

DIN

Normas	Denominación	nIm	Book	Página
DIN 39	Empuñaduras bombeadas fijas DIN 39, forma E, de acero	06291	Book 1	705
	Empuñaduras bombeadas fijas DIN 39, forma E, de aluminio	06292	Book 1	706
	Empuñaduras bombeadas fijas DIN 39, forma E, de acero inoxidable	06293	Book 1	706
DIN 39 similares	Empuñaduras bombeadas fijas, forma recta, similares a DIN 39	06311	Book 1	709
	Empuñaduras bombeadas fijas similares a DIN 39, de acero	06290	Book 1	705
DIN 98 similares	Empuñaduras bombeadas giratorias similares a DIN 98, forma E, de acero	06308	Book 1	707
	Empuñaduras bombeadas giratorias similares a DIN 98, de acero	06309	Book 1	707
	Empuñaduras bombeadas fijas DIN 39, forma E, de acero inoxidable	06309-01	Book 1	706
	Empuñaduras bombeadas giratorias similares a DIN 98, de acero	06310	Book 1	709
DIN 99	Empuñaduras bombeadas giratorias, forma recta, similares a DIN 98	06312	Book 1	710
	Empuñaduras cónicas DIN 99	06330	Book 1	721
DIN 137 B	Arandelas elásticas DIN 137 B	07304	Book 1	974
DIN 172	Casquillos de taladrar del collar DIN 172	08910	Book 1	1083
DIN 173	Tornillos de cabeza plana para casquillos insertables DIN 173	08927	Book 1	1086
	Casquillos insertables DIN 173	08920	Book 1	1084
DIN 173-1	Casquillos insertables DIN 173, parte 1	08920	Book 1	1085
	Casquillos de sujeción DIN 173, parte 1	08926	Book 1	1086
DIN 179	Casquillos de taladrar cilíndricos DIN 179	08900	Book 1	1082
DIN 315	Tuercas de mariposa DIN 315	07200	Book 1	957
DIN 316	Tornillos de orejetas DIN 316	07199	Book 1	956
DIN 319	Botones esféricos de acero inoxidable o aluminio DIN 319	06247	Book 1	669
DIN 319 ampliada	Botones esféricos planos DIN 319 ampliada	06250	Book 1	670-671
	Botones esféricos termoplásticos DIN 319 ampliada	06247	Book 1	668
DIN 439	Tuercas hexagonales forma baja DIN 439	07212	Book 1	959
DIN 444 B	Tornillos de ojo DIN 444, forma B	07180	Book 1	953
DIN 464	Tornillos moleteados elevados de acero y acero inoxidable DIN 464	06090	Book 1	611
DIN 466	Tuercas moleteadas elevadas de acero y acero inoxidable DIN 466	06110	Book 1	619
DIN 467	Tuercas moleteadas planas de acero y acero inoxidable DIN 467	06120	Book 1	619
DIN 468	Manivelas de mano acodadas similares a DIN 468	06480	Book 1	770
DIN 469	Manivelas de mano rectas similares a DIN 469	06490	Book 1	771
DIN 471	Circlips para árboles DIN 471	07330	Book 1	981
DIN 472	Circlips para perforaciones DIN 472	07331	Book 1	982
