

ציר 6 מ"מ 1/4

מהירות סבוב מירבית

1

| המרחק בין לבסיס האבן 25 מ"מ | התפסנית ("ס") 13 מ"מ | גובה האבן במ"מ | קוטר האבן במ"מ | דגם W |
|--------------------------------|-------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 54380 | 81000 | 12.5 | 10 | W 176 * |
| 46500 | 66000 | 20 | 10 | W 177 * |
| 40500 | 55200 | 25 | 10 | W 178 * |
| 33750 | 45750 | 32 | 10 | W 179 |
| 33750 | 45750 | 38 | 10 | W 180 |
| 62400 | 76390 | 3.2 | 12.5 | W 182 * |
| 54750 | 76390 | 6.5 | 12.5 | W 183 * |
| 47620 | 71250 | 10 | 12.5 | W 184 * |
| 42000 | 61500 | 12.5 | 12.5 | W 185 * |
| 36370 | 51000 | 20 | 12.5 | W 186 * |
| 30000 | 40500 | 25 | 12.5 | W 187 * |
| 24000 | 30370 | 40 | 12.5 | W 188 |
| 18750 | 24000 | 50 | 12.5 | W 189 |
| 60000 | 61120 | 3.2 | 16 | W 191 * |
| 51750 | 61120 | 6.5 | 16 | W 192 * |
| 45000 | 61120 | 10 | 16 | W 193 * |
| 39750 | 56400 | 12.5 | 16 | W 194 * |
| 32400 | 46500 | 20 | 16 | W 195 * |
| 27000 | 35250 | 25 | 16 | W 196 * |
| 16500 | 21000 | 32 | 16 | W 197 |
| 16500 | 21000 | 40 | 16 | W 198 |
| 10000 | 15000 | 50 | 16 | W 199 |
| 50930 | 50930 | 6.5 | 20 | W 201 |
| 44100 | 50930 | 10 | 20 | W 202 |
| 36370 | 50930 | 12.5 | 20 | W 203 |
| 30750 | 42750 | 20 | 20 | W 204 |
| 25870 | 34500 | 25 | 20 | W 205 |
| 21520 | 28720 | 32 | 20 | W 206 |
| 18520 | 24000 | 40 | 20 | W 207 |
| 15370 | 18750 | 50 | 20 | W 208 |
| 43650 | 43650 | 3.2 | 23 | W 211 |
| 43650 | 43650 | 6.5 | 23 | W 212 |
| 40870 | 43650 | 10 | 23 | W 213 |
| | | | 1/8 | * נתן לקבל עם ציר |
| 38200 | 38200 | 3.2 | 25 | W 215 |
| 38200 | 38200 | 6.5 | 25 | W 216 |
| 38200 | 38200 | 10 | 25 | W 217 |
| 32770 | 38200 | 12.5 | 25 | W 218 |
| 24520 | 35100 | 20 | 25 | W 219 |
| 19120 | 25500 | 25 | 25 | W 220 |
| 14620 | 19120 | 40 | 25 | W 221 |
| 12370 | 15900 | 50 | 25 | W 222 |
| 30560 | 30560 | 6.5 | 32 | W 225 |
| 30560 | 30560 | 10 | 32 | W 226 |
| 19620 | 30560 | 12.5 | 32 | W 227 |
| 22500 | 30520 | 20 | 32 | W 228 |
| 18750 | 24000 | 25 | 32 | W 229 |
| 15900 | 20400 | 32 | 32 | W 230 |
| 13500 | 17620 | 40 | 32 | W 231 |
| 10650 | 14250 | 50 | 32 | W 232 |
| 25470 | 25470 | 6.5 | 40 | W 234 |
| 25470 | 25470 | 10 | 40 | W 235 |
| 25470 | 25470 | 12.5 | 40 | W 236 |
| 17620 | 22500 | 25 | 40 | W 237 |
| 12000 | 15600 | 40 | 40 | W 238 |
| 15950 | 19100 | 25 | 50 | W 242 |
| 20800 | 24000 | 20 | 40 | W 337 |
| 10200 | 19100 | 32 | 40 | W 339 |
| 18700 | 23700 | 6.5 | 50 | W 341 |
| 18700 | 23700 | 10 | 50 | W 342 |
| 17200 | 21700 | 13 | 50 | W 343 |
| 16800 | 20400 | 16 | 50 | W 344 |
| 16300 | 16300 | 20 | 50 | W 345 |
| 14000 | 17000 | 32 | 50 | W 346 |
| 14000 | 17000 | 40 | 50 | W 347 |

