

Bezeichnung	DH7	B	M	A	F	L	K	J	O	SW	G	GL	statische radiale Tragzahl C <sub>0</sub> kN	dynamische radiale Tragzahl C <sub>0</sub> kN	α	Stück- gewicht g
<u>GIXSW</u> <u>8 MS</u>	8	12	9,0	24	36	48	16	12,5	10,4	13	M 8x1,25	16	25,5	20,0	14°	46
<u>GIXSW</u> <u>10x1,25 MS</u>	10	14	10,5	28	43	57	19	15,0	12,9	17	M 10x1,25	20	34,8	28,1	13°	76
<u>GIXSW</u> <u>10 MS</u>	10	14	10,5	28	43	57	19	15,0	12,9	17	M 10x1,5	20	34,8	28,1	13°	76
<u>GIXSW</u> <u>12x1,25 MS</u>	12	16	12,0	32	50	66	22	17,5	15,4	19	M 12x1,25	22	42,0	38,4	13°	115
<u>GIXSW</u> <u>12 MS</u>	12	16	12,0	32	50	66	22	17,5	15,4	19	M 12x1,75	22	42,0	38,4	13°	115
<u>GIXSW</u> <u>14 MS</u>	14	19	13,5	36	57	75	25	20,0	16,8	22	M 14x2	25	57,0	50,5	16°	170
<u>GIXSW</u> <u>16 MS</u>	16	21	15,0	42	64	85	27	22,0	19,3	22	M 16x2	28	67,5	63,0	15°	230
<u>GIXSW</u> <u>18 MS</u>	18	23	16,5	46	71	94	31	25,0	21,8	27	M 18x1,5	32	81,5	76,5	15°	320
<u>GIXSW</u> <u>20 MS</u>	20	25	18,0	50	77	102	34	27,5	24,3	32	M 20x1,5	33	93,5	93,5	14°	415

**Werkstoffe:**

- Gehäuse:** Vergütungsstahl 42CrMo4, geschmiedet, poliert, hochglanzvernickelt  
**Lagerschale:** rostfreier Stahl 1.4571 mit eingeklebtem PTFE-Gewebe  
**Innenring:** Wälzlagerstahl 100Cr6, gehärtet, geschliffen, poliert, hartverchromt  
**Lagerung:** vorgespannt, spielfrei  
**Auf Anfrage:**
- mit Linksgewinde
  - Gelenkkopf mit reduzierter Bohrung (D)
  - mit Gewindebolzen erhältlich
  - sind weitere Größen in dieser Ausführung möglich