

Single Row Angular Contact Ball Bearings

7900 Series angular contact ball bearings-7916DT,7916DF,7916DB,7916C 

Номера подшипников

Один ряд	7916C
БД	7916DB
DF	7916DF
DT	7916DT

Основные размеры (мм)

d	80
D	110
B	16
r (мин)	1
r1 (мин)	0.6

Номинальная грузоподъемность (Н)

Сг	29000
Кор	30500

Грузоподъемность (кгс)

Сг	2960
Кор	3150

Ценишь

fo	16.5
----	------

Предельная скорость (об / мин)

Смазка	8500
Масло	12000



Расстояние точки действия (мм)



a	20.7
---	------

Размеры абатмента и галтеля

да (мин)	86
Да (макс.)	104
ра (макс)	1

Масса

(кг)	0.376
------	-------

Значения грузоподъемности (сдвоенный подшипник) (Н)

Сг	47000
Кор	61500

Грузоподъемность (сдвоенный подшипник) (кгс)

Сг	4800
Кор	6250

Предельная скорость (сдвоенный подшипник) (об / мин)

Смазка	6700
Масло	9500

Расстояние до точки действия (сдвоенный подшипник) (a0)

расположение спина к спине	41.5
очная встреча	9.5

Установочные размеры (сдвоенный подшипник)

дБ (мин)	35 год
Дб (макс.)	105
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