

## Índice DIN



DIN	N.º grupo	Denominación	Página
DIN 39	K0167	Empuñaduras bombeadas fijas DIN 39, forma E, de aluminio	466
DIN 39	K1199	Empuñaduras bombeadas fijas DIN 39, forma E, de acero	465
DIN 39	K0166	Empuñaduras bombeadas fijas DIN 39, forma E, de acero	465
DIN 99	K0174	Empuñaduras cónicas DIN 99	188
DIN 172	K1022	Casquillos de taladrar del collar DIN 172	1211
DIN 179	K1021	Casquillos de taladrar cilíndricos DIN 179	1210
DIN 319	K0650	Botones esféricos de acero inoxidable o aluminio DIN 319	321
DIN 319 ampliada	K0159	Botones esféricos planos DIN 319 ampliada	324-325
DIN 319 ampliada	K0158	Botones esféricos termoplásticos DIN 319 ampliada	322
DIN 439	K0700	Tuercas hexagonales forma baja DIN 439	1164
DIN 444	K0396	Tornillos de ojo DIN 444, forma B	1196
DIN 464	K0140	Tornillos moleteados elevados de acero y acero inoxidable DIN 464	218
DIN 466	K0143	Tuercas moleteadas elevadas de acero y acero inoxidable DIN 466	217
DIN 467	K0144	Tuercas moleteadas elevadas de acero y acero inoxidable DIN 466	217
DIN 468	K0684	Manivelas de mano acodadas similares a DIN 468	447
DIN 469	K0685	Manivelas de mano rectas similares a DIN 469	448
DIN 508 ampliada	K0377	Tuercas para ranuras en T DIN 508 ampliada	1193
DIN 580	K0767	Tornillos con ojo DIN 580 / acero inoxidable similar a DIN 580	1362
DIN582	K0768	Tuercas anulares DIN 582 / acero inoxidable similar a DIN 582	1363
DIN 609	K0706	Tornillos de ajuste con tornillo de sujeción largo, hexagonales, DIN 609	1180-1181
DIN 3404	K1135	Racores de lubricación con forma plana según DIN 3404	1344
DIN 3405	K1134	Racores de lubricación forma de embudo según DIN 3405	1343
DIN 6303	K0137	Tuercas moleteadas de acero y acero inoxidable DIN 6303	214
DIN 6304 o DIN 6306	K0756	Tornillos de muletilla con muletilla fija o suelta DIN 6304 o DIN 6306	1209
DIN 6305 o DIN 6307	K0755	Tuercas de muletilla con muletilla fija o suelta DIN 6305 o DIN 6307	1208
DIN 6311 ampliada	K0392	Piezas de presión DIN 6311 ampliada	619
DIN 6319, serie 10/01	K0729	Arandelas esféricas cojinetes cónicos DIN 6319, serie 10/01	1130-1131
DIN 6320 ( serie 1971)	K0296	Pies con vástago roscado DIN 6320 (serie 1971)	1121
DIN 6321 ( serie 1973)	K0293	Perno de alojamiento y perno de apoyo DIN 6321 (serie 1973)	1107
DIN 6332	K0390	Tornillos de sujeción con pivote opresor DIN 6332	618
DIN 6335	K0148	Empuñaduras en cruz similares a DIN 6335	238-239
DIN 6335	K0145	Empuñaduras en cruz similares a DIN 6335 de aluminio	230-231
DIN 6335	K0682	Empuñaduras en cruz de fundición gris recubiertas con plástico según DIN 6335	236
DIN 6335	K0147	Empuñaduras en cruz DIN 6335 de fundición gris	234-235
DIN 6336	K0151	Empuñaduras en estrella DIN 6336 de fundición gris	248
DIN 6371	K0703	Arandelas en forma de C para dispositivos DIN 6371	1177
DIN 6372 ampliada	K0730	Arandelas de inserción para dispositivos DIN 6372 ampliada	1177
DIN 6379	K0697	Tornillos prisioneros DIN 6379	1154-1155
DIN 653	K1163	Tornillos moleteados reducidos de acero y acero inoxidable DIN 653	219
DIN 6885 A	K0696	Muelles de ajuste DIN 6885 A	1192
DIN 6912	K1160	Tornillos de cabeza cilíndrica con hexágono interior, cabeza baja DIN 6912	1190-1191
DIN 705	K0406	Anillos de regulación DIN 705, acero inoxidable	1214-1215