DIN 508 ampliada	Tuercas para ranuras en T DIN 508 ampliada	07060	Book 1	887
DIN 551	Tornillos de sujeción DIN 551	07630	Book 1	1004
DIN 580	Tornillos con ojo DIN 580 / acero inoxidable similar a DIN 580	07680	Book 1	1022
DIN 580 similares	Tornillos anulares similares a DIN 580	07680-01	Book 1	1022
DIN 582	Tuercas anulares DIN 582 / acero inoxidable similar a DIN 582	07690	Book 1	1023
DIN 582 similares	Tuercas anulares similares a DIN 582	07690-01	Book 1	1023
DIN 609	Tornillos de ajuste con tornillo de sujeción largo hexagonales DIN 609	07535	Book 1	997
DIN 626	Rodamientos ranurados de bolas acero inoxidable DIN 626	23800-01	Book 1	529
DIN 653	Tornillos moleteados reducidos de acero y acero inoxidable, DIN 653	6089	Book 1	610
DIN 705	Anillos de regulación DIN 705, acero	07800	Book 1	1052
	Anillos de regulación DIN 705, acero inoxidable	07800	Book 1	1054
DIN 787	Tornillos para ranuras en T DIN 787	07040	Book 1	884
	Tornillos para ranuras en T DIN 787, 12.9	07040	Book 1	886
DIN 808	Articulaciones del árbol simples con cojinete de deslizamiento DIN 808	23403	Book 2	495
	Articulaciones del árbol dobles con cojinete de deslizamiento DIN 808	23404	Book 2	496
	Articulaciones del árbol simples con rodamiento de agujas DIN 808	23406	Book 2	497
	Articulaciones del árbol dobles con rodamiento de agujas DIN 808	23407	Book 2	498
	Articulaciones del árbol simples con cojinete de deslizamiento versión basta, DIN 808	23409	Book 2	499
DIN 878	Articulaciones del árbol dobles con cojinete de deslizamiento, versión basta, DIN 808	23410	Book 2	500
DIN 878	Comparadores de reloj DIN 878	32540	Book 2	879
DIN 906	Tapones con hexágono interior con rosca cónica DIN 906	28013	Book 2	789
DIN 908	Tapones con collar y hexágono interior DIN 908	28014	Book 2	790
DIN 910	Tapones con collar y hexágono exterior DIN 910	28016	Book 2	791
DIN 912 / DIN EN ISO 4762	Tornillos de cabeza cilíndrica con hexágono interior rosca hasta la cabeza, DIN 912 / DIN EN ISO 4762	07159	Book 1	935
	Tornillos de cabeza cilíndrica con hexágono interior DIN 912 / DIN EN ISO 4762, acero o acero inoxidable	07160	Book 1	936-937
	Tornillos de cabeza cilíndrica con hexágono interior DIN 912 / DIN EN ISO 4762	07160	Book 1	938
DIN 913	Tornillos de cabeza cilíndrica con hexágono interior DIN 912 / DIN EN ISO 4762, asegurado con LONG-LOK	07160	Book 1	939
DIN 913	Tornillos de sujeción con hexágono interior y extremo achaflanado DIN 913	07165	Book 1	942

