

DIN 标准法规 目录

序号	标准代号	标准名称 (译文或原文)	页数	原文版本
1	DIN 7804/1-81	轻型载重汽车及其挂车用轮胎(C型轮胎)——斜交轮胎	4	纸质
2	DIN 74054/1-89	汽车与挂车的机械连接装置——40型有衬套式牵引环尺寸	5	纸质
3	DIN 74083-84	牵引车半挂车机械连接装置——半挂车鞍座90号牵引销作用及安装尺寸要求	4	纸质
4	DIN 7804/3-81	轻型载重汽车及其挂车用轮胎(C型轮胎)——子午线轮胎	4	纸质
5	DIN 74081-92	牵引车半挂车机械连接装置——50号鞍座尺寸要求	3	纸质
6	DIN 74080-84	牵引车半挂车机械连接装置——半挂车鞍座50号牵引销作用及安装尺寸要求	4	纸质
7	DIN 74084-92	牵引车半挂车机械连接装置——90号鞍座尺寸要求	3	纸质
8	DIN 74053-1-94	牵引车半挂车机械连接装置——50型有衬套式牵引环尺寸	5	纸质
9	DIN 7805/1-80	载重汽车及其挂车用轮胎——斜交轮胎	3	纸质
10	DIN 7804/2-83	载重汽车及其挂车用轮胎——双轮胎中心距及自由间隙	2	纸质
11	DIN 7805/2-83	载重汽车及其挂车用轮胎——斜肩轮辋及半深槽轮辋的中心距和自由间隙	2	纸质
12	DIN 7805/5-83	载重汽车及其挂车用轮胎——陡肩轮辋的中心距和自由间隙	2	纸质
13	DIN 72575/1-73	汽车及挂车电气插接件——6伏、12伏四极插座	1	纸质
14	DIN 74050-69	汽车与挂车的机械连接装置——国际运输互换性尺寸	1	纸质
15	DIN 74040-75	汽车与挂车的机械连接装置——叉形拉杆的连接尺寸	2	纸质
16	DIN 72575/2-73	汽车及挂车电气插接件——6伏、12伏四极插头	1	纸质
17	DIN 74051/10-89	汽车与挂车的机械连接装置——40型自动螺栓牵引杆——尺寸及计算值	2	纸质
18	DIN 74052/10-89	汽车与挂车的机械连接装置——50型自动螺栓牵引杆——尺寸及计算值	1	纸质

19	DIN 70025-77	Enzeichnung der Kraftfahrzeug-Motoren	1	纸质
20	DIN 74053/10-89	牵引车半挂车机械连接装置——50型有衬套式牵引环尺寸	1	纸质
21	DIN 74054/2-77	汽车与挂车的机械连接装置——40型无衬套式牵引环尺寸	2	纸质
22	DIN 74064-88	道路车辆——挂车——连接装置的中心位置	1	纸质
23	DIN 74056-76	牵置——连接尺寸、插销、保险装置	2	纸质
24	DIN 74363/2-82	小轿车挂车用制动鼓最大外形尺寸——车轮安装孔 BZ5×120	2	纸质
25	DIN 74363/1-82	小轿车挂车用制动鼓最大外形尺寸——车轮安装孔 BZ5×112	2	纸质
26	DIN 74362/7-87	制动鼓最大外形尺寸——用于载货汽车挂车6或10个螺栓固定的15英寸的单胎车轮	2	纸质
27	DIN 74362/8-87	制动鼓最大外形尺寸——用于载货汽车挂车6或10个螺栓固定的15英寸的双胎车轮	2	纸质
28	DIN 74085-92	牵引车半挂车机械连接装置——转向楔块尺寸	2	纸质
29	DIN 70024/3-90	汽车及其挂车零部件的定义——制动装置	15	纸质
30	DIN 70024/3-91	汽车及其挂车零部件的定义——制动装置	8	纸质
31	DIN 74051/1-89	汽车与挂车的机械连接装置——40型自动螺栓牵引杆——尺寸及计算值	6	纸质
32	DIN 74052/1-89	汽车与挂车的机械连接装置——50型自动螺栓牵引杆——尺寸及计算值	6	纸质
33	DIN 7805/3-88	载重汽车及其挂车用轮胎——子午线轮胎	3	纸质
34	DIN 70020/1-93	汽车构造——汽车及挂车的一般尺寸	36	纸质
35	DIN 7805/4-88	载重汽车及其挂车用轮胎——陡肩轮辋用无内胎轮胎	3	纸质
36	DIN 7820-96	载重汽车及其挂车用半深槽轮辋（SDC轮）——轮辋直径标记15、20、24	4	纸质
37	DIN 70010-2001	公路车辆系统化——汽车、汽车列车及挂车的定义	14	纸质