

Druckschrauben

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Werkstoff:

Schraube Festigkeitsklasse 10.9.

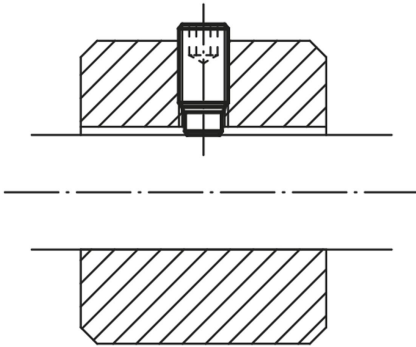
Bolzen Messing oder POM.

Ausführung:

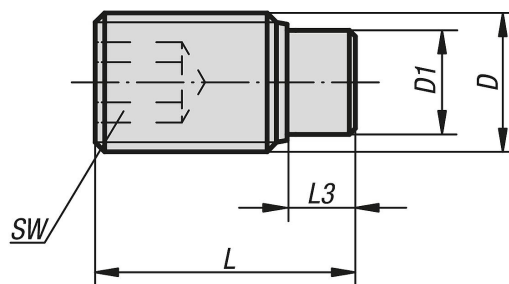
Schraube brüniert.

Hinweis:

Druckschrauben eignen sich besonders zum schonenden Klemmen oder Andrücken von Gewindespindeln, Achsen, Wellen und oberflächenbehandelten Teilen.



Zeichnungen



Artikelübersicht

Druckschrauben

Bestellnummer	Material Komponente	D	D1	L	L3	SW
B0165.04X65	Messing	M4	2,5	6,5	1,2	2
B0165.04X85	Messing	M4	2,5	8,5	1,2	2
B0165.04X105	Messing	M4	2,5	10,5	1,2	2
B0165.04X125	Messing	M4	2,5	12,5	1,2	2
B0165.04X165	Messing	M4	2,5	16,5	1,2	2
B0165.04X305	Messing	M4	2,5	30,5	1,2	2

Druckschrauben

Artikelübersicht

Bestellnummer	Material Komponente	D	D1	L	L3	SW
B0165.04X405	Messing	M4	2,5	40,5	1,2	2
B0165.05X105	Messing	M5	3	10,5	1,3	2,5
B0165.05X125	Messing	M5	3	12,5	1,3	2,5
B0165.05X165	Messing	M5	3	16,5	1,3	2,5
B0165.05X205	Messing	M5	3	20,5	1,3	2,5
B0165.05X305	Messing	M5	3	30,5	1,3	2,5
B0165.05X405	Messing	M5	3	40,5	1,3	2,5
B0165.05X85	Messing	M5	3	8,5	1,3	2,5
B0165.06X115	Messing	M6	4	11,5	1,9	3
B0165.06X125	Messing	M6	4	12,5	1,9	3
B0165.06X165	Messing	M6	4	16,5	1,9	3
B0165.06X175	Messing	M6	4	17,5	1,9	3
B0165.06X205	Messing	M6	4	20,5	1,9	3
B0165.06X255	Messing	M6	4	25,5	1,9	3
B0165.06X265	Messing	M6	4	26,5	1,9	3
B0165.06X305	Messing	M6	4	30,5	1,9	3
B0165.06X405	Messing	M6	4	40,5	1,9	3
B0165.06X415	Messing	M6	4	41,5	1,9	3
B0165.06X515	Messing	M6	4	51,5	1,9	3
B0165.06X615	Messing	M6	4	61,5	1,9	3
B0165.08X12	Messing	M8	5,5	12	2,4	4
B0165.08X14	Messing	M8	5,5	14	2,4	4
B0165.08X16	Messing	M8	5,5	16	2,4	4
B0165.08X18	Messing	M8	5,5	18	2,4	4
B0165.08X20	Messing	M8	5,5	20	2,4	4
B0165.08X22	Messing	M8	5,5	22	2,4	4
B0165.08X26	Messing	M8	5,5	26	2,4	4
B0165.08X32	Messing	M8	5,5	32	2,4	4
B0165.08X42	Messing	M8	5,5	42	2,4	4
B0165.08X52	Messing	M8	5,5	52	2,4	4
B0165.08X62	Messing	M8	5,5	62	2,4	4
B0165.08X82	Messing	M8	5,5	82	2,4	4
B0165.10X14	Messing	M10	7	14	2,6	5
B0165.10X18	Messing	M10	7	18	2,6	5
B0165.10X22	Messing	M10	7	22	2,6	5
B0165.10X27	Messing	M10	7	27	2,6	5
B0165.10X34	Messing	M10	7	34	2,6	5
B0165.10X37	Messing	M10	7	37	2,6	5
B0165.10X52	Messing	M10	7	52	2,6	5
B0165.10X62	Messing	M10	7	62	2,6	5
B0165.10X82	Messing	M10	7	82	2,6	5
B0165.12X185	Messing	M12	8,5	18,5	3,3	6
B0165.12X205	Messing	M12	8,5	20,5	3,3	6
B0165.12X225	Messing	M12	8,5	22,5	3,3	6
B0165.12X275	Messing	M12	8,5	27,5	3,3	6
B0165.12X325	Messing	M12	8,5	32,5	3,3	6
B0165.12X425	Messing	M12	8,5	42,5	3,3	6
B0165.12X525	Messing	M12	8,5	52,5	3,3	6
B0165.12X625	Messing	M12	8,5	62,5	3,3	6
B0165.12X825	Messing	M12	8,5	82,5	3,3	6
B0165.104X11	POM	M4	2	11	1,7	2
B0165.104X13	POM	M4	2	13	1,7	2
B0165.104X17	POM	M4	2	17	1,7	2
B0165.104X31	POM	M4	2	31	1,7	2
B0165.104X41	POM	M4	2	41	1,7	2
B0165.104X7	POM	M4	2	7	1,7	2
B0165.104X9	POM	M4	2	9	1,7	2
B0165.105X11	POM	M5	3	11	1,8	2,5
B0165.105X13	POM	M5	3	13	1,8	2,5
B0165.105X17	POM	M5	3	17	1,8	2,5
B0165.105X21	POM	M5	3	21	1,8	2,5
B0165.105X31	POM	M5	3	31	1,8	2,5