DIN

Normas	Denominación	nlm	Book	Página
DIN 914 / DIN EN ISO 4027	Tornillos de sujeción con hexágono interior y punta DIN 914 / DIN EN ISO 4027	07166	Book 1	943
DIN 923	Tornillos de cabeza plana con ranura y pieza adicional DIN 923	07530	Book 1	994
DIN 931 / DIN EN ISO 4014	Tornillos hexagonales con espiga DIN 931 / DIN EN ISO 4014 / DIN EN 24014	07170	Book 1	944-945
DIN 933	Tornillos hexagonales DIN 933	07171	Book 1	946-947
DIN 934 / DIN EN ISO 4032	Tuercas hexagonales DIN 934 / DIN EN ISO 4032 / DIN EN 24032	07210	Book 1	958
DIN 950	Volantes DIN 950 de fundición gris	06271	Book 1	686-687
	Volantes DIN 950, de acero inoxidable	06274	Book 1	690
	Volantes DIN 950 de aluminio	06273	Book 1	688-689
DIN 950 similares	Volantes de disco similares a DIN 950 de aluminio	06279	Book 1	702
DIN 976-1	Barras roscadas de acero y acero inoxidable DIN 976-1	07640	Book 1	1005-1006
DIN 980	Tuercas hexagonales con elemento de sujeción DIN 980	07215	Book 1	962
DIN 982	Tuercas hexagonales con elemento de sujeción de poliamida forma elevada, DIN 982	07213	Book 1	960
DIN 985	Tuercas hexagonales con elemento de sujeción de poliamida forma baja, DIN 985	07214	Book 1	961
DIN 988	Arandelas de ajuste DIN 988	07522	Book 1	993
DIN 1478	Tuercas tensoras de tubo de acero, forma cerrada DIN 1478	07221	Book 1	966
DIN 1479	Tuercas tensoras hexagonales DIN 1479	07222	Book 1	967
DIN 1587 similares	Tuercas de sombrerete similares a DIN 1587	07280	Book 1	972
DIN 1804	Tuercas con ranura DIN 1804	07590	Book 1	1000
DIN 1810A ampliada	Llaves de gancho con saliente DIN 1810A ampliada	96650	Book 2	1002
DIN 2079	Tuercas correderas de agarre DIN 2079	03290	Book 1	325
DIN 2093	Muelles de disco DIN EN 16983	07360	Book 1	986
DIN 3133	Cierres acodados de acero inoxidable DIN 3133	05530-05	Book 1	524
DIN 3404	Racores de lubricación forma plana según DIN 3404	97944	Book 2	1016
DIN 3405	Racores de lubricación forma de embudo según DIN 3405	97942	Book 2	1015
DIN 3760	Racores de lubricación forma de embudo según DIN 3405	23915	Book 2	545
DIN 6303	Tuercas moleteadas de acero y acero inoxidable DIN 6303	06010	Book 1	608
DIN 6304, 6306	Tornillos de muletilla con muletilla fija o suelta DIN 6304 o DIN 6306	06150	Book 1	625
DIN 6305, 6307	Tuercas de muletilla con muletilla fija o suelta DIN 6305 o DIN 6307	06140	Book 1	624
DIN 6310	Pestillo de golpe con muelle de compresión DIN 6310	07560	Book 1	998
DIN 6311 ampliada	Piezas de presión DIN 6311 ampliada	07140	Book 1	931
