

Single Row Angular Contact Ball Bearings

7900 Series angular contact ball bearings-7914DT,7914DF,7914DB,7914A5 

Номера подшипников

| | |
|----------|---------------|
| Один ряд | 7914A5 |
| БД | 7914DB |
| DF | 7914DF |
| DT | 7914DT |

Основные размеры (мм)

| | |
|----------|----------|
| d | 70 |
| D | 100 |
| B | 16 |
| r (мин) | 1 |
| r1 (мин) | 0.6 |

Номинальная грузоподъемность (Н)

| | |
|-----|-------|
| Сг | 26500 |
| Кор | 26300 |

Грузоподъемность (кгс)

| | |
|-----|------|
| Сг | 2710 |
| Кор | 2680 |

Ценишь

| | |
|----------------|------|
| f ₀ | 16.5 |
|----------------|------|

Предельная скорость (об / мин)

| | |
|--------|-------|
| Смазка | 8000 |
| Масло | 11000 |



Расстояние точки действия (мм)



| | |
|---|------|
| a | 27.8 |
|---|------|

Размеры абатмента и галтеля

| | |
|------------|----------|
| да (мин) | 76 |
| Да (макс.) | 94 |
| ра (макс) | 1 |

Масса

| | |
|------|-------|
| (кг) | 0.341 |
|------|-------|

Значения грузоподъемности (сдвоенный подшипник) (Н)

| | |
|-----|-------|
| Сг | 43000 |
| Кор | 52500 |

Грузоподъемность (сдвоенный подшипник) (кгс)

| | |
|-----|------|
| Сг | 4400 |
| Кор | 5350 |

Предельная скорость (сдвоенный подшипник) (об / мин)

| | |
|--------|------|
| Смазка | 6300 |
| Масло | 9000 |

Расстояние до точки действия (сдвоенный подшипник) (a₀)

| | |
|----------------------------|------|
| расположение спина к спине | 55.6 |
| очная встреча | 23.6 |

Установочные размеры (сдвоенный подшипник)

| | |
|------------|--------|
| дБ (мин) | 35 год |
| Дб (макс.) | 95 |
| гб (макс.) | 0.6 |

GQZ bearings wholesale high quality 7900 Series Single Row Angular Contact Ball Bearings

The dimensions of the 7900 series bearings are 10mm inner diameter, 22mm outer diameter and 6mm thickness.

The 7900 series bearings are angular contact ball bearings with specific dimensional parameters for application scenarios that require radial and axial loads. Specifically, the 7900 series has an inner diameter of 10mm, an outer diameter of 22mm, and a thickness of 6mm. This dimensional information is critical to selecting the right bearing and ensuring its proper mounting and use. In addition, the 7900 series bearings also have specific external dimensions and chamfer dimensions, such as the small chamfer r1 is 0.3mm, the large chamfer r1 is 0.15mm, these details are important to ensure the performance and service life of the bearings.



Wuxi Guangqiang Bearing Trade Co.,Ltd-Tel:86-510-82601571-
Email:gq@gqbearing.com,shary@gqbearing.com-http://www.bearing-asia.com