

GIICL11鼓形齿式联轴器生产厂家

产品名称	GIICL11鼓形齿式联轴器生产厂家
公司名称	镇江德瑞机械有限公司
价格	3200.00/套
规格参数	
公司地址	江苏省镇江市镇扬路二摆渡北侧
联系电话	86-051188989206 13376165048

产品详情

g cl型鼓形齿式联轴器 详细介绍 details g cl型—鼓形齿式联轴器(jb/t 8845.2-2001)替代(zbj19013-89)
i 型 - 密封端为分离型，齿间距较大，可以允许较大的径向位移，可与 y、j1、z1型轴伸联接。 i 型 - 密封端为整体型，齿间距小，相对允许径向位移小，结构紧凑，转动惯量小，可与 y、j1型轴伸联接。
g cl型鼓形齿式联轴器的参数及主要尺寸：(jb/t 8854.2-2001) mm 型号 公称 转矩 tn kn.m 许用 转速 [n] r/min 轴孔直径 d1,d2 轴孔长度 l d d1 d2 c h a b 转动 惯量 kg.m² 润滑脂 用量 ml 质量 kg y j1 g cl1 0.4 4000 16,18,19 42 — 103 71 50 8 2 36 76 0.0035 51 5.1 20,22,24 52 38 0.0035 3 25,28 62 44 0.0035 3.1 30,32,35 82 60 0.0038 3.6 g cl2 0.71 4000 20,22,24 52 — 115 83 60 8 2 42 88 0.0058 70 4.9 25,28 62 44 0.0055 4.5 30,32,35,38 82 60 0.006 5.1 40,42,45 112 84 0.0068 6.2 g cl3 1.12 4000 22,24 52 — 127 95 75 8 2 44 90 0.0105 68 7.5 25,28 62 44 0.01 7 30,32,35,38 82 60 0.01 6.9 40,42,45,48,50,55,56 112 84 0.0113 8.6 g cl4 1.8 4000 38 82 60 149 116 90 8 2 49 98 0.02 87 10.1 40,42,45,48,50,55,56 112 84 0.0223 12.2 60,63,65 142 107 0.0245 14.5 g cl5 3.15 4000 40,42,45,48,50,55,56 112 84 167 134 105 10 2.5 55 108 0.0378 125 16.4 60,63,65,70,71,75 142 107 0.0433 19.6 g cl6 5 4000 45,48,50,55,56 112 84 187 153 125 10 2.5 56 110 0.0663 148 22.1 60,63,65,70,71,75 142 107 0.075 26.5 80,85,90 172 132 0.0843 31.2 g cl7 7.1 3750 50,55,56 112 84 204 170 140 10 2.5 60 118 0.103 175 27.6 60,63,65,70,71,75 142 107 0.115 33.1 80,85,90,95 172 132 0.1298 39.2 100,(105) 212 167 0.151 47.5 g cl8 10 3300 55,56 112 84 230 186 155 12 3 67 142 0.167 268 35.5 60,63,65,70,71,75 142 107 0.188 42.3 80,85,90,95 172 132 0.21 49.7 100,110,(115) 212 167 0.241 60.2 g cl9 16 3000 60,63,65,70,71,75 142 107 256 212 180 12 3 69 146 0.316 310 55.6 80,85,90,95 172 132 0.356 65.6 100,110,120,125 212 167 0.413 79.6 130,(135) 252 202 0.47 95.8 g cl10 22.4 2650 65,70,71,75 142 107 287 239 200 14 3.5 78 164 0.511 472 72 80,85,90,95 172 132 0.573 84.4 100,110,120,125 212 167 0.659 101 130,140,150 252 202 0.745 119 g cl11 35.5 2350 70,71,75 142 107 325 276 235 14 2.5 81 170 0.454 550 97 80,85,90,95 172 132 1.096 114 100,110,120,125 212 167 1.235 138 130,140,150 252 202 1.34 161 160,170,(175) 302 242 1.588 189 g cl12 50 2100 75 142 107 362 313 270 16 4 89 190 1.623 695 128 80,85,90,95 172 132 1.828 150 100,110,120,125 212 167 2.113 205 130,140,150 252 202 2.4 213 160,170,180 302 242 2.728 248 190,200 352 282 3.055 285 g cl13 71 1850 150 252 202 412 350 300 18 4.5 98 208 3.925 1019 269 160,170,180,(185) 302 242 4.425 315 190,200,220,(225) 352 282 4.918 360 g cl14 112 1650 170,180,(185) 302 242 462 418 335 22 5.5 172 296 8.025 3900 421 190,200,220, 352 282 8.8 476 240,250 410 330 9.725 544 g cl15 180 1500 190,200,220 352 282 512 465 380 22 5.5 182 316 14.3 3700 608 240,250,260 410 330 15.85 696 280,(285) 470 380 17.45 786 g cl16 250 1300 200 352 282 580 522 430 28 7 209 354 23.925 4500 799 240,250,260 410 330 26.45 913 280,300,320 470 380 29.1 1027 g cl17 355 1200 250,260 410 330 644 285 490 28 7 198 364 43.095 4900 1176 280,(290)300,320 470 380 47.525 1322 340,360,(365) 550 450 53.725 1532 g cl18 500 1050 280,(290)300,320 470 380 726 654 540 28 8 22 430 78.525 7000 1698 340,360,380 550 450 87.75 1948 400 650 540 99.5 2278 g cl19 710 950

300,320 470 380 818 748 630 32 8 232 440 136.75 8900 2249 340,(350),360,380,(390) 550 450 153.75 2591
400,420,440,450,460,(470) 650 540 175.5 3026 g cl20 1000 800 360,380,(390) 550 450 928 838 720 32 11 247 470
261.75 11000 3384 400,420,440,450,460 650 540 299 3984 480,500 530,560,600 800 680 360.75 4430 g cl21 1400 750
400,420,440,450,460 650 540 1022 928 810 40 12 255 490 468.75 13000 4977 480,500 530,560,600 800 680 561.5 6152
g cl22 1800 650 450,460,480,500 650 540 1134 1036 915 40 13 262 510 753.75 16000 6318 530,560,600,630 800 680
904.75 7738 670, (680) 900 780 g cl23 2500 600 530,560,600,630 800 680 1282 117 1030 50 14 299 580 1517 28000
10013 670, (700) ,710,750, (770) 900 780 1725 11553 g cl24 3550 550 560,600,630 800 680 1428 1322 1175 50 17
317 610 2486 33000 12915 670, (700) ,710,750 900 780 2838.5 15015 800,850 1000 880 3131.8 16615 g cl25 4500
460 670, (700) ,710,750 900 780 1644 1538 1390 50 19 325 620 5174.3 43000 19837 800,850 1000 880 5836.5 22381
900,950 — 980 6413 24765 1000, (1040) — 1100 7198.3 27797