

Single Row Angular Contact Ball Bearings

7900 Series angular contact ball bearings-7910DT,7910DF,7910DB,7910C 

Номера подшипников

Один ряд	7910C
БД	7910DB
DF	7910DF
DT	7910DT

Основные размеры (мм)

d	50
D	72
B	12
r (мин)	0.6
r1 (мин)	0.3

Номинальная грузоподъемность (Н)

Сг	16900
Кор	15000

Грузоподъемность (кгс)

Сг	1720
Кор	1530

Ценишь

fo	16.2
----	------

Предельная скорость (об / мин)

Смазка	13000
Масло	18000



Расстояние точки действия (мм)



a	14.2
---	------

Размеры абатмента и галтеля

да (мин)	55
Да (макс.)	67
ра (макс)	0.6

Масса

(кг)	0.13
------	------

Значения грузоподъемности (сдвоенный подшипник) (Н)

Сг	27400
Кор	30000

Грузоподъемность (сдвоенный подшипник) (кгс)

Сг	2800
Кор	3050

Предельная скорость (сдвоенный подшипник) (об / мин)

Смазка	11000
Масло	15000

Расстояние до точки действия (сдвоенный подшипник) (a0)

расположение спина к спине	28.3
очная встреча	4.3

Установочные размеры (сдвоенный подшипник)

дБ (мин)	35 год
Дб (макс.)	69.5
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