

DESCRIPCIÓN	UNI	DIN	UNI ISO	UNI EN	UNI EN ISO
Abrazaderas autobloqueantes con anillo de poliamida tipo gordo	-	-	-	-	-
Abrazaderas autobloqueantes con anillo de poliamida tipo normal	-	-	-	-	-
Abrazaderas bloquenates	-	1804	-	-	-
Abrazaderas para cables metalicos	-	741	-	-	-
Abrazaderas para manguera	-	-	-	-	-
Anillos elásticos de hilo redondo para agujeros	7433	7993	-	-	-
Anillos elásticos de hilo redondo para ejes	7433	7993	-	-	-
Anillos elásticos de seguridad para agujeros serie gorda	7438	-	-	-	-
Anillos elásticos de seguridad para agujeros serie normal	7437	472	-	-	-
Anillos elásticos de seguridad para ejes	7434	6799	-	-	-
Anillos elásticos de seguridad para ejes serie gorda	7436	-	-	-	-
Anillos elásticos de seguridad para ejes serie normal	7435	471	-	-	-
Aranaelas de seguridad con solapa	6600	93	-	-	-
Arandelas autobloqueantes	-	-	-	-	-
Arandelas cónicas tipo "C"	-	6319	-	-	-
Arandelas cónicas tipo "D"	-	6319	-	-	-
Arandelas cuadradas	6596	436	-	-	-
Arandelas cuadradas en cuña para apoyo sobre perfiles I y U (UPN: 8%)	6598	434	-	-	-
Arandelas cuadradas en cuña para perfiles I y U (IPN:14%)	6597	435	-	-	-
Arandelas cuadradas para apoyo sobre perfiles ipn: 14%	5715	6917	-	-	-
Arandelas cuadradas para autorroscantes	-	-	-	-	-
Arandelas cuadradas para tornillos de alta resistencia para construcción para apoyo sobre perfiles UPN: 8%	5716	6918	-	-	-

DESCRIPCIÓN	UNI	DIN	UNI ISO	UNI EN	UNI EN ISO
Arandelas de seguridad con dos solapas	1747	463	-	-	-
Arandelas de seguridad con lengüeta interior	-	462	-	-	-
Arandelas de seguridad con solapa	1746	-	-	-	-
Arandelas de seguridad con lengüeta exterior	6599	432	-	-	-
Arandelas de seguridad moleteadas	-	-	-	-	-
Arandelas de seguridad rectangulares	6601	-	-	-	-
Arandelas de seguridad tipo mb para abrazaderas km	-	5406	-	-	-
Arandelas elásticas con dentado exterior	8841	6797/A	-	-	-
Arandelas elásticas con dentado interior	8841	6797/J	-	-	-
Arandelas elásticas cónicas	-	2093	-	-	-
Arandelas elásticas cónicas	-	6796	-	-	-
Arandelas elásticas cónicas	-	-	-	-	-
Arandelas elásticas cónicas - serie ancha	8837	-	-	-	-
Arandelas elásticas cónicas - serie extraancha	8838	-	-	-	-
Arandelas elásticas cónicas - serie normal	8836	-	-	-	-
Arandelas elásticas cónicas de abanico con dentado exterior	8842	6798/V	-	-	-
Arandelas elásticas cónicas para tornillos ensamblados	-	6908	-	-	-
Arandelas elásticas curvadas	8840	137	-	-	-
Arandelas elásticas curvadas de presión	8839	128/A	-	-	-
Arandelas elásticas curvadas para tornillos ensamblados	-	6904	-	-	-
Arandelas elásticas de abanico con dentado exterior	8842	6798	-	-	-
Arandelas elásticas de abanico con dentado exterior banda ancha	-	-	-	-	-
Arandelas elásticas de abanico con dentado exterior para tornillos ensamblados	-	6907	-	-	-

