

## Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



### **Beschreibung**

#### Werkstoff:

Schraube Vergütungsstahl. Kugel Wälzlagerstahl.

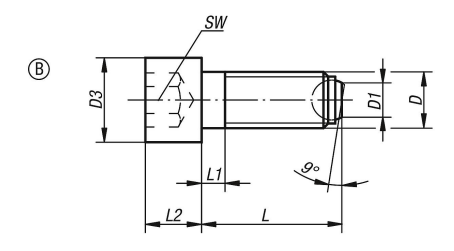
#### Ausführung:

Schraube Festigkeitsklasse mindestens 10.9, schwarz. Kugel gehärtet, blank.

#### **Hinweis:**

Mit der abgeflachten Kugel Form B können nicht planparallele Flächen verzugsfrei geklemmt, gespannt oder unterstützt werden, weil sich die beweglich gelagerte Kugel bis zu 9° anpasst.

### Zeichnungen



## Artikelübersicht

Bestellnummer	Form	D	D1	D3			L2	Kugel-Ø	SW	Belastbarkeit max. kN (nur bei statischer Belastung)
07100-20410	В	M4	1,4	7	9.7	2,1	4	2,5	3	3,5
07100-20416	В	M4	1,4	7	15,7	2,1	4	2,5	3	3,5
07100-20420	В	M4	1,4	7	19,7	2,1	4	2,5	3	3,5
07100-20512	В	M5	2	8,5	11,7	2,4	5	3	4	4,5
07100-20516	В	M5	2	8,5	15,7	2,4	5	3	4	4,5
07100-20520	В	M5	2	8,5	19,7	2,4	5	3	4	4,5
07100-20620	В	M6	3,2	10	20	3	6	4	5	9
07100-20630	В	M6	3,2	10	30	3	6	4	5	9
07100-20640	В	M6	3,2	10	40	16	6	4	5	9
07100-20820	В	M8	4,5	13	20	3,5	8	5,5	6	15

© norelem www.norelem.com

# 07100\_B Kugeldruckschrauben mit Kopf Form B, mit abgeflachter Kugel



# Artikelübersicht

Bestellnummer	Form	D	D1	D3	L	L1	L2	Kugel-Ø	SW	Belastbarkeit max. kN (nur bei statischer Belastung)
07100-20835	В	M8	4,5	13	35	3,5	8	5,5	6	15
07100-20850	В	M8	4,5	13	50	22	8	5,5	6	15
07100-21025	В	M10	6	16	25	4,5	10	7	8	20
07100-21040	В	M10	6	16	40	4,5	10	7	8	20
07100-21060	В	M10	6	16	60	28	10	7	8	20
07100-21230	В	M12	7,2	18	30	5	12	8,5	10	30
07100-21250	В	M12	7,2	18	50	5	12	8,5	10	30
07100-21280	В	M12	7,2	18	80	44	12	8,5	10	30
07100-21640	В	M16	10,7	24	40	6	16	12	14	60
07100-21660	В	M16	10,7	24	60	6	16	12	14	60
07100-21680	В	M16	10,7	24	80	36	16	12	14	60
07100-22050	В	M20	13,5	30	50	7,5	20	15	17	90
07100-22080	В	M20	13,5	30	80	28	20	15	17	90
07100-220100	В	M20	13,5	30	100	48	20	15	17	90
07100-22460	В	M24	15,8	36	60	9	24	18	19	120
07100-22490	В	M24	15,8	36	90	30	24	18	19	120
07100-224120	В	M24	15,8	36	120	60	24	18	19	120

© norelem www.norelem.com 2/2