DIN 6314	Hierros de sujeción planos DIN 6314, acero y aluminio	04080	Book 1	359
DIN 6315	Hierros de sujeción ahorquillados DIN 6315, acero y aluminio	04110	Book 1	364
DIN 6315 C	Hierros de sujeción ahorquillados piezas de sujeción redondas adicionales acero y aluminio DIN 6315 C	04150	Book 1	368
DIN 6316	Hierros de sujeción acodados DIN 6316, acero y aluminio	04090	Book 1	362
DIN 6319-10/01	Arandelas esféricas, cojinetes cónicos DIN 6319, serie 10/01	07420	Book 1	990-991
DIN 6320 (1971)	Pies con vástago roscado DIN 6320 (serie 1971)	02030	Book 1	102
DIN 6321 (1973)	Pernos de alojamiento y pernos de apoyo DIN 6321 (serie 1973)	02020	Book 1	95
DIN 6323	Tuercas correderas en ranura sueltas DIN 6323	03260	Book 1	322
DIN 6325	Pasadores cilíndricos DIN 6325	03320	Book 1	327
DIN 6330 ampliada	Tuercas hexagonales 1,5 D altas DIN 6330 ampliada	07260	Book 1	970
DIN 6331 ampliada	Tuercas hexagonales 1,5 D altas con collar DIN 6331 ampliada	07240	Book 1	968
DIN 6332	Tornillos de sujeción con puntal DIN 6332	07120	Book 1	922
DIN 6355	Empuñaduras en cruz DIN 6335 de fundición gris	06160	Book 1	630
	Empuñaduras en cruz de fundición gris recubiertas con plástico según DIN 6335	06161	Book 1	631
DIN 6355 similares	Empuñaduras en cruz similares a DIN 6335 de aluminio	06156	Book 1	626-627
	Empuñaduras en cruz similares a DIN 6335 de acero inoxidable	06158	Book 1	629
	Empuñaduras en cruz similares a DIN 6335	06180	Book 1	632
DIN 6336 similares	Empuñaduras en cruz similares a DIN 6335 partes de acero inoxidable	06181	Book 1	633
	Empuñaduras en estrella DIN 6336 de fundición gris	06200	Book 1	640
	Empuñaduras en estrella similares a DIN 6336 de aluminio	06192	Book 1	636-637
	Empuñaduras en estrella similares a DIN 6336 de acero inoxidable	06194	Book 1	639
	Empuñaduras en estrella similares a DIN 6336	06208	Book 1	641
	Empuñaduras en estrella similares a DIN 6336	06220	Book 1	650-651
	Empuñaduras en estrella similares a DIN 6336, partes de acero inoxidable	06212	Book 1	648
	Empuñaduras en estrella similares a DIN 6336, partes de acero inoxidable	06209	Book 1	642
	Empuñaduras en estrella con cinta de seguridad similares a DIN 6336, partes de acero inoxidable	06212	Book 1	649
	Empuñaduras en estrella antiestáticas similares a DIN 6336	06220	Book 1	652
DIN 6337	Empuñaduras en estrella con cinta de seguridad similares a DIN 6336	06220	Book 1	655
DIN 6337	Empuñaduras esféricas DIN 6337	06420	Book 1	742
DIN 6340	Arandelas para elementos de sujeción de acero o aluminio DIN 6340	07320	Book 1	978