## Índice DIN



DIN	N.º grupo	Denominación	Página
DIN 705	K0406	Anillos de regulación DIN 705, acero	1212-1213
DIN 71412	K1132	Racores de lubricación con forma cónica según DIN 71412	1340-1341
DIN 71752	K1139	Muelle de encaje a presión para cabezas de horquilla DIN 71752	1256
DIN 71752	K0733	Articulaciones de horquilla DIN 71752	1258
DIN 71752	K0732	Articulaciones de horquilla de acero inoxidable DIN 71752	1257
DIN 71752	K0731	Cabezas de la horquilla con muelle de encaje a presión DIN 71752	1255
DIN 71802	K0715	Juntas articuladas axiales similares a DIN 71802	1265
DIN 71802	K0734	Articulaciones angulares DIN 71802	1259
DIN 71803	K0713	Perno esférico para articulaciones angulares DIN 71803	1261
DIN 71805	K0712	Rodamientos esféricos para articulaciones angulares DIN 71805	1260
DIN 71805	K0714	Circlip para rodamientos esféricos DIN 71805	1262
DIN 787	K0698	Tornillos para ranuras en T DIN 787	1156-1157
DIN 787	K0699	Tornillos para ranuras en T DIN 787, 12.9	1158
DIN 9021	K1150	Arandelas con diámetro exterior grande DIN 9021	1174
DIN 906	K1129	Tapones con hexágono interior con rosca cónica DIN 906	1317
DIN 908	K1130	Tapones con collar y hexágono interior DIN 908	1318
DIN 910	K1131	Tapones con collar y hexágono exterior DIN 910	1319
DIN 912 / DIN EN ISO 4762	K0869	Tornillo de cabeza cilíndrica con hexágono interior, DIN 912 / DIN EN ISO 4762, asegurado con LONG-LOK	1189
DIN 912 / DIN EN ISO 4762	K0869	Tornillos de cabeza cilíndrica con hexágono interior, DIN 912 / DIN EN ISO 4762	1188
DIN 912 / DIN EN ISO 4762	K0869	Tornillos de cabeza cilíndrica con hexágono interior, DIN 912 / DIN EN ISO 4762, acero o acero inoxidable	1186-1187
DIN 912 / DIN EN ISO 4762	K1159	Tornillos de cabeza cilíndrica con hexágono interior rosca hasta la cabeza DIN 912 / DIN EN ISO 4762	1184
DIN 913	K0707	Tornillos de sujeción con hexágono interior y extremo achaflanado DIN 913	1182
DIN 923	K0704	Tornillos de cabeza plana con ranura y pieza adicional DIN 923	1178
DIN 931 /			
DIN EN ISO 4014 /			
DIN EN 24014	K0870	Tornillos hexagonales con espiga DIN 931 / DIN EN ISO 4014 / DIN EN 24014	1160-1161
DIN 933	K0871	Tornillos hexagonales DIN 933	1162-1163
DIN 934 /			
DIN EN ISO 4032 /			
DIN EN 24032	K1145	Tuercas hexagonales DIN 934 / DIN EN ISO 4032 / DIN EN 24032	1166-1167
DIN 950	K0160	Volantes DIN 950 de aluminio	426-427
DIN 950	K0671	Volantes DIN 950 de fundición gris	424-425
DIN 950	K0163	Volantes de disco similares a DIN 950 de aluminio	436
DIN 980	K1146	Tuerca hexagonal con elemento de sujeción, DIN 980	1170
DIN 982	K1147	Tuerca hexagonal con elemento de sujeción de poliamida, forma elevada DIN 982	1165
DIN 985	K1148	Tuerca hexagonal con elemento de sujeción de poliamida, forma baja DIN 985	1168-1169
DIN 988	K1151	Arandelas de ajuste DIN 988	1175
DIN 11024	K1137	Pasadores elásticos DIN 11024	1264
DIN EN ISO 10642	K0708	Tornillos avellanados con hexágono interior DIN 7991	1183
DIN EN ISO 1234	K1136	Alburas DIN EN ISO 1234	1263