

				<p>DIN 1 / ISO 2339</p>	<p>DIN 7 / ISO 2338</p>	<p>DIN 84 / ISO 1207</p>	<p>DIN 85 / ISO 1580</p>	<p>DIN 93</p>	<p>DIN 94 / ISO 1234</p>	<p>DIN 95 (Rosca Madera)</p>	<p>DIN 96 (Rosca Madera)</p>	<p>DIN 97 (Rosca Madera)</p>	<p>DIN 125A / ISO 7089 (Arandela Plana)</p>
				<p>DIN 125B / ISO 7090 (Arandela Plana)</p>	<p>DIN 127 A y B (Arandela Grower)</p>	<p>DIN 128 A y B</p>	<p>DIN 137 A y B (Arandela Ondulada)</p>	<p>DIN 186</p>	<p>DIN 315 AF / DN (Tuerca Mariposa)</p>	<p>DIN 316 AF / DN (Tornillo Mariposa)</p>	<p>DIN 404</p>	<p>DIN 417 / ISO 7435</p>	<p>DIN 427 / ISO 2342</p>
<p>DIN 431 (Rosca Gas)</p>	<p>DIN 432</p>	<p>DIN 433 / ISO 7092</p>	<p>DIN 434 (8%)</p>	<p>DIN 435 (14%)</p>	<p>DIN 436</p>	<p>DIN 438 / ISO 7436</p>	<p>DIN 439 / ISO 4035 (Tuerca Plana)</p>	<p>DIN 440 / ISO 7094 (Arandela para Madera)</p>	<p>DIN 444 (Tornillo Ojillo)</p>	<p>DIN 462</p>	<p>DIN 463</p>	<p>DIN 464</p>	<p>DIN 465</p>
<p>DIN 467</p>	<p>DIN 467</p>	<p>DIN 471 (Seeger Ext.)</p>	<p>DIN 472 (Seeger Int.)</p>	<p>DIN 529</p>	<p>DIN 546</p>	<p>DIN 547</p>	<p>DIN 551 / ISO 4766</p>	<p>DIN 553 / ISO 7434</p>	<p>DIN 557 (Tuerca Cuadrada)</p>	<p>DIN 562 (Tuerca Cuadrada Plana)</p>	<p>DIN 571 (Tuerca Cuadrada)</p>	<p>DIN 580 (Tornillo Anilla)</p>	<p>DIN 582 (Tuerca Anilla)</p>
<p>DIN 603 (Tornillo Cuadrado)</p>	<p>DIN 653 / ISO 8677</p>	<p>DIN 660 / ISO 8677 (Remache Macizo)</p>	<p>DIN 661 (Remache Macizo)</p>	<p>DIN 705 (Anillo Regulación)</p>	<p>DIN 835</p>	<p>DIN 906 (Tapón Cónico)</p>	<p>DIN 908 (Tapón Allen)</p>	<p>DIN 910 (Tapón Hexagonal)</p>	<p>DIN 912 (Tornillo Allen)</p>	<p>DIN 913-914 ISO 4026-4027 (Espárrago)</p>	<p>DIN 915-916 ISO 4028-4029 (Espárrago)</p>	<p>DIN 917 (Tuerca Ciega Baja)</p>	<p>DIN 921</p>
<p>DIN 923</p>	<p>DIN 928 (Tuerca Soldable)</p>	<p>DIN 929 (Tuerca Soldable)</p>	<p>DIN 931 / ISO 4014 (Tornillo Hexag. 1/2 Rosca)</p>	<p>DIN 933 / ISO 4017 (Tornillo Hexag. Todo Rosca)</p>	<p>DIN 934 / ISO 4032 (Tuerca Normal)</p>	<p>DIN 935 / ISO 7035 (Tuerca Almenada)</p>	<p>DIN 937 / ISO 7038 (Tuerca Almenada)</p>	<p>DIN 938-939</p>	<p>DIN 963 / ISO 2009</p>	<p>DIN 964 / ISO 2010</p>	<p>DIN 965 / ISO 7046</p>	<p>DIN 966 / ISO 7047</p>	<p>DIN 976-1 (Varilla 1m., 2m. y 3m.)</p>
<p>DIN 980 (Autoblocante Metálica)</p>	<p>DIN 982 / ISO 7040 (Autoblocante Alta)</p>	<p>DIN 985 / ISO 10511 (Autoblocante Normal)</p>	<p>DIN 986 (Ciega Autoblocante)</p>	<p>DIN 988 (Arandela Ajuste)</p>	<p>DIN 1151 (Clavos)</p>	<p>DIN 1440 / ISO 8738 (Arandela Perno)</p>	<p>DIN 1471 / ISO 8744</p>	<p>DIN 1472 / ISO 8745</p>	<p>DIN 1473 / ISO 8740</p>	<p>DIN 1476 / ISO 8746</p>	<p>DIN 1481 / ISO 8752 (Pasador Elástico)</p>	<p>DIN 1587 (Ciega Normal)</p>	<p>DIN 2093 (Arandela Resorte)</p>
<p>DIN 3017 (Abrazadera)</p>	<p>DIN 6319</p>	<p>DIN 6330 (Tuerca Alta)</p>	<p>DIN 6331 (Tuerca Alta con Collar)</p>	<p>DIN 6334 (Tuerca Larga)</p>	<p>DIN 6796 (Arandela Cónica Elástica)</p>	<p>DIN 6797 (Arandela Dentada)</p>	<p>DIN 6798 (Arandela Dentada)</p>	<p>DIN 6799 (Seguro Ejes)</p>	<p>DIN 6885 (Chavetas)</p>	<p>DIN 6900 (Tornillo Combinado)</p>	<p>DIN 6901 (Tornillo Combinado)</p>	<p>DIN 6912 (Allen Bajo)</p>	<p>DIN 6923</p>
<p>DIN 7337 (Remache)</p>	<p>DIN 7343 / ISO 8750 (Pasador Espiral)</p>	<p>DIN 7349 (Arandela Pasador Elástico)</p>	<p>DIN 7500 (Autorroscante)</p>	<p>DIN 7504 (Autoperforante)</p>	<p>DIN 7967</p>	<p>DIN 7971 / ISO 1481 (Rosca Chapa)</p>	<p>DIN 7972 / ISO 1482 (Rosca Chapa)</p>	<p>DIN 7973 (Rosca Chapa)</p>	<p>DIN 7976 (Rosca Chapa)</p>	<p>DIN 7980 (Grower Tornillo Cilindrico)</p>	<p>DIN 7981 / ISO 7049 (Rosca Chapa)</p>	<p>DIN 7982 / ISO 7050 (Rosca Chapa)</p>	<p>DIN 7983 / ISO 7051 (Rosca Chapa)</p>
<p>DIN 7984 (Allen Cab. Baja)</p>	<p>DIN 7985 / ISO 7045</p>	<p>DIN 7989 (Arandela Gruesa)</p>	<p>DIN 7991 / ISO 10642 (Allen Avellanado)</p>	<p>DIN 7993</p>	<p>DIN 7995 (Rosca Madera)</p>	<p>DIN 7996 (Rosca Madera)</p>	<p>DIN 7997 (Rosca Madera)</p>	<p>DIN 9021 / ISO 7093 (Arandela Ancha)</p>	<p>DIN 11024</p>	<p>DIN 15237</p>	<p>DIN 25201 (Arandela Autoblocante)</p>	<p>TRABR (Tornillo Doble Rosca)</p>	