DIN

Normas	Denominación	nIm	Book	Página
DIN 6346	Pares de piezas paralelas DIN 6346	03200	Book 1	318
DIN 6348	Dispositivos de sujeción de taladrar tamaño 3-5 DIN 6348	08550	Book 1	1073
	Placas de apoyo DIN 6348	08580	Book 1	1075
DIN 6348 ampliada	Placas de taladrar DIN 6348 ampliada	08570	Book 1	1074
	Dispositivos de sujeción de taladrar, tamaño 0-3 S DIN 6348 ampliada	08550	Book 1	1072
DIN 6371	Arandelas en forma de C para dispositivos DIN 6371	07520	Book 1	992
DIN 6372 ampliada	Arandelas de inserción para dispositivos DIN 6372 ampliada	07380	Book 1	988
DIN 6379	Tornillos prisioneros DIN 6379	07030	Book 1	882
DIN 6796	Arandelas elásticas DIN 6796	07303	Book 1	973
DIN 6799	Arandelas de seguridad para árboles DIN 6799	07332	Book 1	983
DIN 6885 A	Muelles de ajuste DIN 6885 A	03288	Book 1	323
DIN 6888	Arandelas elásticas DIN 6888	03289	Book 1	324
DIN 6912	Tornillos de cabeza cilíndrica con hexágono interior cabeza baja DIN 6912	07161	Book 1	941-940
DIN ISO 7379 similares	Tornillos de ajuste con pieza adicional similares a DIN ISO 7379	07534	Book 1	996
DIN 9021	Arandelas con diámetro exterior grande DIN 9021	07305	Book 1	975
DIN 9832	Abrazaderas de sujeción DIN 9832	23682	Book 2	512
DIN 9834/ ISO 9448	Casquillos guía DIN 9834/ ISO 9448 de bronce sin mantenimiento con collar	23681	Book 2	511
DIN 11024	Pasadores elásticos similares a DIN 11024	07337	Book 1	985
DIN 25201	Arandelas de seguridad de cuña DIN 25201	07310	Book 1	976
DIN 69002 similares	Acoplamientos de garras de elastómero con cubo cónico y anillo de sujeción (similares a DIN 69002)	23021	Book 2	447
DIN 69051-1	Husillos de rosca de bola enrollados con tuerca abridada DIN 69051, parte 5	24055	Book 2	563
DIN 71412	Racores de lubricación forma cónica según DIN 71412	97940	Book 2	1012-1013
DIN 71752	Cabezas de la horquilla con muelle de encaje a presión DIN 71752	27620	Book 2	647
	Muelles de encaje a presión para cabezas de horquilla DIN 71752	27621	Book 2	648
	Articulaciones de horquilla de acero inoxidable DIN 71752	27622	Book 2	652
	Articulaciones de horquilla DIN 71752	27624	Book 2	653
DIN 71802	Articulaciones angulares DIN 71802	27650	Book 2	667
DIN 71802 similares	Juntas articuladas axiales similares a DIN 71802	27665	Book 2	672
DIN 71803	Pernos esféricos DIN 71803 para articulaciones angulares DIN 71802	27656	Book 2	669
DIN 71805	Rodamientos esféricos para articulaciones angulares DIN 71805	27655	Book 2	668
	Circlips para rodamientos esféricos DIN 71805	27660	Book 2	671
DIN EN 1661	Tuercas hexagonales con brida EN 1661	07217	Book 1	964
DIN EN 1665	Tornillos hexagonales con brida EN 1665	07172	Book 1	948
DIN EN ISO 1234	Alburas DIN EN ISO 1234	07336	Book 1	984
DIN EN ISO 7089 A	Arandelas versión media DIN EN ISO 7089 A	07300	Book 1	972
DIN EN ISO 7380	Tornillos con cabeza semicircular aplastada DIN EN ISO 7380	07174	Book 1	950-951
DIN EN ISO 8735	Pasadores cilíndricos con rosca interior DIN EN ISO 8735	03325	Book 1	327
DIN EN ISO 10642	Tornillos avellanados con hexágono interior DIN EN ISO 10642	07175	Book 1	952
DIN ISO 606	Cadenas de rodillos simples según DIN ISO 606, pestaña curvada	22200	Book 2	280
	Elementos de unión DIN ISO 606	22200	Book 2	280
	Cadenas de rodillos dobles según DIN ISO 606, cubrejuntas curvado	22201	Book 2	281
	Elementos de unión dobles DIN ISO 606	22201	Book 2	282
	Cadenas de rodillos triples según DIN ISO 606, cubrejuntas curvado	22202	Book 2	283
	Elementos de unión triples DIN ISO 606	22202	Book 2	283
	Cadenas de rodillos simples según DIN ISO 606, pestaña recta	22208	Book 2	284
	Elementos de unión DIN ISO 606	22208	Book 2	284
	Cadenas de rodillos simples de acero inoxidable según DIN ISO 606, pestaña curvada	22212	Book 2	285
	Elementos de unión de acero inoxidable DIN ISO 606	22212	Book 2	285
	Cadenas de rodillos dobles de acero inoxidable según DIN ISO 606, cubrejuntas curvado	22213	Book 2	286
	Elementos de unión dobles de acero inoxidable DIN ISO 606	22213	Book 2	286
	Piñones simples 1/2" x 5/16" DIN ISO 606, listos para montaje	22250	Book 2	289
	Piñones simples 1" x 17,02 mm DIN ISO 606, listos para montaje	22250	Book 2	298
	Piñones simples 3/4" x 7/16" DIN ISO 606, listos para montaje	22250	Book 2	295
	Piñones simples 3/8" x 7/32" DIN ISO 606, listos para montaje	22250	Book 2	287
	Piñones simples 5/8" x 3/8" DIN ISO 606, listos para montaje	22250	Book 2	292
	Piñones simples 1/2" x 5/16" DIN ISO 606	22252	Book 2	302
	Piñones simples 1" x 17,02 mm DIN ISO 606	22252	Book 2	305
	Piñones simples 3/4" x 7/16" DIN ISO 606	22252	Book 2	304
	Piñones simples 3/8" x 7/32" DIN ISO 606	22252	Book 2	301
	Piñones simples 5/8" x 3/8" DIN ISO 606	22252	Book 2	303

