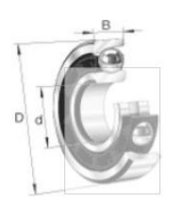
FAG 轴承型錄

FAG 主轴轴承



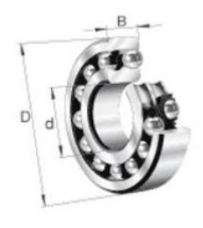
	轴的直径 单位为 mm	特点
▼B	10 - 240	可调,配对或单元使用,限制公差
B70C	10 - 240	调节,成对安装,接触角 α = 15°,限制公差
B70E	10 - 240	调节,成对或单元安装,接触角 α = 25°,限制公差
B719C	10 - 240	调节,成对安装,接触角 α = 15°,限制公差
B719E	10 - 240	调节,成对或单元安装,接触角 α = 25°,限制公差
B72C	10 - 220	调节,成对安装,接触角 α = 15°,限制公差
B72E	10 - 220	调节,成对或单元安装,接触角 α = 25°,限制公差
B70C-2RSD	10 - 140	调节,成对安装,接触角 α = 15°,两侧唇密封,非接触,加严公差
B70E-2RSD	10 - 140	调节,成对安装,接触角 α = 25°,两侧唇密封,非接触,限制公差
B719C-2RSD	10 - 140	调节,成对安装,接触角 α = 15°,两侧唇密封,非接触,加严公差
B719E-2RSD	10 - 140	调节,成对安装,接触角 α = 25°,两侧唇密封,非接触,限制公差
B72C-2RSD	10 - 75	调节,成对安装,接触角 α = 15°,两侧唇密封,非接触,加严公差
B72E-2RSD	10 - 75	调节,成对安装,接触角 α = 25°,两侧唇密封,非接触,限制公差
HS HS	10 - 140	可调,配对或单元使用,限制公差
HC HC	10 - 140	可调,配对或单元使用,限制公差
нсв	10 - 140	可调,配对或单元使用,限制公差

FAG 润滑油



4	特点
ARCANOL-MULTITOP	用于球轴承和滾子轴承的通用润滑脂
ARCANOL-MULTI2	用于 D ≤ 62 mm的球轴承的通用润滑脂
ARCANOL-MULTI3	用于 D > 62 mm的球轴承的通用润滑脂
ARCANOL-LOAD150	用于球轴承、滚子和滚针轴承以及直线导轨系统的专用 润滑脂
ARCANOL-LOAD220	用于球和滚子轴承的专用润滑脂
ARCANOL-LOAD400	用于球和滾子轴承的专用润滑脂
ARCANOL-LOAD460	用于球和滾子轴承的专用润滑脂
ARCANOL-LOAD1000	用于大型球轴承和滾子轴承的专用润滑脂
ARCANOL-TEMP90	用于球和滚子轴承的专用润滑脂
ARCANOL-TEMP110	用于球和滚子轴承的专用润滑脂
ARCANOL-TEMP120	用于球和滚子轴承的专用润滑脂
ARCANOL-TEMP200	用于球或滚子轴承的专用润滑脂
ARCANOL-SPEED2,6	用于球轴承的专用润滑脂
ARCANOL-VIB3	用于球和滚子轴承的专用润滑脂
ARCANOL-BIO2	用于球和滚子轴承的专用润滑脂
ARCANOL-FOOD2	用于球和滾子轴承的专用润滑脂

FAG 调心球轴承



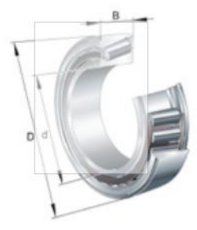
自凋心球轴承				
20	轴的直径 单位为 mm	特点		
10	8	根据 DIN 630 标准的主要尺寸		
112	20 - 60	根据 DIN 630 标准的主要尺寸,内圈加长		
12	6 - 150	根据 DIN 630 标准的主要尺寸		
12K	20 - 110	根据 DIN 630 标准的主要尺寸,锥孔,锥度 1:12		
12K + H	17 - 100	根据 DIN 630 和 DIN 5415 标准的主要尺寸,带锥孔和紧定套		
13	5 - 110	根据 DIN 630 标准的主要尺寸		
13K	25 - 110	根据 DIN 630 标准的主要尺寸,锥孔,锥度 1:12		
13K + H	20 - 100	根据 DIN 630 和 DIN 5415 标准的主要尺寸,带锥孔和紧定套		
22	10 - 110	根据 DIN 630 标准的主要尺寸		
222RS	10 - 70	根据 DIN 630 标准的主要尺寸,两侧唇密封		
22K	25 - 110	根据 DIN 630 标准的主要尺寸,锥孔,锥度 1:12		
22K + H	20 - 100	根据 DIN 630 和 DIN 5415 标准的主要尺寸,带锥孔和紧定套		
22K-2RS	25 - 65	根据 DIN 630 标准的主要尺寸,锥孔,锥度 1:12,两侧唇密封		
22K-2RS + H	20 - 60	根据 DIN 630 和 DIN 5415 标准的主要尺寸,带锥孔和紧定套,两侧唇密封		
23	15 - 110	根据 DIN 630 标准的主要尺寸		
232RS	17 - 55	根据 DIN 630 标准的主要尺寸,两侧唇密封		
23K	25 - 110	根据 DIN 630 标准的主要尺寸,锥孔,锥度 1:12		
23K + H	20 - 100	根据 DIN 630 和 DIN 5415 标准的主要尺寸,带锥孔和紧定套		

