

Single Row Angular Contact Ball Bearings

7900 Series angular contact ball bearings-7917DT,7917DF,7917DB,7917A5 

Номера подшипников

Один ряд	7917A5
БД	7917DB
DF	7917DF
DT	7917DT

Основные размеры (мм)

d	85
D	120
B	18
r (мин)	1.1
r1 (мин)	0.6

Номинальная грузоподъемность (Н)

Сг	36500
Кор	38500

Грузоподъемность (кгс)

Сг	3750
Кор	3900

Ценишь

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

Предельная скорость (об / мин)

Смазка	6700
Масло	9000



Расстояние точки действия (мм)



a	32.9
---	------

Размеры абатмента и галтеля

да (мин)	92
Да (макс.)	113
ра (макс)	1

Масса

(кг)	0.541
------	-------

Значения грузоподъемности (сдвоенный подшипник) (Н)

Сг	59500
Кор	77000

Грузоподъемность (сдвоенный подшипник) (кгс)

Сг	6100
Кор	7850

Предельная скорость (сдвоенный подшипник) (об / мин)

Смазка	5300
Масло	7500

Расстояние до точки действия (сдвоенный подшипник) (a0)

расположение спина к спине	65.8
очная встреча	29.8

Установочные размеры (сдвоенный подшипник)

дБ (мин)	35 год
Дб (макс.)	115
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