

KATALOG



Vešanja za zvučnike šaljem do svih mesta u Srbiji brzom poštom. U katalogu se nalaze dimenzije svih vešanja koje imamo kao i uputstvo za merenje i zamenu.

VEŠANJA ZA ZVUČNIKE

23000 Zrenjanin

063/345-598

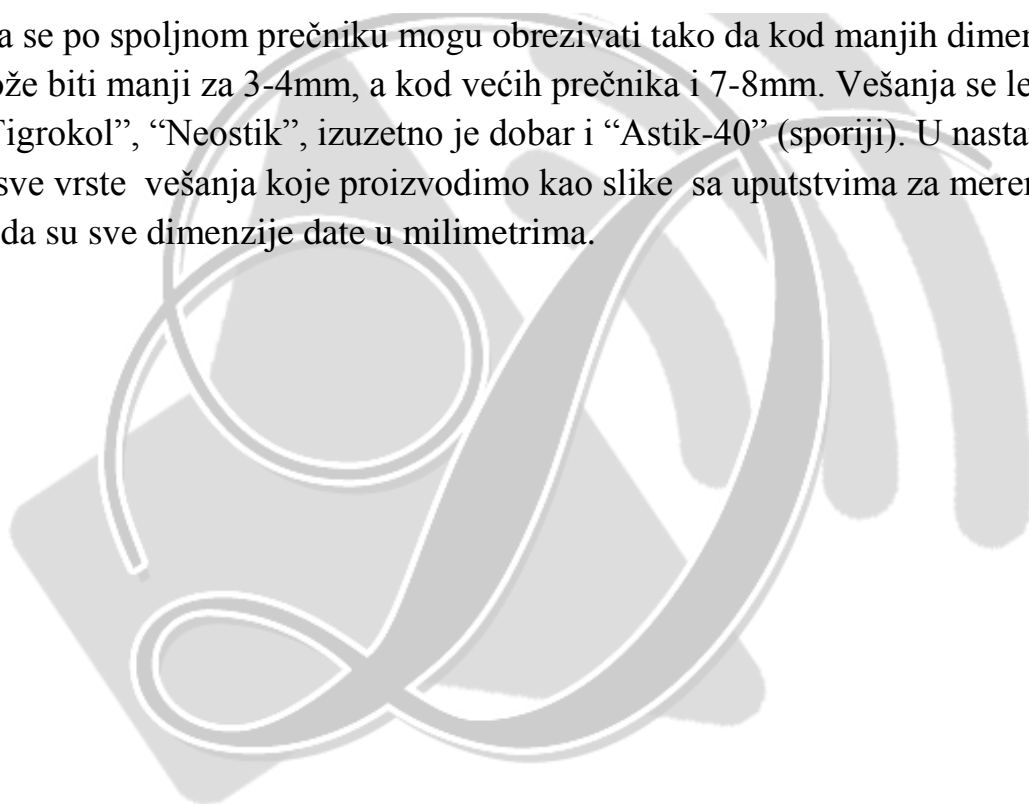
vesanjazazvucnike@gmail.com

www.vesanjazazvucnike.co.nr

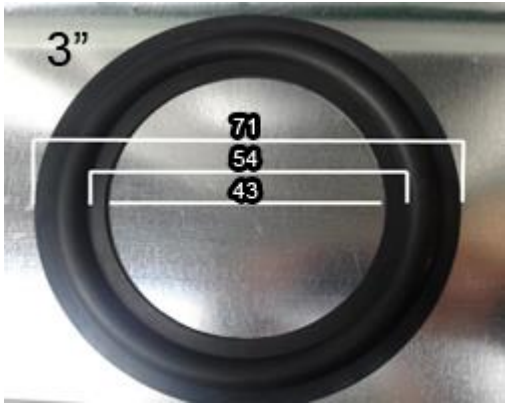
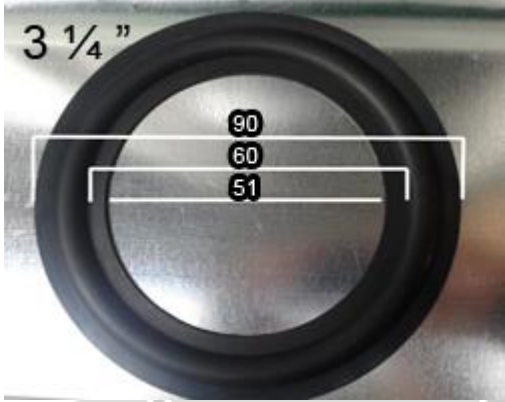
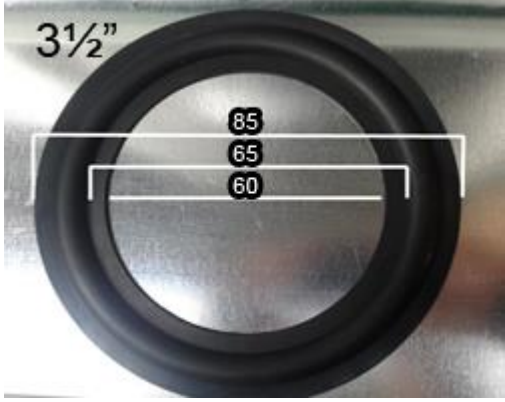
Kako zameniti vešanje?