DESCRIPCIÓN	UNI	DIN	UNI ISO	UNI EN	UNI EN ISO
Arandelas elásticas de abanico con dentado interior	8842	6798	-	-	-
Arandelas elásticas de abanico con dentado interior banda ancha	-	-	-	-	-
Arandelas elásticas de abanico con dentado interior y exterior	-	-	-	-	-
Arandelas elásticas helicoidales de presión para tornillos ensamblados	-	6905	-	-	-
Arandelas elásticas onduladas	8840	137	-	-	-
Arandelas elásticas onduladas de presión	8839	128/B	-	-	-
Arandelas elásticas onduladas para tornillos ensamblados	-	6904	-	-	-
Arandelas helicoidales de precisión	1751	127/B	-	-	-
Arandelas helicoidales de presión con picos	-	127/A	-	-	-
Arandelas helicoidales de presión para tornillos de cabeza cilíndrica	-	7980	-	-	-
Arandelas helicoidales de presión sección rectangular	-	-	-	-	-
Arandelas helicoidales de presión Ww	-	-	-	-	-
Arandelas oring en goma	-	-	-	-	-
Arandelas para bisagras	-	-	-	-	-
Arandelas para tornillos con pasadores elásticos tipo gordo	-	7349	-	-	-
Arandelas para tornillos de alta resistencia para construcción	ex 5714	6916	-	14339/6	-
Arandelas para tornillos de cabeza avellanada 90°	6594	-	-	-	-
Arandelas planas tipo R	-	440/R	-	-	-
Arandelas planas	ex 6592	125	-	-	7089
Arandelas planas	ex 6593	9021	-	-	Serie normal: 7091 Serie ancha: 7093
Arandelas planas aluminio	-	-	-	-	-

DESCRIPCIÓN	UNI	DIN	UNI ISO	UNI EN	UNI EN ISO
Arandelas planas biseladas	ex 1734	125/B	-	-	7090
Arandelas planas biseladas para pernos	1750	1440	8738	-	-
Arandelas planas cizalladas comunes	-	-	-	-	-
Arandelas planas cobre	-	-	-	-	-
Arandelas planas con agujero cuadrado	6595	440/V	-	-	-
Arandelas planas con diametro exterior ancho	-	-	-	-	-
Arandelas planas fibra	-	-	-	-	-
Arandelas planas para construcciones en metal	-	7989	-	-	-
Arandelas planas para pernos	ex 1749	1441	-	28738	-
Arandelas planas para remaches	1739	-	-	-	-
Arandelas planas para tornillos de cabeza cilíndrica	Ex 6592	433	-	-	7092
Arandelas planas para tornillos ensamblados	-	6902	-	-	10673
Astas roscadas	-	975	-	-	-
Astas roscadas UNC-ww	-	-	-	-	-
Chavetas cilíndricas	ex 1707	-	-	-	2338
Chavetas con uña	6608	6887	-	-	-
Chavetas redondeadas	6604	6885	-	-	-
Chavetas woodruff	6606	6888	-	-	-
Claves hexagonales	ex 6753	911	2936	-	-
Contratuercas de seguridad	8835	7967	-	-	-
Espárragos de raíz corta, rosca fina	5910	-	-	-	-
Espárragos de raíz corta, rosca normal	5909	938	-	-	-
Espárragos de raíz extralarga, rosca fina	5918	-	-	-	-

DESCRIPCIÓN	UNI	DIN	UNI ISO	UNI EN	UNI EN ISO
Espárragos de raíz extralarga, rosca normal	5917	940	-	-	-
Espárragos de raíz extralarga, rosca normal en la raíz, rosca fina en el vástago	5919	-	-	-	-
Espárragos de raíz larga, rosca fina	5915	-	-	-	-
Espárragos de raíz larga, rosca normal	5914	835	-	-	-
Espárragos de raíz larga, rosca normal en la raíz, rosca fina en el vástago	5916	-	-	-	-
Espárragos de raíz media, rosca fina	5912	-	-	-	-
Espárragos de raíz media, rosca normal	5911	-	-	-	-
Espárragos de raíz media, rosca normal en la raíz, rosca fina en el vástago	5913	-	-	-	-
Espárragos totalmente roscados	6610	976	-	-	-
Espárragos totalmente roscados UNC	-	-	-	-	-
Espárragos, raíz ~1.25 D	-	939	-	-	-
Espigas cónicas totalmente estriadas	ex 7586	1471	8744	-	
Espigas estriadas al centro por un tercio de la largura	ex 7590	1475	8742	-	
Espigas estriadas cónicas en mitad largura con diámetro de forzamiento al centro	ex 7589	1474	8741	-	
Espigas estriadas cónicas en mitad largura con diámetro de forzamiento a una extremidad	ex 7588	1472	8745	-	
Espigas totalmente estriadas con chaflán	ex 7587	1473	8740	-	
Fijadores redondos para pernos	-	-	-	-	-
grapas de seguridad para pernos o ejes	8834	-	-	-	-
Horquillas roscadas	-	3570	-	-	-
Injertos roscados	-	-	-	-	-
Injertos roscados de cabeza cilíndrica	-	-	-	-	-
Pasadores abiertos	ex 1336	94	-	-	1234

