

<b>Size</b>	<b>Thread</b>	<b>Dia/</b>	<b>Pitch/</b>	<b>Pitch</b>	<b>Core</b>	<b>Depth/</b>
<b>Designation</b>	<b>Name</b>	<b>Inch</b>	<b>TPI</b>	<b>Inch</b>	<b>Dia"</b>	<b>Inch</b>
1/8	CEI	0.1250	40	0.0250	0.0984	0.0133
5/32	CEI	0.1563	32	0.0313	0.1231	0.0166
3/16	CEI	0.1875	32	0.0313	0.1543	0.0166
7/32	CEI	0.2188	26	0.0385	0.1778	0.0205
1/4	CEI	0.2500	26	0.0385	0.2090	0.0205
9/32	CEI	0.2813	26	0.0385	0.2403	0.0205
5/16	CEI	0.3125	26	0.0385	0.2715	0.0205
3/8	CEI	0.3750	26	0.0385	0.3340	0.0205
7/16	CEI	0.4375	26	0.0385	0.3965	0.0205
1/2	CEI	0.5000	26	0.0385	0.4590	0.0205
9/16	CEI	0.5625	26	0.0385	0.5215	0.0205
5/8	CEI	0.6250	26	0.0385	0.5840	0.0205
11/16	CEI	0.6875	26	0.0385	0.6465	0.0205
3/4	CEI	0.7500	26	0.0385	0.7090	0.0205
7/16	CEI20	0.4375	20	0.0500	0.3843	0.0266
1/2	CEI20	0.5000	20	0.0500	0.4468	0.0266
9/16	CEI20	0.5625	20	0.0500	0.5093	0.0266
5/8	CEI20	0.6250	20	0.0500	0.5718	0.0266
11/16	CEI20	0.6875	20	0.0500	0.6343	0.0266
3/4	CEI20	0.7500	20	0.0500	0.6968	0.0266