



CENLA BOLTS & SUPPLY

<u>Fractional</u>	<u>Decimal</u>	<u>Millimeters</u>		<u>Fractional</u>	<u>Decimal</u>	<u>Millimeters</u>
<u>1/64"</u>	<u>.015625</u>	<u>0.3968</u>		<u>33/64"</u>	<u>.515625</u>	<u>13.0966</u>
<u>1/32"</u>	<u>.03125</u>	<u>0.7937</u>		<u>17/32"</u>	<u>.53125</u>	<u>13.4934</u>
<u>3/64"</u>	<u>.046875</u>	<u>1.1906</u>		<u>35/64"</u>	<u>.546875</u>	<u>13.8903</u>
<u>1/16"</u>	<u>.0625</u>	<u>1.5875</u>		<u>9/16"</u>	<u>.5625</u>	<u>14.2872</u>
<u>5/64"</u>	<u>.078125</u>	<u>1.9843</u>		<u>37/64"</u>	<u>.578125</u>	<u>14.6841</u>
<u>3/32"</u>	<u>.09375</u>	<u>2.3812</u>		<u>19/32"</u>	<u>.59375</u>	<u>15.0809</u>
<u>7/64"</u>	<u>.109375</u>	<u>2.7780</u>		<u>39/64"</u>	<u>.609375</u>	<u>15.4778</u>
<u>1/8"</u>	<u>.1250</u>	<u>3.1749</u>		<u>5/8"</u>	<u>.6250</u>	<u>15.8747</u>
<u>9/64"</u>	<u>.140625</u>	<u>3.5718</u>		<u>41/64"</u>	<u>.640625</u>	<u>16.2715</u>
<u>5/32"</u>	<u>.15626</u>	<u>3.9686</u>		<u>21/32"</u>	<u>.65625</u>	<u>16.6684</u>
<u>11/64"</u>	<u>.171875</u>	<u>4.3655</u>		<u>43/64"</u>	<u>.671875</u>	<u>17.0653</u>
<u>3/16"</u>	<u>.1875</u>	<u>4.7624</u>		<u>11/16"</u>	<u>.6875</u>	<u>17.4621</u>
<u>13/64"</u>	<u>.203125</u>	<u>5.1592</u>		<u>45/64"</u>	<u>.703125</u>	<u>17.8590</u>
<u>7/32"</u>	<u>.21875</u>	<u>5.5561</u>		<u>23/32"</u>	<u>.71875</u>	<u>18.2559</u>
<u>15/64"</u>	<u>.234375</u>	<u>5.9530</u>		<u>47/64"</u>	<u>.734375</u>	<u>18.6527</u>
<u>1/4"</u>	<u>.2500</u>	<u>6.3498</u>		<u>3/4"</u>	<u>.7500</u>	<u>19.0496</u>
<u>17/64"</u>	<u>.265625</u>	<u>6.7467</u>		<u>49/64"</u>	<u>.765625</u>	<u>19.4465</u>
<u>9/32"</u>	<u>.28125</u>	<u>7.1436</u>		<u>25/32"</u>	<u>.78125</u>	<u>19.8433</u>
<u>19/64"</u>	<u>.296875</u>	<u>7.5404</u>		<u>51/64"</u>	<u>.796875</u>	<u>20.2402</u>
<u>5/16"</u>	<u>.3125</u>	<u>7.9373</u>		<u>13/16"</u>	<u>.8125</u>	<u>20.6371</u>
<u>21/64"</u>	<u>.328125</u>	<u>8.3342</u>		<u>53/64"</u>	<u>.828125</u>	<u>21.0339</u>
<u>11/32"</u>	<u>.34375</u>	<u>8.7310</u>		<u>27/32"</u>	<u>.84375</u>	<u>21.4308</u>
<u>23/64"</u>	<u>.359375</u>	<u>9.1279</u>		<u>55/64"</u>	<u>.859375</u>	<u>21.8277</u>
<u>3/8"</u>	<u>.3750</u>	<u>9.5248</u>		<u>7/8"</u>	<u>.8750</u>	<u>22.2245</u>
<u>25/64"</u>	<u>.390625</u>	<u>9.9216</u>		<u>57/64"</u>	<u>.890625</u>	<u>22.6214</u>

<u>13/32"</u>	<u>.40625</u>	<u>10.3185</u>		<u>29/32"</u>	<u>.90625</u>	<u>23.0183</u>
<u>27/64"</u>	<u>.421875</u>	<u>10.7154</u>		<u>59/64"</u>	<u>.921875</u>	<u>23.4151</u>
<u>7/16"</u>	<u>.4375</u>	<u>11.1122</u>		<u>15/16"</u>	<u>.9375</u>	<u>23.8120</u>
<u>29/64"</u>	<u>.453125</u>	<u>11.5091</u>		<u>61/64"</u>	<u>.953125</u>	<u>24.2089</u>
<u>15/32"</u>	<u>.46875</u>	<u>11.9060</u>		<u>31/32"</u>	<u>.96875</u>	<u>24.6057</u>
<u>31/64"</u>	<u>.484375</u>	<u>12.3029</u>		<u>63/64"</u>	<u>.984375</u>	<u>25.0026</u>
<u>1/2"</u>	<u>.5000</u>	<u>12.6997</u>		<u>1"</u>	<u>1.0000</u>	<u>25.3995</u>