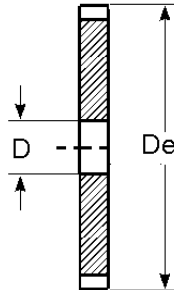


**WHEELS TABLE TOP For Chain Acc. To DIN8153**

Z	De	D	H
13	78,98	15	43,5
15	93,67	15	43,5
17	105,47	20	43,5
19	117,34	20	43,5
21	129,26	20	43,5



Z	De	D	H
23	141,22	20	43,5
25	153,21	20	43,5
27	165,20	20	43,5
29	177,24	20	43,5
31	189,29	20	43,5

**IDLER SPROCKETS WITH BALL BEARINGS**

Z	P	De	Dp	B1	A	D	F	H	J
23	8x1/8"	62,0	58,75	2,8	7,0	16 <sup>+0,130</sup> <sub>+0,260</sub>	40	18,3	12
21	3/8"x7/32"	68,0	63,91	5,3	7,0	16 <sup>+0,130</sup> <sub>+0,260</sub>	40	18,3	12
18	1/2"x1/8"	78,9	73,14	3,0	7,0	16 <sup>+0,130</sup> <sub>+0,260</sub>	40	18,3	12
18	1/2"x3/16"	78,9	73,14	4,5	7,0	16 <sup>+0,130</sup> <sub>+0,260</sub>	40	18,3	12
16	1/2"x5/16"	69,5	65,10	7,2	7,2	16 <sup>+0,130</sup> <sub>+0,260</sub>	40	18,3	12
18	1/2"x5/16"	77,8	73,14	7,2	7,2	16 <sup>+0,130</sup> <sub>+0,260</sub>	40	18,3	12
14	5/8"x3/8"	78,0	71,34	9,1	9,1	16 <sup>+0,130</sup> <sub>+0,260</sub>	40	18,3	12
15	5/8"x3/8"	83,0	76,36	9,1	9,1	16 <sup>+0,130</sup> <sub>+0,260</sub>	40	18,3	12
17	5/8"x3/8"	93	86,30	9,1	9,1	16 <sup>+0,130</sup> <sub>+0,260</sub>	40	18,3	12
13	3/4"x7/16"	87,5	79,59	11,1	11,1	16 <sup>+0,130</sup> <sub>+0,260</sub>	40	18,3	12
15	3/4"x7/16"	99,8	91,63	11,1	11,1	16 <sup>+0,130</sup> <sub>+0,260</sub>	40	18,3	12
12	1"x17,02	109,0	98,14	16,2	16,2	20 <sup>+0</sup> <sub>+0,010</sub>	47	17,7	14
13	1"1/4x3/4"	147,8	132,65	18,5	18,5	25 <sup>+0</sup> <sub>+0,010</sub>	52	21,0	15