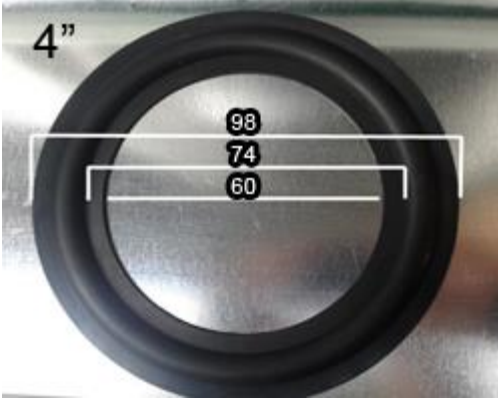
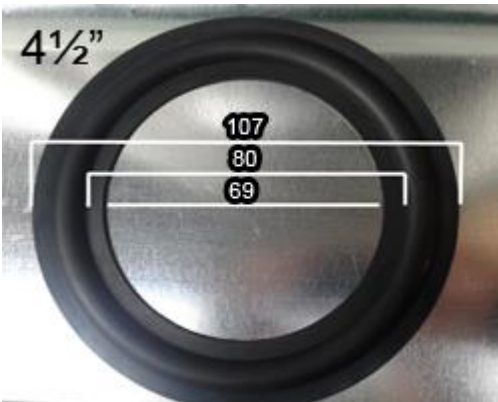
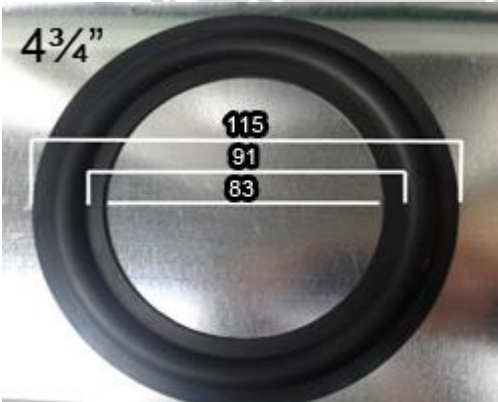
Nije problem zameniti vešanje, sve što treba je da acetonom ili nečim sličnim skinete ostatke starog vešanja sa metalnog dela zvučnika, a sa kartonskog da što bolje odlepите. Tigar lepkom namažete zvučnik i lagano zalepите vešanje, prvo na kartonski deo pa onda na metalni. Nemojte čekati da se lepak osuši jer onda nećete moći da lepo podesite vešanje, iz razloga što može negde da se zgužva.