DESCRIPCIÓN	UNI	DIN	UNI ISO	UNI EN	UNI EN ISO
Pasadores cilíndricos con rosca interior	ex 6364	7979	-	-	8735
Pasadores cilíndricos templados y rectificadas	ex 6364	6325	8734	-	
Pasadores conicos	-	-	-	22339	-
Pasadores cónicos	7283 ex 129	-	-	-	-
Pasadores cónicos con rosca interior	ex 7284	7978	8736	-	
Pasadores cónicos con vástago roscado y longitud constante de la parte conica	7285	258	-	-	-
Pasadores cónicos con vástago roscado y longitud constante de vástago costante	ex 7286	7977	-	28737	-
Pasadores elásticos de espiral gordos	ex 6876	7344	8748	-	
Pasadores elásticos de espiral normales	ex 6875	7343	8750	-	
Pasadores elásticos gordos	ex 6873	1481	8752	-	
Pasadores elásticos ligeros	ex 6874	7346	-	-	13337
Pasadores elásticos para pernos o ejes	8833	11024	-	-	-
Pernos de cabeza plana ancha	ex 1713	1444	-	22341	-
Pernos de cabeza plana estrecha	1710	1434	-	22341	-
Remaches autorroscantes de cabeza redonda	7346	-	-	-	-
Remaches de cabeza avellanada	752	661	-	-	-
Remaches de cabeza cilíndrica	756	-	-	-	-
Remaches de cabeza redonda ancha	749	674	-	-	-
Remaches de cabeza redonda estrecha	748	660	-	-	-
Remaches de estiron	9200	7337	-	-	-
Remaches tubulares de cabeza cilíndrica	9063	7338	-	-	-
Tacos con tornillos	-	-	-	-	-
Tacos para cargos gordos	-	-	-	-	-

DESCRIPCIÓN	UNI	DIN	UNI ISO	UNI EN	UNI EN ISO
Tapones cónicos con hueco hexagonal	-	906	-	-	-
Tapones cónicos roscados NPFT DRY-SEAL	-	-	-	-	-
Tapones cónicos roscados NPFT LEVL-SEAL	-	-	-	-	-
Tapones cónicos roscados NPFT-GAS	-	-	-	-	-
Tapones de cabeza cilíndrica con hueco hexagonal	-	908	-	-	-
Tapones de cabeza hexagonal con collar	-	910	-	-	-
Tensores con dos ojos	2020	1480	-	-	-
Tensores con ojo y gancho	2020	1480	-	-	-
Terminales para cables	-	6899	-	-	-
Tiradores con forma de "U"	1947	-	-	-	-
Tornillos autorroscantes trilobulares de cabeza cilíndrica abombada	8112	7500/ C	-	-	-
Tornillos autorroscantes trilobulares de cabeza hexagonal	8110	7500/ D	-	-	-
Tornillos de cabeza avellanada ranurada	ex 6109	963	-	-	2009
Tornillos de cabeza cilíndrica baja con hueco hexagonal	10483	7984	-	-	-
Tornillos de cabeza cilíndrica baja con hueco hexagonal	9327	7984	-	-	-
Tornillos de cabeza hexagonal con collar	-	6921	-	1665	-
Tornillos sin cabeza con hueco hexagonal y extremo biselado	ex 5923	913	-	-	4026
Tornillos autoformantes para materias plasticas de cabeza avellanada con casquete cruciforme	9791	-	-	-	-
Tornillos autoformantes para materias plasticas de cabeza avellanada llana cruciforme	9790	-	-	-	-
Tornillos autoformantes para materias plasticas de cabeza cilíndrica abombada cruciforme	9789	-	-	-	-
Tornillos autoformantes para materias plasticas de cabeza hexagonal	9787	-	-	-	-

