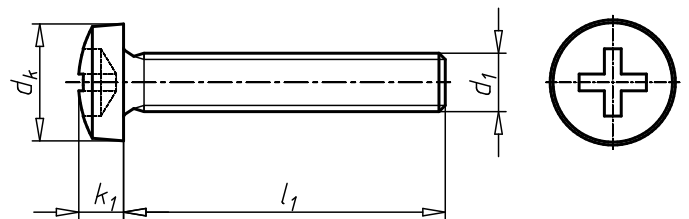
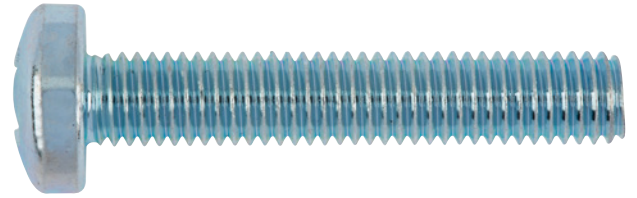


Šrouby s čoučkovitou hlavou a křížovou drážkou H DIN 7985, ocel 4,8, pozinkovaná, modře pasivovaná (A2K)

Normy	DIN 7985
Materiál	Ocel
Pevnostní třída	4,8
Povrch	Pozinkovaný
Vyhovuje RoHS	Ano



Druh závitů x jmenovitý průměr (d ₁)	Délka (l ₁)	Průměr hlavy (d _k)	Výška hlavy (k ₁)	Vnitřní pohon	Obj. č.	Bal.
M2	3 mm	4 mm	1,6 mm	H1	0046 2 3	5000
M2	4 mm	4 mm	1,6 mm	H1	0046 2 4	2000
M2	5 mm	4 mm	1,6 mm	H1	0046 2 5	5000
M2	6 mm	4 mm	1,6 mm	H1	0046 2 6	5000
M2	8 mm	4 mm	1,6 mm	H1	0046 2 8	2000
M2	10 mm	4 mm	1,6 mm	H1	0046 2 10	5000
M2	16 mm	4 mm	1,6 mm	H1	0046 2 16	2000
M2	20 mm	4 mm	1,6 mm	H1	0046 2 20	2000
M2,5	4 mm	5 mm	2 mm	H1	0046 25 4	2000
M2,5	6 mm	5 mm	2 mm	H1	0046 25 6	5000
M2,5	8 mm	5 mm	2 mm	H1	0046 25 8	5000
M2,5	10 mm	5 mm	2 mm	H1	0046 25 10	5000
M2,5	12 mm	5 mm	2 mm	H1	0046 25 12	2000
M2,5	18 mm	5 mm	2 mm	H1	0046 25 18	5000
M2,5	20 mm	5 mm	2 mm	H1	0046 25 20	2000
M2,5	30 mm	5 mm	2 mm	H1	0046 25 30	2000
M3	4 mm	6 mm	2,4 mm	H1	0046 3 4	2000
M3	5 mm	6 mm	2,4 mm	H1	0046 3 5	2000
M3	6 mm	6 mm	2,4 mm	H1	0046 3 6	2000
M3	8 mm	6 mm	2,4 mm	H1	0046 3 8	2000
M3	10 mm	6 mm	2,4 mm	H1	0046 3 10	2000
M3	12 mm	6 mm	2,4 mm	H1	0046 3 12	500/2000
M3	16 mm	6 mm	2,4 mm	H1	0046 3 16	2000
M3	18 mm	6 mm	2,4 mm	H1	0046 3 18	2000
M3	20 mm	6 mm	2,4 mm	H1	0046 3 20	2000
M3	22 mm	6 mm	2,4 mm	H1	0046 3 22	2000
M3	25 mm	6 mm	2,4 mm	H1	0046 3 25	500/2000
M3	30 mm	6 mm	2,4 mm	H1	0046 3 30	2000
M3	45 mm	6 mm	2,4 mm	H1	0046 3 45	1000
M3	50 mm	6 mm	2,4 mm	H1	0046 3 50	1000
M3,5	5 mm	7 mm	2,7 mm	H2	0046 35 5	2000

