

Abmessung	Bestell-Nr.	ab 100	ab 250	ab 500	ab 1.000	ab 5.000	Status
M 3 x 6	PT3061	8,45	6,24	4,73	3,50	2,42	L
M 3 x 8	PT3081	8,63	6,37	4,83	3,57	2,47	L
M 3 x 10	PT3101	8,80	6,50	4,93	3,64	2,52	L
M 3 x 12	PT3121	10,32	7,60	5,77	4,14	3,01	L
M 3 x 15	PT3151	11,84	8,72	6,61	4,88	3,46	L
M 3 x 16	PT3161	12,56	9,26	7,01	5,13	3,62	L
M 3 x 20	PT3201	14,53	10,71	8,11	5,96	4,21	L
M 3 x 25	PT3251	16,36	12,30	9,60	6,90	5,01	L
M 3 x 30	PT3301	18,76	14,52	11,16	7,99	5,81	L
M 3 x 35	PT3351	29,01	23,36	17,70	12,35	8,40	L
M 3 x 40	PT3401	37,37	29,43	22,29	15,56	10,58	L
M 3 x 50	PT3501	50,46	39,74	30,09	21,00	14,29	L
M 4 x 6	PT4061	7,25	5,49	4,16	2,97	2,16	L
M 4 x 8	PT4081	8,22	6,23	4,72	3,60	2,45	L
M 4 x 10	PT4101	9,73	7,37	5,58	4,14	2,81	L
M 4 x 12	PT4121	11,15	8,45	6,40	4,83	3,19	L
M 4 x 15	PT4151	13,11	9,93	7,52	5,74	3,73	L
M 4 x 16	PT4161	13,78	10,44	7,91	5,98	3,92	L
M 4 x 20	PT4201	16,67	12,63	9,57	6,67	4,67	L
M 4 x 25	PT4251	21,40	16,21	12,28	8,45	5,64	L
M 4 x 30	PT4301	24,71	18,72	14,18	9,20	6,50	L
M 4 x 35	PT4351	30,10	22,80	17,27	11,51	7,42	L
M 4 x 40	PT4401	33,58	25,44	19,27	12,79	8,39	L
M 4 x 50	PT4501	44,80	35,43	26,84	17,72	10,52	L
M 5 x 6	PT5061	10,35	7,84	5,94	4,24	2,99	L
M 5 x 8	PT5081	10,35	7,84	5,94	4,24	2,99	L
M 5 x 10	PT5101	12,04	9,12	6,91	4,86	3,39	L
M 5 x 12	PT5121	14,93	11,31	8,57	5,64	4,11	L
M 5 x 15	PT5151	17,19	13,02	9,86	7,21	5,06	L
M 5 x 16	PT5161	19,02	14,41	10,92	7,71	5,29	L
M 5 x 20	PT5201	23,09	17,49	13,25	9,26	6,31	L
M 5 x 25	PT5251	28,17	21,34	16,17	11,16	7,48	L
M 5 x 30	PT5301	33,00	25,00	18,94	13,25	8,92	L
M 5 x 35	PT5351	38,19	28,93	21,92	15,11	10,07	L
M 5 x 40	PT5401	41,75	31,63	23,96	16,03	10,82	L
M 5 x 45	PT5451	50,52	38,27	28,99	19,40	13,09	L
M 5 x 50	PT5501	51,53	39,04	29,57	19,78	13,35	L
M 6 x 8	PT6081	17,38	13,17	9,98	7,33	4,89	L
M 6 x 10	PT6101	17,38	13,17	9,98	7,33	4,89	L
M 6 x 12	PT6121	18,47	13,99	10,60	8,05	5,53	L
M 6 x 13	PT6131	18,47	13,99	10,60	8,05	5,53	L
M 6 x 15	PT6151	22,36	16,94	12,83	9,20	6,59	L
M 6 x 16	PT6161	24,30	18,41	13,95	9,92	7,02	L
M 6 x 20	PT6201	29,78	22,56	17,09	12,21	8,62	L
M 6 x 25	PT6251	36,97	28,01	21,22	14,65	10,61	L
M 6 x 30	PT6301	45,24	34,27	25,96	17,84	12,62	L
M 6 x 35	PT6351	52,11	39,48	29,91	20,17	14,72	L
M 6 x 40	PT6401	58,38	44,23	33,51	23,95	16,54	L
M 6 x 45	PT6451	66,05	50,04	37,91	26,20	18,39	L
M 6 x 50	PT6501	70,58	53,47	40,51	28,21	19,31	L
M 6 x 55	PT6551	94,10	73,70	58,20	43,60	33,00	L
M 6 x 60	PT6601	97,50	76,30	60,30	45,00	34,00	L

