



VERIFICADOR DE ROSCAS

ANILLO/UNC-UNF 2A

THREAD RING GAGES GO & LO

Medidas en Ajuste 2B y aplican tolerancias

Codigo	Diam. Nominal	Hilos por Pulgada UNC-UNF	Diam Paso Pasa	Diam Paso No Pasa	Diam Menor Pasa	Diam Menor No Pasa
5048	No. 0	80	0.0514	0.0496	0.0460	0.0469
5049	No. 1	64	0.0623	0.0603	0.0555	0.0569
5050	No. 1	72	0.0634	0.0615	0.0574	0.0585
5051	No. 2	56	0.0738	0.0717	0.0661	0.0678
5052	No. 2	64	0.0753	0.0733	0.0685	0.0699
5053	No. 3	48	0.0848	0.0825	0.0758	0.0780
5054	No. 3	56	0.0867	0.0845	0.0790	0.0806
5055	No. 4	40	0.0950	0.0925	0.0842	0.0871
5056	No. 4	48	0.0978	0.0954	0.0888	0.0909
5057	No. 5	40	0.1080	0.1054	0.0972	0.1000
5058	No. 5	44	0.1095	0.1070	0.0997	0.1021
5059	No. 6	32	0.1169	0.1141	0.1034	0.1073
5060	No. 6	40	0.1210	0.1184	0.1102	0.1130
5061	No. 8	32	0.1428	0.1399	0.1293	0.1331
5062	No. 8	36	0.1452	0.1424	0.1332	0.1364
5063	No.10	24	0.1619	0.1586	0.1439	0.1496
5064	No.10	32	0.1688	0.1658	0.1553	0.1590
5065	No.12	24	0.1879	0.1845	0.1699	0.1755
5066	No.12	28	0.1918	0.1886	0.1763	0.1809
5067	1/4	20	0.2164	0.2127	0.1947	0.2019
5068	1/4	28	0.2258	0.2225	0.2103	0.2148
5069	5/16	18	0.2752	0.2712	0.2511	0.2592
5070	5/16	24	0.2843	0.2806	0.2663	0.2716
5071	3/8	16	0.3331	0.3287	0.3060	0.3152
5072	3/8	24	0.3468	0.3430	0.3288	0.3340
5073	7/16	14	0.3897	0.3850	0.3588	0.3695
5074	7/16	20	0.4037	0.3995	0.3820	0.3887
5075	1/2	13	0.4485	0.4435	0.4152	0.4269
5076	1/2	20	0.4662	0.4619	0.4445	0.4511
5077	9/16	12	0.5068	0.5016	0.4707	0.4836
5078	9/16	18	0.5250	0.5205	0.5009	0.5085
5079	5/8	11	0.5644	0.5589	0.5250	0.5392
5080	5/8	18	0.5875	0.5828	0.5634	0.5708
5081	3/4	10	0.6832	0.6773	0.6399	0.6557
5082	3/4	16	0.7079	0.7029	0.6808	0.6894
5083	7/8	9	0.8009	0.7946	0.7528	0.7705
5084	7/8	14	0.8270	0.8216	0.7961	0.8061
5085	1	8	0.9168	0.9100	0.8627	0.8829
5086	1	12	0.9441	0.9382	0.9080	0.9202
5087	1	UNS 14				
5088	1 1/8	7	1.0300	1.0228	0.9381	0.9919
5089	1 1/8	12	1.0691	1.0631	1.0330	1.0451
5090	1 1/4	7	1.1550	1.1476	1.0931	1.1167
5091	1 1/4	12	1.1941	1.1879	1.1580	1.1699
5092	1 3/8	6	1.2643	1.2563	1.1921	1.2202
5093	1 3/8	12	1.3190	1.3127	1.2829	1.2947
5094	1 1/2	6	1.3893	1.3812	1.3171	1.3451
5095	1 1/2	12	1.4440	1.4376	1.4079	1.4196