DESCRIPCIÓN	UNI	DIN	UNI ISO	UNI EN	UNI EN ISO
Tornillos autoperforantes de cabeza avellanada con hueco cruciforme	ex 8119	7504/P	-	-	15482
Tornillos autoperforantes de cabeza cilíndrica readondeada	ex 8118	7504/N	-	-	15481
Tornillos autoperforantes de cabeza hexagonal	8116	-	-	-	-
Tornillos autoperforantes de cabeza hexagonal con collar	8117	7504/K	-	-	-
Tornillos autoperforantes de cabeza avellanada abombada con hueco	ex 8120	7504/Q	-	-	-
Tornillos autorroscantes de cabeza hexagonal con collar de dos roscas para materias plásticas	9705	-	-	-	-
Tornillos autorroscantes de cabeza hexagonal de dos roscas para materias plásticas	9704	-	-	-	-
Tornillos autorroscantes con cabeza avellanada abombada	ex 6953	7973	-	-	1483
Tornillos autorroscantes con cabeza avellanada abombada	ex 6956	7983	-	-	7051
Tornillos autorroscantes con cabeza avellanada con hueco hexagonal	ex 6955	7982	-	-	7050
Tornillos autorroscantes con cabeza avellanada ranurada	ex 6952	7972	-	-	1482
Tornillos autorroscantes con cabeza cilíndrica abombada con arandela imperdible con hueco hexagonal	-	6901	-	-	-
Tornillos autorroscantes con cabeza cilíndrica ranurada	ex 6951	7971	-	-	1481
Tornillos autorroscantes con cabeza cilíndrica redondeada	ex 6954	7981	-	-	7049
Tornillos autorroscantes con cabeza hexagonal	Ex 6949	7976	-	-	1479
Tornillos autorroscantes con cabeza hexagonal con arandela imperdible	-	6901	-	-	-
Tornillos autorroscantes con cabeza mediodonda con hueco cruciforme	-	-	-	-	-
Tornillos autorroscantes con dos roscas para materias plásticas de cabeza hexagonal con arandela forjada ancha	9706	-	-	-	-
Tornillos autorroscantes con dos roscas para materias plásticas de cabeza hexagonal con arandela	9788	-	-	-	-

DESCRIPCIÓN	UNI	DIN	UNI ISO	UNI EN	UNI EN ISO
Tornillos autorroscantes de cabeza avellanada abombada con hueco cruciforme de dos roscas para materias plásticas	9710	-	-	-	-
Tornillos autorroscantes de cabeza avellanada con hueco cruciforme de dos roscas para materias plásticas	9709	-	-	-	-
Tornillos autorroscantes de cabeza cilíndrica redondeada con hueco cruciforme de dos roscas para materias plásticas	9707	-	-	-	-
Tornillos autorroscantes de cabeza hexagonal con collar	6950	-	-	-	-
Tornillos autorroscantes de cabeza hexagonal de dos roscas con collar para materias plásticas	-	-	-	-	-
Tornillos autorroscantes de cabeza redondeada con hueco cruciforme con collar de dos roscas para materias plásticas	9708	-	-	-	-
Tornillos autorroscantes de dos roscas para materias plásticas de cabeza hexagonal	-	-	-	-	-
Tornillos autorroscantes trilobulares de cabeza avellanada	8113	7500/ M	-	-	-
Tornillos autorroscantes trilobulares de cabeza avellanada	8114	7500/ N	-	-	-
Tornillos con cabeza de martillo y cuello cuadrado	-	186	-	-	-
Tornillos de cabeza abombada y cuello cuadrado	5731	603	-	-	-
Tornillos de cabeza abombada y cuello cuadrado con tuerca hexagonal	5732	603	-	-	-
Tornillos de cabeza avellanada abombada con hueco cruciforme	7689	966	-	-	7047
Tornillos de cabeza avellanada abombada con hueco cruciforme para tableros aglomerados	-	-	-	-	-
Tornillos de cabeza avellanada abombada ranurada	ex 6110	964	-	-	2010
Tornillos de cabeza avellanada con cuello cuadrado con tuerca hexagonal	6104	605	-	-	-
Tornillos de cabeza avellanada con hueco cruciforme	ex 7688	965	-	-	7046
Tornillos de cabeza avellanada con hueco cruciforme para tableros aglomerados	-	-	-	-	-
Tornillos de cabeza avellanada con hueco hexagonal	ex 5933	7991	-	-	10642