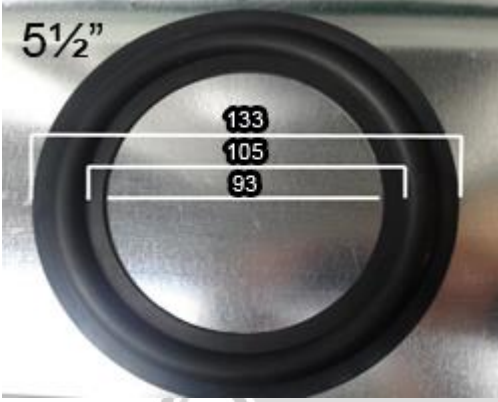
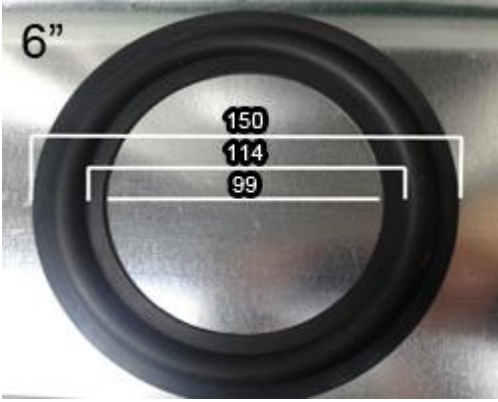
Sva vešanja se po spoljnom prečniku mogu obrezivati tako da kod manjih dimenzija spoljni prečnik može biti manji za 3-4mm, a kod većih prečnika i 7-8mm. Vešanja se lepe svežim lepkom, "Tigrokol", "Neostik", izuzetno je dobar i "Astik-40" (sporiji). U nastavku vam prilažemo sve vrste vešanja koje proizvodimo kao slike sa uputstvima za merenje uz napomenu da su sve dimenzije date u milimetrima.



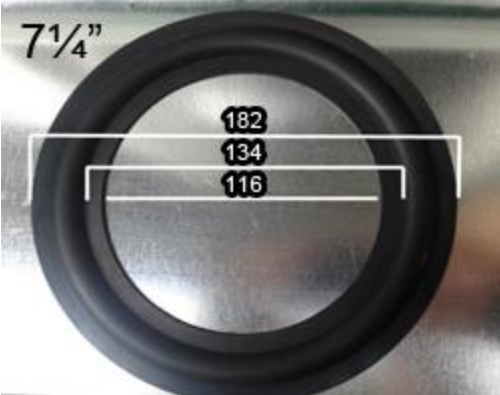
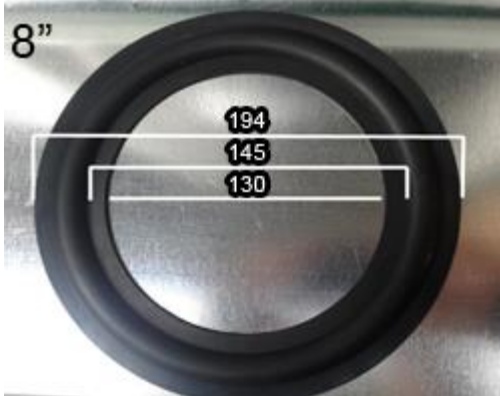



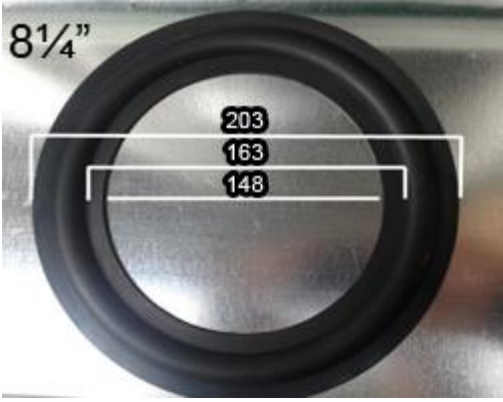
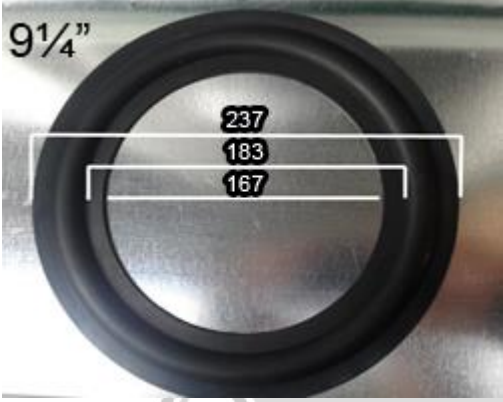
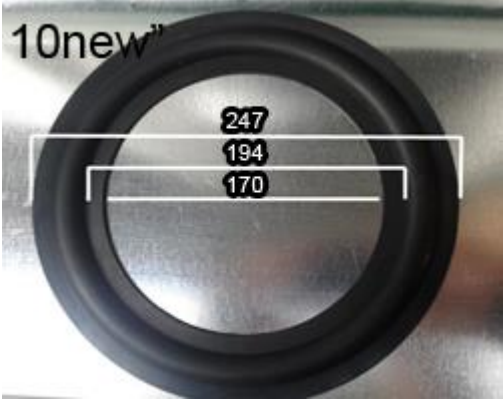
	INČA	SPOLJNI PREČNIK	UNUTRAŠANJI PREČNIK	MAX. PREČNIK MEMBRANE
 <p>3"</p>	3	71	43	54
 <p>3 1/4"</p>	3 1/4	80	51	60
 <p>3 1/2"</p>	3 1/2	85	60	65