Normas	Denominación	nlm	Book	Página
DIN ISO 606	Piñones dobles 8,0 mm x 3,0 mm DIN ISO 606	22253	Book 2	306
	Piñones dobles 3/8" x 7/32" DIN ISO 606	22253	Book 2	307
	Piñones dobles 1/2" x 5/16" DIN ISO 606	22253	Book 2	308
	Piñones dobles 5/8" x 3/8" DIN ISO 606	22253	Book 2	309
	Piñones dobles 3/4" x 7/16" DIN ISO 606	22253	Book 2	310
	Piñones dobles 1" x 17,02 mm DIN ISO 606	22253	Book 2	311
	Piñones dobles 1 1/4" x 3/4" DIN ISO 606	22253	Book 2	312
	Piñones dobles 1 1/2" x 1" DIN ISO 606	22253	Book 2	313
	Piñones triples 3/8" x 7/32" DIN ISO 606	22254	Book 2	314
	Piñones triples 1/2" x 5/16" DIN ISO 606	22254	Book 2	315
	Piñones triples 5/8" x 3/8" DIN ISO 606	22254	Book 2	316
	Piñones triples 3/4" x 7/16" DIN ISO 606	22254	Book 2	317
	Piñones triples 1" x 17,02 mm DIN ISO 606	22254	Book 2	303
	Piñones simples 1/2" x 5/16" de acero inoxidable DIN ISO 606	22255	Book 2	320
	Piñones simples 1" x 17,02 mm de acero inoxidable DIN ISO 606	22255	Book 2	323
	Piñones simples 3/4" x 7/16" de acero inoxidable DIN ISO 606	22255	Book 2	322
	Piñones simples 3/8" x 7/32" de acero inoxidable DIN ISO 606	22255	Book 2	319
	Piñones simples 5/8" x 3/8" de acero inoxidable DIN ISO 606	22255	Book 2	321
	Discos de piñones simples 1/2" x 5/16" DIN ISO 606	22264	Book 2	326
	Discos de piñones simples 1" x 17,02 mm DIN ISO 606	22264	Book 2	332
	Discos de piñones simples 3/4" x 7/16" DIN ISO 606	22264	Book 2	330
	Discos de piñones simples 3/8" x 7/32" DIN ISO 606	22264	Book 2	324
	Discos de piñones simples 5/8" x 3/8" DIN ISO 606	22264	Book 2	328
	Discos de piñones dobles 8,0 mm x 3,0 mm DIN ISO 606	22265	Book 2	335
	Discos de piñones dobles 3/8" x 7/32" DIN ISO 606	22265	Book 2	336
	Discos de piñones dobles 1/2" x 5/16" DIN ISO 606	22265	Book 2	338
	Discos de piñones dobles 5/8" x 3/8" DIN ISO 606	22265	Book 2	340
	Discos de piñones dobles 3/4" x 7/16" DIN ISO 606	22265	Book 2	342
	Discos de piñones dobles 1" x 17,02 mm DIN ISO 606	22265	Book 2	344
	Discos de piñones dobles 1 1/4" x 3/4" DIN ISO 606	22265	Book 2	346
	Discos de piñones dobles 1 1/2" x 1" DIN ISO 606	22265	Book 2	347
	Discos de piñones triples 3/8" x 7/32" DIN ISO 606	22266	Book 2	348
	Discos de piñones triples 1/2" x 5/16" DIN ISO 606	22266	Book 2	350
	Discos de piñones triples 5/8" x 3/8" DIN ISO 606	22266	Book 2	352
	Discos de piñones triples 3/4" x 7/16" DIN ISO 606	22266	Book 2	354
Discos de piñones triples 1" x 17,02 mm DIN ISO 606	22266	Book 2	356	
DIN ISO 7379 similares	Tornillos de ajuste con pieza adicional similares a DIN ISO 7379	07534	Book 1	996
DIN ISO 12240-1	Cojinetes articulados serie de formas K / E DIN ISO 12240-1	27632-02	Book 2	666
ISO 8752	Pasadores de sujeción con ranura versión pesada ISO 8752	03315	Book 1	326

01000

02000

03000

04000

05000

06000

07000

08000

09000

10000



A-Z

norelem

1215