DESCRIPCIÓN	UNI	DIN	UNI ISO	UNI EN	UNI EN ISO
Tornillos de cabeza avellanada con hueco hexagonal UNC	-	-	-	-	-
Tornillos de cabeza avellanada y cuello cuadrado	5735	608	-	-	-
Tornillos de cabeza cilíndrica abombada con arandela elastica imperdible con hueco cruciforme	-	6900	-	-	-
Tornillos de cabeza cilíndrica abombada con arandelas (dentadas y planas) imperdibles con hueco cruciforme	-	6900	-	-	-
Tornillos de cabeza cilíndrica abombada con hueco cruciforme	7687	7985	-	-	7045
Tornillos de cabeza cilíndrica baja con hueco hexagonal y centrador	-	6912	-	-	-
Tornillos de cabeza cilíndrica con casquete con hendidura combinada	-	-	-	-	-
Tornillos de cabeza cilíndrica con hueco cruciforme para tableros aglomerados	-	-	-	-	-
Tornillos de cabeza cilíndrica con hueco hexagonal con arandela imperdible	-	6900	-	-	-
Tornillos de cabeza cilíndrica con hueco hexagonal totalmente roscados	-	-	-	-	-
Tornillos de cabeza cilíndrica con hueco hexagonal UNC/unf	-	-	-	-	-
Tornillos de cabeza cilíndrica con hueco hexagonal y vástago afilado	-	-	7379	-	-
Tornillos de cabeza cilíndrica con hueco hexagonal, rosca fina	5931-ex 5932	-	-	-	-
Tornillos de cabeza cilíndrica con hueco hexagonal, rosca normal	ex 5931	912/F	-	-	4762
Tornillos de cabeza cilíndrica ranurada	ex 6107	84	-	-	1207
Tornillos de cabeza cilíndrica ranurada	-	85	-	-	1580
Tornillos de cabeza cilíndrica ranurada rosca variable	-	-	-	-	-
Tornillos de cabeza cilíndrica redondeada con hueco cruciforme rosca variable	-	-	-	-	-
Tornillos de cabeza cilíndrica redondeada con hueco hexagonal	-	-	-	-	7380
Tornillos de cabeza cuadrada	6050	479	-	-	-

DESCRIPCIÓN	UNI	DIN	UNI ISO	UNI EN	UNI EN ISO
Tornillos de cabeza cuadrada con vastado parcialmente roscado	5728	-	-	-	-
Tornillos de cabeza cuadrada con vástago totalmente roscado	5726	-	-	-	-
Tornillos de cabeza cuadrada para ranuras en "T"	5532	-	-	-	-
Tornillos de cabeza de martillo para ranuras en "T"	5533	-	-	-	-
Tornillos de cabeza hexagonal ancha de alta resistencia para construcción	5712	6914	-	-	14399
Tornillos de cabeza hexagonal con arandela imperdible	-	6900	-	-	-
Tornillos de cabeza hexagonal con arandelas elásticas y planas imperdibles	-	6900	-	-	-
Tornillos de cabeza hexagonal con collar moleteado	-	-	-	-	-
Tornillos de cabeza hexagonal con tuerca hexagonal	5727	601	-	-	4016
Tornillos de cabeza hexagonal con vástago parcialmente roscado, rosca normal	ex 5737	931	-	-	4014
Tornillos de cabeza hexagonal con vástago parcialmente roscado, rosca fina	ex 5738	960	-	-	8765
Tornillos de cabeza hexagonal con vástago totalmente roscado	ex 5725	558	-	-	4018
Tornillos de cabeza hexagonal con vástago totalmente roscado, rosca normal	ex 5739	933	-	-	4017
Tornillos de cabeza hexagonal con vástago totalmente roscado, rosca fina	ex 5740	961	-	-	8676
Tornillos de cabeza hexagonal UNC/UNF	-	-	-	-	-
Tornillos de cáncamo	ex 2947	580	3266	-	-
Tornillos de mariposa	5449	-	316	-	-
Tornillos de ojo	6058	444	-	-	-
Tornillos de rosca cortante de cabeza avellanada abombada con hueco cruciforme	-	7516/E	-	-	-
Tornillos de rosca cortante de cabeza avellanada abombada ranurada	-	7513/ G	-	-	-
Tornillos de rosca cortante de cabeza avellanada con hueco cruciforme	-	7516/ D	-	-	-