## Schweissbolzen für Spitzenzündung mit Gewinde

Typ PT (PK-B, GA, G)  
DIN EN ISO 13918 (DIN 32501 T1)



### Werkstoff: A2-50 1.4301

für manuelle und vollautomatische Zuführung

Netto-Preisliste  
**Preise in EUR je 100 Stück**  
incl. z.Zt. gültigem  
Legierungszuschlag

Lieferung ab Werk, ausschließlich Verpackung

Status L = Lagerware

**schweissbolzen.de bs GmbH**

Luigstr. 10  
D-75428 Illingen  
Tel. +49 (0) 70 42 - 9 66 95 80  
Fax. +49 (0) 70 42 - 9 66 95 88

email: [verkauf@schweissbolzen.de](mailto:verkauf@schweissbolzen.de)  
**www.schweissbolzen.de**

Abmessung	Bestell-Nr.	ab 100	ab 250	ab 500	ab 1.000	ab 5.000	Status
M 8 x 8	PT8081		Preis auf Anfrage				L
M 8 x 10	PT8101	41,14	31,17	23,61	17,44	11,81	L
M 8 x 12	PT8121	44,67	33,84	25,64	19,46	12,85	L
M 8 x 15	PT8151	48,47	36,72	27,82	21,65	13,97	L
M 8 x 16	PT8161	50,37	38,16	28,91	22,21	14,35	L
M 8 x 18	PT8181	64,31	48,72	36,91	27,29	17,74	L
M 8 x 20	PT8201	55,65	42,16	31,94	23,95	15,86	L
M 8 x 25	PT8251	64,31	48,72	36,91	27,29	17,74	L
M 8 x 30	PT8301	72,75	55,11	41,75	30,69	19,62	L
M 8 x 35	PT8351	79,86	60,50	45,83	33,08	21,35	L
M 8 x 40	PT8401	86,96	65,88	49,91	35,94	23,22	L
M 8 x 45	PT8451	94,56	71,64	54,27	39,16	25,11	L
M 8 x 50	PT8501	99,81	78,42	59,41	43,21	26,98	L
M 8 x 60	PT8601	145,00	125,00	102,00	79,00	63,20	L
M 10 x 16	PT10161	66,26	53,01	39,76	35,34	25,90	L
M 10 x 20	PT10201	82,56	66,05	49,54	44,03	27,36	L
M 10 x 25	PT10251	107,64	86,11	64,58	57,41	35,67	L
M 10 x 30	PT10301	125,73	100,58	75,44	67,05	41,66	L
M 10 x 35	PT10351	139,20	111,36	83,51	74,23	46,13	L
M 10 x 40	PT10401	158,33	128,67	99,01	88,01	54,68	L

## Schweissbolzen für Spitzenzündung mit Gewinde

Typ PT (PK-B, GA, G)  
DIN EN ISO 13918 (DIN 32501 T1)



### Werkstoff: A2-50 1.4301

für manuelle und vollautomatische Zuführung

Netto-Preisliste  
Preise in EUR je 100 Stück

Lieferung ab Werk, ausschließlich Verpackung

Status L = Lagerware

### **schweissbolzen.de bs GmbH**

Luigstr. 10  
D-75428 Illingen  
Tel. +49 (0) 70 42 - 9 66 95 80  
Fax. +49 (0) 70 42 - 9 66 95 88

email: [verkauf@schweissbolzen.de](mailto:verkauf@schweissbolzen.de)  
**[www.schweissbolzen.de](http://www.schweissbolzen.de)**