FAG 推力球轴承



推力深沟球轴承				
	轴的直径 单位为 mm	特点		
511	10 - 560	根据 DIN 711/ISO 104 标准的主要尺寸,单向,可分离		
512	10 - 360	根据 DIN 711/ISO 104 标准的主要尺寸,单向,可分离		
513	25 - 200	根据 DIN 711/ISO 104 标准的主要尺寸,单向,可分离		
514	25 - 120	根据 DIN 711/ISO 104 标准的主要尺寸,单向,可分离		
532	10 - 190	根据 DIN 711/ISO 104 标准的主要尺寸,单向,带球面轴承座圈,可分离		
532 + U2	10 - 190	根据 DIN 711/ISO 104 标准的主要尺寸,单向,带球面轴承座圈和座圈,可分离		
533	25 - 150	根据 DIN 711/ISO 104 标准的主要尺寸,单向,带球面轴承座圈,可分离		
533 + U3	25 - 150	根据 DIN 711/ISO 104 标准的主要尺寸,单向,带球面轴承座圈和座圈,可分离		
522	10 - 150	根据 DIN 711/ISO 104 标准的主要尺寸,双向,可分离		
523	20 - 130	根据 DIN 711/ISO 104 标准的主要尺寸,双向,可分离		
542	20 - 85	根据 DIN 711/ISO 104 标准的主要尺寸,双向,带球面轴承座圈,可分离		
542 + U2	20 - 85	根据 DIN 711/ISO 104 标准的主要尺寸,单向,带球面轴承座圈和一个或两个座圈,可分离		
543	20 - 95	根据 DIN 711/ISO 104 标准的主要尺寸,双向,带球面轴承座圈,可分离		
543 + U3	20 - 95	根据 DIN 711/ISO 104 标准的主要尺寸,单向,带球面轴承座圈和一个或两个座圈,可分离		

FAG 滚动轴承



圆锥滚子轴承				
轴的直径 单位为 mm	特点			
15 - 240	根据 DIN ISO 355 / DIN 720 标准的主要尺寸,可分离,调节或成对			
60 - 200	根据 DIN ISO 355 / DIN 720 标准的主要尺寸,可分离,X型成对布置,有轴向内部游隙			
60 - 100	根据 DIN ISO 355 / DIN 720 标准的主要尺寸,可分离,X型成对布置,有轴向内部游隙			
15 - 260	根据 DIN ISO 355 / DIN 720 标准的主要尺寸,可分离,调节或成对			
150	根据 DIN ISO 355 / DIN 720 标准的主要尺寸,可分离,X型成对布置,有轴向内部游隙			
20 - 150	根据 DIN ISO 355 / DIN 720 标准的主要尺寸,可分离,调节或成对			
30 - 150	根据 DIN ISO 355 / DIN 720 标准的主要尺寸 , 可分离 , X型成对布置 , 有轴向内部游隙			
40 - 110	根据 DIN ISO 355 / DIN 720 标准的主要尺寸,可分离,X型成对布置,有轴向内部游隙			
20 - 320	根据 DIN ISO 355 / DIN 720 标准的主要尺寸,可分离,调节或成对			
55 - 320	根据 DIN ISO 355 / DIN 720 标准的主要尺寸,可分离,X型成对布置,有轴向内部游隙			
80 - 240	根据 DIN ISO 355 / DIN 720 标准的主要尺寸,可分离,X型成对布置,有轴向内部游隙			
17 - 320	根据 DIN ISO 355 / DIN 720 标准的主要尺寸,可分离,调节或成对			
110	根据 DIN ISO 355 / DIN 720 标准的主要尺寸 , 可分离 , 调节或成对			
85 - 260	根据 DIN ISO 355 / DIN 720 标准的主要尺寸,可分离,X型成对布置,有轴向内部游隙			
90 - 260	根据 DIN ISO 355 / DIN 720 标准的主要尺寸,可分离,X型成对布置,有轴向内部游隙			
17 - 160	根据 DIN ISO 355 / DIN 720 标准的主要尺寸 , 可分离 , 调节或成对			
35 - 85	根据 DIN ISO 355 / DIN 720 标准的主要尺寸,可分离,调节或成对			
110 - 120	根据 DIN ISO 355 / DIN 720 标准的主要尺寸,可分离,X型成对布置,有轴向内部游隙			
	単位为 mm 15 - 240 60 - 200 60 - 100 15 - 260 150 20 - 150 30 - 150 40 - 110 20 - 320 55 - 320 80 - 240 17 - 320 110 85 - 260 90 - 260 17 - 160 35 - 85			

更多 FAG 軸承請登陸: http://www.bearinghome.com.tw/skf.html