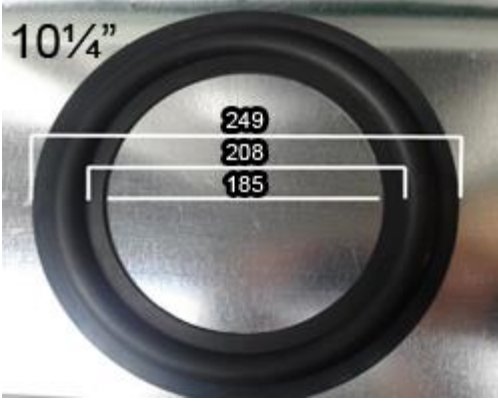
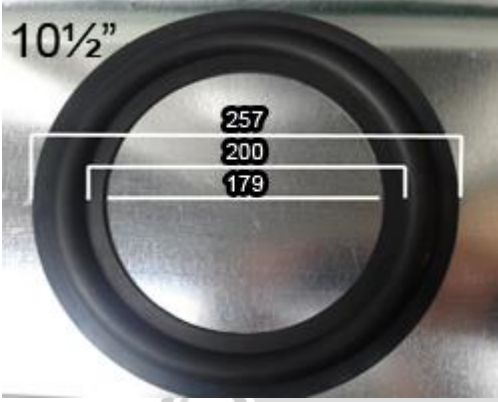
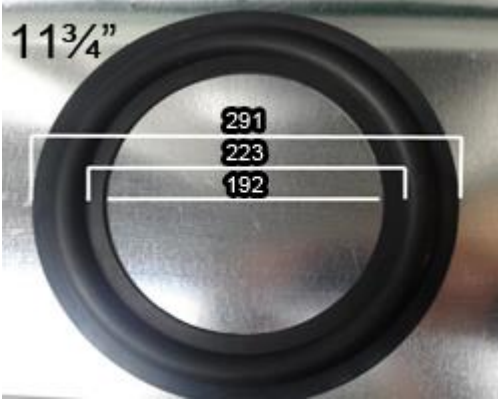
<p>4"</p> 	4	98	60	74
<p>4½"</p> 	4 ½	107	69	80
<p>4¾"</p> 	4 ¾	115	83	91

<p>5"</p> 	5	127	75	91
<p>5½"</p> 	5 ½	133	93	105
<p>6"</p> 	6	150	99	114

<p>6 ¼"</p>  <p>153 122 110</p>	6 ¼	153	110	122
<p>6 ½"</p>  <p>163 120 105</p>	6 ½	163	105	120
<p>7"</p>  <p>177 131 120</p>	7	177	120	131

<p>7 1/4"</p>  <p>182 134 116</p>	7 1/4	182	116	134
<p>8"</p>  <p>194 145 130</p>	8	194	130	145
<p>8new"</p>  <p>197 154 134</p>	8 NOVA	197	134	154

<p>8 1/4"</p>  <p>203 163 148</p>	8 1/4	203	148	163
<p>9 1/4"</p>  <p>237 183 167</p>	9 1/4	237	167	183
<p>10new"</p>  <p>247 194 170</p>	10 NOVA	247	170	194

<p>10$\frac{1}{4}$"</p>  <p>249 208 185</p>	10 $\frac{1}{4}$	249	185	208
<p>10$\frac{1}{2}$"</p>  <p>257 200 179</p>	10 $\frac{1}{2}$	257	179	200
<p>11$\frac{3}{4}$"</p>  <p>291 223 192</p>	11 $\frac{3}{4}$	291	192	223

<p>12"</p>  <p>300 240 222</p>	12	300	222	240
<p>14½"</p>  <p>359 289 254</p>	14 ½	359	254	289
<p>15"</p>  <p>365 295 260</p>	15	365	260	295