Druckschrauben

Artikelübersicht

Bestellnummer	Material Komponente	D	D1	L	L3	SW
B0165.105X41	POM	M5	3	41	1,8	2,5
B0165.105X9	POM	M5	3	9	1,8	2,5
B0165.106X113	POM	M6	3,5	11,3	1,7	3
B0165.106X133	POM	M6	3,5	13,3	1,7	3
B0165.106X173	POM	M6	3,5	17,3	1,7	3
B0165.106X213	POM	M6	3,5	21,3	1,7	3
B0165.106X263	POM	M6	3,5	26,3	1,7	3
B0165.106X333	POM	M6	3,5	33,3	1,7	3
B0165.106X413	POM	M6	3,5	41,3	1,7	3
B0165.106X513	POM	M6	3,5	51,3	1,7	3
B0165.106X613	POM	M6	3,5	61,3	1,7	3
B0165.106X93	POM	M6	3,5	9,3	1,7	3
B0165.108X136	POM	M8	5	13,6	2	4
B0165.108X176	POM	M8	5	17,6	2	4
B0165.108X216	POM	M8	5	21,6	2	4
B0165.108X266	POM	M8	5	26,6	2	4
B0165.108X336	POM	M8	5	33,6	2	4
B0165.108X416	POM	M8	5	41,6	2	4
B0165.108X516	POM	M8	5	51,6	2	4
B0165.108X616	POM	M8	5	61,6	2	4
B0165.108X816	POM	M8	5	81,6	2	4
B0165.110X179	POM	M10	6,5	17,9	2,5	5
B0165.110X219	POM	M10	6,5	21,9	2,5	5
B0165.110X269	POM	M10	6,5	26,9	2,5	5
B0165.110X339	POM	M10	6,5	33,9	2,5	5
B0165.110X419	POM	M10	6,5	41,9	2,5	5
B0165.110X519	POM	M10	6,5	51,9	2,5	5
B0165.110X619	POM	M10	6,5	61,9	2,5	5
B0165.110X819	POM	M10	6,5	81,9	2,5	5
B0165.112X221	POM	M12	8	22,1	2,9	6
B0165.112X271	POM	M12	8	27,1	2,9	6
B0165.112X341	POM	M12	8	34,1	2,9	6
B0165.112X421	POM	M12	8	42,1	2,9	6
B0165.112X521	POM	M12	8	52,1	2,9	6
B0165.112X621	POM	M12	8	62,1	2,9	6
B0165.112X821	POM	M12	8	82,1	2,9	6