DESCRIPCIÓN	UNI	DIN	UNI ISO	UNI EN	UNI EN ISO
Tornillos de rosca cortante de cabeza avellanada ranurada	-	7513/F	-	-	-
Tornillos de rosca cortante de cabeza cilíndrica abombada con hueco cruciforme	-	7516/A	-	-	-
Tornillos de rosca cortante de cabeza cilíndrica ranurada	-	7513/B	-	-	-
Tornillos de rosca cortante de cabeza hexagonal	-	7513/A	-	-	-
Tornillos para madera de cabeza avellanada abombada con hueco cruciforme	8182	7995	-	-	-
Tornillos para madera de cabeza avellanada abombada ranurada	703	95	-	-	-
Tornillos para madera de cabeza avellanada con hueco cruciforme	8181	7997	-	-	-
Tornillos para madera de cabeza avellanada ranurada	702	97	-	-	-
Tornillos para madera de cabeza hexagonal	704	571	-	-	-
Tornillos para madera de cabeza redonda ranurada	701	96	-	-	-
Tornillos para madera de cabeza redondeada con hueco cruciforme	8180	7996	-	-	-
Tornillos para soldar	-	-	-	-	-
Tornillos sin cabeza con hueco hexagonal con pivote UNC	-	-	-	-	-
Tornillos sin cabeza con hueco hexagonal y extremo biselado hueco	ex 5929	916	-	-	4029
Tornillos sin cabeza con hueco hexagonal y extremo biselado hueco UNC	-	-	-	-	-
Tornillos sin cabeza con hueco hexagonal y extremo biselado hueco moleteado	-	-	-	-	-
Tornillos sin cabeza con hueco hexagonal y extremo biselado UNC	-	-	-	-	-
Tornillos sin cabeza con hueco hexagonal y extremo cónico	ex 5927	914	-	-	4027
Tornillos sin cabeza con hueco hexagonal y pivote	ex 5925	915	-	-	4028
Tornillos sin cabeza con hueco hexagonal y extremo cónico UNC	-	-	-	-	-
Tornillos sin cabeza ranurados con pivote	6115	417	7435	-	-

DESCRIPCIÓN	UNI	DIN	UNI ISO	UNI EN	UNI EN ISO
Tornillos sin cabeza ranurados y con extremo biselado hueco	ex 6119	438	7436	-	-
Tornillos sin cabeza ranurados y con extremo cónico	ex 6117	553	7434	-	-
Tornillos sin cabeza ranurados y extremo biselado	ex 6113	551	4766	-	-
Tuercas cuadradas	5597	557	-	-	-
Tuercas cuadradas	-	-	-	-	-
Tuercas cuadradas bajas	5596	562	-	-	-
Tuercas cuadradas para soldar	-	928	-	-	-
Tuercas de cáncamo con agujero roscado	-	582	-	-	-
Tuercas de cáncamo oveladas	2948	-	-	-	-
Tuercas de mariposa	5448	315	-	-	-
Tuercas hexagonales altas paso normal y paso fin	ex 5587	-	-	-	4033: p. normal 8674: p. fin
Tuercas hexagonales anchos de alta resistencia para construcción	ex 5713	6915	-	14399	-
Tuercas hexagonales autobloquantes de muelle	-	-	-	-	-
Tuercas hexagonales autobloqueante metalicas paso normal y paso fin	-	980	-	-	7042: p.normal 10513: p. fin
Tuercas hexagonales autofrenantes con anillo de poliamida tipo bajo	7474	985	-	-	-
Tuercas hexagonales autofrenantes con anillo de poliamida tipo normal paso normal y paso fin	7473	982	-	-	7040: p.normal 10512: p.fin
Tuercas hexagonales bajas paso normal y paso fin	ex 5589	936	-	-	4035: p.normal 8675: p.fin
Tuercas hexagonales bajas con corona almenada	5594	937	-	-	-
Tuercas hexagonales ciegas con casquete plano	2733	-	-	-	-
Tuercas hexagonales ciegas con sombrerete insertado	5722	986	-	-	-

DESCRIPCIÓN	UNI	DIN	UNI ISO	UNI EN	UNI EN ISO
Tuercas hexagonales cizalladas	-	-	-	-	-
Tuercas hexagonales con collar	-	6923	-	1661	-
Tuercas hexagonales con collar moleteado	-	-	-	-	-
Tuercas hexagonales con corona almenada	5593	935	-	-	-
Tuercas hexagonales de sombrerete	5721	1587	-	-	-
Tuercas hexagonales de sombrerete tipo economico	-	-	-	-	-
Tuercas hexagonales finas	ex 5590	439	-	-	4036
Tuercas hexagonales gordas UNC A194 GR2H	-	-	-	-	-
Tuercas hexagonales largas	5535	-	-	-	-
Tuercas hexagonales normales paso normal y paso fin	ex 5588	934	-	-	4032: p.grosso 8673:p.fin
Tuercas hexagonales para soldar	-	929	-	-	-
Tuercas hexagonales para soldar llave ancha	-	-	-	-	-
Tuercas hexagonales UNC/UNF/Ww	-	-	-	-	-
Tuercas para cubo ruedas	-	-	-	-	-
Tuercas para ranuras en "T"	5531	-	-	-	-
Tuercas tensoras	2023	1480	-	-	287