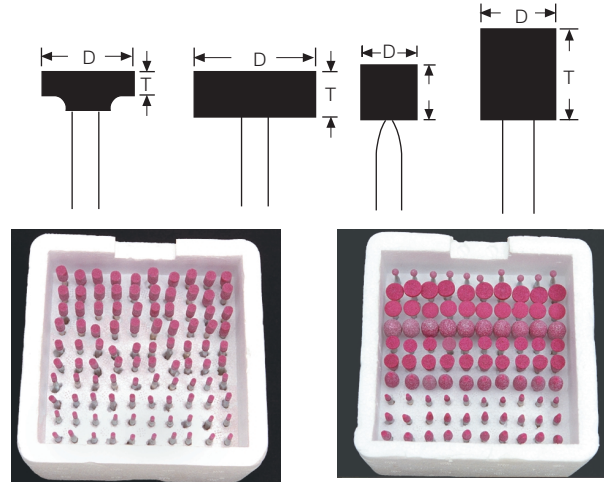
אבני ציר דגם W

MOUNTED WHEELS TYPE W



| | |
|---|-----------------------------|
| מחיר ליחידה ממדיה 205 ומעלה 15.31 | מחיר ליחידה 205 13.92 |
|---|-----------------------------|

ההנחה לאבני ציר ורודות ושחורות



סט 100 יח' גלילי $\text{\textcircled{D}}$ סט 100 יח' צורתי
מחיר: 380.00 ש"ח מחיר: 508.00 ש"ח

ציר 3 מ"מ 1/8

מהירות סבוב מירבית

| המרחק בין לבסיס האבן 25 מ"מ | התפסנית ("ס") 13 מ"מ | גובה האבן במ"מ | קוטר האבן במ"מ | דגם W |
|--------------------------------|-------------------------|-------------------|-------------------|-------|
| 46500 | 105000 | 3.2 | 3.2 | W 143 |
| 46500 | 105000 | 6.5 | 3.2 | W 144 |
| 46500 | 105000 | 10 | 3.2 | W 145 |
| 46500 | 105000 | 12.5 | 3.2 | W 146 |
| 46500 | 105000 | 4 | 6 | W 149 |
| 46500 | 105000 | 3.2 | 4.8 | W 151 |
| 46500 | 105000 | 6.5 | 4.8 | W 152 |
| 52500 | 80850 | 10 | 4.8 | W 153 |
| 45600 | 70500 | 12.5 | 4.8 | W 154 |
| 64500 | 105000 | 3.2 | 6.5 | W 158 |
| 57370 | 92400 | 4.8 | 6.5 | W 159 |
| 51000 | 81370 | 6.5 | 6.5 | W 160 |
| 45970 | 77250 | 8 | 6.5 | W 161 |
| 42370 | 68400 | 10 | 6.5 | W 162 |
| 38020 | 60000 | 12.5 | 6.5 | W 163 |
| 30000 | 45900 | 20 | 6.5 | W 164 |
| 57000 | 96770 | 3.2 | 8 | W 166 |
| 45750 | 75000 | 6.5 | 8 | W 167 |
| 41770 | 68400 | 8 | 8 | W 168 |
| 37720 | 61650 | 10 | 8 | W 169 |
| 33000 | 52500 | 12.5 | 8 | W 170 |
| 25500 | 37120 | 20 | 8 | W 171 |
| 53250 | 87600 | 3.2 | 10 | W 173 |
| 41250 | 69000 | 6.5 | 10 | W 174 |
| 33000 | 54000 | 10 | 10 | W 175 |

