

## Single Row Angular Contact Ball Bearings

7900 Series angular contact ball bearings-7907DT,7907DF,7907DB,7907A5 

## Номера подшипников

Один ряд	<b>7907A5</b>
БД	<b>7907DB</b>
DF	<b>7907DF</b>
DT	<b>7907DT</b>

## Основные размеры (мм)

d	35
D	55
B	10
r (мин)	0.6
r1 (мин)	0.3

## Номинальная грузоподъемность (Н)

Ст	11400
Кор	8700

## Грузоподъемность (кгс)

Ст	1170
Кор	885

## Ценишь

f <sub>0</sub>	16.1
----------------	------

## Предельная скорость (об / мин)

Смазка	15000
Масло	20000



## Расстояние точки действия (мм)



a	15.5
---	------

## Размеры абатмента и галтеля

да (мин)	40
Да (макс.)	50
ра (макс)	0.6

## Масса

(кг)	0.074
------	-------

## Значения грузоподъемности (сдвоенный подшипник) (Н)

Ст	18600
Кор	17400

## Грузоподъемность (сдвоенный подшипник) (кгс)

Ст	1890
Кор	1770

## Предельная скорость (сдвоенный подшипник) (об / мин)

Смазка	12000
Масло	17000

Расстояние до точки действия (сдвоенный подшипник) (a<sub>0</sub>)

расположение спина к спине	31
очная встреча	11

## Установочные размеры (сдвоенный подшипник)

дБ (мин)	35 год
дБ (макс.)	52.5
гб (макс.)	0.3

## **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