Druh závitů x jmenovitý průměr (d ₁)	Délka (l ₁)	Průměr hlavy (d _k)	Výška hlavy (k ₁)	Vnitřní pohon	Obj. č.	Bal.
M3,5	6 mm	7 mm	2,7 mm	H2	0046 35 6	2000
M3,5	8 mm	7 mm	2,7 mm	H2	0046 35 8	2000
M3,5	10 mm	7 mm	2,7 mm	H2	0046 35 10	2000
M3,5	16 mm	7 mm	2,7 mm	H2	0046 35 16	2000
M3,5	20 mm	7 mm	2,7 mm	H2	0046 35 20	2000
M3,5	30 mm	7 mm	2,7 mm	H2	0046 35 30	2000
M4	4 mm	8 mm	3,1 mm	H2	0046 4 4	2000
M4	5 mm	8 mm	3,1 mm	H2	0046 4 5	2000
M4	6 mm	8 mm	3,1 mm	H2	0046 4 6	500/2000
M4	8 mm	8 mm	3,1 mm	H2	0046 4 8	100/2000
M4	10 mm	8 mm	3,1 mm	H2	0046 4 10	2000
M4	12 mm	8 mm	3,1 mm	H2	0046 4 12	2000
M4	14 mm	8 mm	3,1 mm	H2	0046 4 14	2000
M4	16 mm	8 mm	3,1 mm	H2	0046 4 16	2000
M4	20 mm	8 mm	3,1 mm	H2	0046 4 20	250/2000
M4	22 mm	8 mm	3,1 mm	H2	0046 4 22	1000
M4	25 mm	8 mm	3,1 mm	H2	0046 4 25	1000
M4	28 mm	8 mm	3,1 mm	H2	0046 4 28	1000
M4	30 mm	8 mm	3,1 mm	H2	0046 4 30	1000
M4	35 mm	8 mm	3,1 mm	H2	0046 4 35	1000
M4	40 mm	8 mm	3,1 mm	H2	0046 4 40	1000
M4	50 mm	8 mm	3,1 mm	H2	0046 4 50	500
M4	60 mm	8 mm	3,1 mm	H2	0046 4 60	500
M4	80 mm	8 mm	3,1 mm	H2	0046 4 80	500
M4	90 mm	8 mm	3,1 mm	H2	0046 4 90	200
M4	100 mm	8 mm	3,1 mm	H2	0046 4 100	200
M5	6 mm	10 mm	3,8 mm	H2	0046 5 6	2000
M5	8 mm	10 mm	3,8 mm	H2	0046 5 8	1000
M5	10 mm	10 mm	3,8 mm	H2	0046 5 10	2000
M5	12 mm	10 mm	3,8 mm	H2	0046 5 12	500/1000
M5	14 mm	10 mm	3,8 mm	H2	0046 5 14	1000
M5	16 mm	10 mm	3,8 mm	H2	0046 5 16	250/1000
M5	20 mm	10 mm	3,8 mm	H2	0046 5 20	100/1000
M5	25 mm	10 mm	3,8 mm	H2	0046 5 25	1000
M5	30 mm	10 mm	3,8 mm	H2	0046 5 30	100/500
M5	35 mm	10 mm	3,8 mm	H2	0046 5 35	100/500
M5	40 mm	10 mm	3,8 mm	H2	0046 5 40	100/500
M5	50 mm	10 mm	3,8 mm	H2	0046 5 50	250
M5	55 mm	10 mm	3,8 mm	H2	0046 5 55	500
M5	70 mm	10 mm	3,8 mm	H2	0046 5 70	200
M5	75 mm	10 mm	3,8 mm	H2	0046 5 75	200
M5	100 mm	10 mm	3,8 mm	H2	0046 5 100	200
M6	6 mm	12 mm	4,6 mm	H3	0046 6 6	1000
M6	8 mm	12 mm	4,6 mm	H3	0046 6 8	1000
M6	10 mm	12 mm	4,6 mm	H3	0046 6 10	1000
M6	12 mm	12 mm	4,6 mm	H3	0046 6 12	1000
M6	14 mm	12 mm	4,6 mm	H3	0046 6 14	1000
M6	16 mm	12 mm	4,6 mm	H3	0046 6 16	100/1000 /4000
M6	20 mm	12 mm	4,6 mm	H3	0046 6 20	100
M6	25 mm	12 mm	4,6 mm	H3	0046 6 25	100/500
M6	30 mm	12 mm	4,6 mm	H3	0046 6 30	500
M6	35 mm	12 mm	4,6 mm	H3	0046 6 35	500

Druh závitů x jmenovitý průměr (d ₁)	Délka (l ₁)	Průměr hlavy (d _k)	Výška hlavy (k ₁)	Vnitřní pohon	Obj. č.	Bal.
M6	40 mm	12 mm	4,6 mm	H3	0046 6 40	500
M6	50 mm	12 mm	4,6 mm	H3	0046 6 50	100/200
M6	55 mm	12 mm	4,6 mm	H3	0046 6 55	200
M6	70 mm	12 mm	4,6 mm	H3	0046 6 70	100
M6	80 mm	12 mm	4,6 mm	H3	0046 6 80	200
M8	10 mm	16 mm	6 mm	H4	0046 8 10	500
M8	16 mm	16 mm	6 mm	H4	0046 8 16	500
M8	20 mm	16 mm	6 mm	H4	0046 8 20	100/200
M8	30 mm	16 mm	6 mm	H4	0046 8 30	100
M8	55 mm	16 mm	6 mm	H4	0046 8 55	200
M8	65 mm	16 mm	6 mm	H4	0046 8 65	200
M8	70 mm	16 mm	6 mm	H4	0046 8 70	200

Upozornění

Norma DIN 7985 byla nahrazena normou ISO 7045. Existuje určitá podobnost (změněny některé výšky a průměry hlavy | změněny délky závitů | změněna hloubka průniku zapuštěných hlav | standardní název šroubu se zvýšenou zápusťnou hlavou změněn na šroub s plochou hlavou).