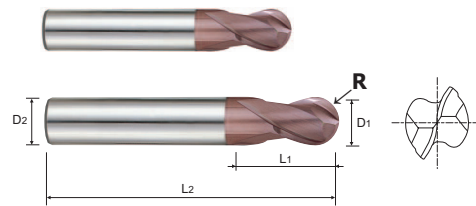


**Серии G9624, G9A70, G9454**

✓ 2-х зубые радиусные сферические концевые фрезы



G9624, G9A70



| Обозначение | На складе | R(±0,02), мм | D1, мм | D2, мм | L1, мм | L2, мм |
|-------------|-----------|--------------|--------|--------|--------|--------|
| G9A70020    | 20        | R 1,0        | 2      | 3      | 7      | 39     |
| G9624020    | 3         | R 1,0        | 2      | 6      | 4      | 48     |
| G9A70030    | 20        | R 1,5        | 3      | 3      | 9      | 39     |
| G9624030    | 25        | R 1,5        | 3      | 6      | 4      | 48     |
| G9A70040    | 20        | R 2,0        | 4      | 4      | 14     | 51     |
| G9624901    | 25        | R 2,0        | 4      | 4      | 12     | 40     |
| G9624040    | 26        | R 2,0        | 4      | 6      | 6      | 50     |
| G9A70050    | 20        | R 2,5        | 5      | 5      | 16     | 51     |
| G9624902    | 5         | R 2,5        | 5      | 5      | 14     | 50     |
| G9624050    | 5         | R 2,5        | 5      | 6      | 7      | 51     |
| G9624060    | 20        | R 3,0        | 6      | 6      | 7      | 51     |

| Обозначение | На складе | R(±0,02), мм | D1, мм | D2, мм | L1, мм | L2, мм |
|-------------|-----------|--------------|--------|--------|--------|--------|
| G9A70060    | 20        | R 3,0        | 6      | 6      | 19     | 64     |
| G9454080    | 5         | R 4,0        | 8      | 8      | 12     | 100    |
| G9624080    | 13        | R 4,0        | 8      | 8      | 9      | 59     |
| G9A70080    | 21        | R 4,0        | 8      | 8      | 21     | 64     |
| G9624100    | 10        | R 5,0        | 10     | 10     | 10     | 60     |
| G9A70100    | 20        | R 5,0        | 10     | 10     | 22     | 70     |
| G9624120    | 10        | R 6,0        | 12     | 12     | 14     | 71     |
| G9A70120    | 20        | R 6,0        | 12     | 12     | 25     | 76     |
| G9624160    | 3         | R 8,0        | 16     | 16     | 16     | 76     |
| G9A70160    | 10        | R 8,0        | 16     | 16     | 32     | 89     |
| G9624180    | 3         | R 9,0        | 18     | 18     | 18     | 76     |
| G9624200    | 3         | R 10,0       | 20     | 20     | 20     | 82     |

| Углеродистые стали | Легированные стали | Улучшенные стали | Закалённые стали |             |             | Чугуны | Медь | Графит | Алюминий | Нерж. стали | Титан | Жаропроч. сплавы |
|--------------------|--------------------|------------------|------------------|-------------|-------------|--------|------|--------|----------|-------------|-------|------------------|
|                    |                    |                  | 40 - 45 HRC      | 45 - 55 HRC | 55 - 70 HRC |        |      |        |          |             |       |                  |
| менее HB 225       | HB 225 - 325       | 30 - 40 HRC      | 40 - 45 HRC      | 45 - 55 HRC | 55 - 70 HRC | ±      | ±    | ±      | ±        | ±           | ±     | ±                |

+ оптимальный выбор; ± возможное применение