy 4.8
povrch	ZB – zinek bílý

d	M2	M2,5	M3	M4	M5	M6	M8	M10
d max.	3,8	4,7	5,6	7,5	9,2	11	14,5	18
k max.	1,2	1,5	1,65	2,2	2,5	3	4	5
m	2,5	2,7	2,9	4,4	4,6	6,6	8,7	
bit	1	1	1	2	2	3	4	4

Rozměr	d ₁ x l	Pevnost v tahu
		4.8 ZB
M2	2,0 x 5	•
	2,0 x 6	•
	2,0 x 8	•
	2,0 x 10	•
	2,0 x 12	•
M2,5	2,5 x 4	•
	2,5 x 5	•
	2,5 x 6	•
	2,5 x 8	•
	2,5 x 10	•
	2,5 x 12	•
	2,5 x 16	•
M3,0	3,0 x 4	•
	3,0 x 5	•
	3,0 x 6	•
	3,0 x 8	•
	3,0 x 10	•
	3,0 x 12	•
	3,0 x 14	•
	3,0 x 16	•
	3,0 x 20	•
	3,0 x 25	•
	3,0 x 30	•
M4	4,0 x 5	•
	4,0 x 6	•
	4,0 x 8	•
	4,0 x 10	•
	4,0 x 12	•
	4,0 x 14	•
	4,0 x 16	•

Rozměr	d ₁ x l	Pevnost v tahu
		4.8 ZB
M4	4,0 x 22	•
	4,0 x 25	•
	4,0 x 30	•
	4,0 x 35	•
	4,0 x 40	•
	4,0 x 45	•
	4,0 x 50	•
M5	5,0 x 8	•
	5,0 x 10	•
	5,0 x 12	•
	5,0 x 14	•
	5,0 x 16	•
	5,0 x 18	•
	5,0 x 20	•
	5,0 x 25	•
	5,0 x 30	•
	5,0 x 35	•
M6	6,0 x 8	•
	6,0 x 10	•
	6,0 x 12	•
	6,0 x 14	•
	6,0 x 16	•
	6,0 x 18	•
	6,0 x 20	•

Rozměr	d ₁ x l	Pevnost v tahu
		4.8 ZB
M6	6,0 x 25	•
	6,0 x 30	•
	6,0 x 35	•
	6,0 x 40	•
	6,0 x 45	•
	6,0 x 50	•
	6,0 x 60	•
	6,0 x 70	•
	6,0 x 80	•
	6,0 x 90	•
M8	8,0 x 16	•
	8,0 x 20	•
	8,0 x 25	•
	8,0 x 30	•
	8,0 x 35	•
	8,0 x 40	•
	8,0 x 45	•
	8,0 x 50	•
	8,0 x 60	•
	8,0 x 70	•
M10	10,0 x 20	•
	10,0 x 25	•
	10,0 x 30	•
	10,0 x 40	•
	10,0 x 45	•
	10,0 x 50	•

Zajistíme normy a rozměry, které nejsou uvedeny.