

# SKF轴承内圈与滚针IR25x29x20/LR25x30x16.5/IR55x63x45/RN-4x15.8BF/G2

产品名称	SKF轴承内圈与滚针IR25x29x20/LR25x30x16.5/IR55x63x45/RN-4x15.8BF/G2
公司名称	苏州玛雅传动设备有限公司
价格	20.00/个
规格参数	品牌:SKF 型号:IR 40x50x22 产地:Germany
公司地址	昆山市巴城镇东平路301号
联系电话	0512-21610976 17751221799

## 产品详情

SKF轴承内圈与滚针IR25x29x20/LR25x30x16.5/IR55x63x45/RN-4x15.8BF/G2

### 内圈

型号	D	F	B
IR 5x8x12	5	8	12
IR 5x8x16	5	8	16
IR 6x10x10	6	10	10
IR 6x10x10 IS1	6	10	10
IR 6x9x12	6	9	12
IR 6x9x16	6	9	16
IR 7x10x10.5	7	10	10.5
IR 7x10x12	7	10	12
IR 7x10x16	7	10	16
LR 7x10x10.5	7	10	10.5
IR 8x12x10	8	12	10
IR 8x12x10 IS1	8	12	10
IR 8x12x10.5	8	12	10.5
IR 8x12x12.5	8	12	12.5
LR 8x12x10.5	8	12	10.5
IR 9x12x12	9	12	12
IR 9x12x16	9	12	16

IR 10x13x12.5	10	13	12.5
IR 10x14x12 IS1	10	14	12
IR 10x14x13	10	14	13
IR 10x14x16	10	14	16
IR 10x14x20	10	14	20
LR 10x13x12.5	10	13	12.5
IR 12x15x12	12	15	12
IR 12x15x12.5	12	15	12.5
IR 12x15x16	12	15	16
IR 12x15x16.5	12	15	16.5
IR 12x15x22.5	12	15	22.5
IR 12x16x12 IS1	12	16	12
IR 12x16x13	12	16	13
IR 12x16x16	12	16	16
IR 12x16x20	12	16	20
IR 12x16x22	12	16	22
LR 12x15x12.5	12	15	12.5
LR 12x15x22.5	12	15	22.5
IR 14x17x17	14	17	17
IR 15x18x16	15	18	16
IR 15x18x16.5	15	18	16.5
IR 15x19x16	15	19	16
IR 15x19x20	15	19	20
IR 15x20x12 IS1	15	20	12
IR 15x20x13	15	20	13
IR 15x20x23	15	20	23
LR 15x18x12.5	15	18	12.5
IR 17x20x16	17	20	16
IR 17x20x16.5	17	20	16.5
IR 17x20x20	17	20	20
IR 17x20x20.5	17	20	20.5
IR 17x20x30.5	17	20	30.5
IR 17x21x16	17	21	16
IR 17x21x20	17	21	20
IR 17x22x13	17	22	13
IR 17x22x16	17	22	16
IR 17x22x23	17	22	23
IR 17x24x20	17	24	20
LR 17x20x16.5	17	20	16.5
LR 17x20x20.5	17	20	20.5
LR 17x20x30.5	17	20	30.5
IR 20x24x16	20	24	16
IR 20x24x20	20	24	20
IR 20x25x16 IS1	20	25	16
IR 20x25x17	20	25	17
IR 20x25x20	20	25	20
IR 20x25x20.5	20	25	20.5
IR 20x25x26.5	20	25	26.5
IR 20x25x30	20	25	30
IR 20x25x38.5	20	25	38.5
IR 20x28x20	20	28	20

LR 20x25x12.5	20	25	12.5
LR 20x25x16.5	20	25	16.5
LR 20x25x20.5	20	25	20.5
LR 20x25x26.5	20	25	26.5
IR 22x26x16	22	26	16
IR 22x26x20	22	26	20
IR 22x28x17	22	28	17
IR 22x28x20	22	28	20
IR 22x28x20.5	22	28	20.5
IR 22x28x30	22	28	30
IR 25x29x20	25	29	20
IR 25x29x30	25	29	30
IR 25x30x16 IS1	25	30	16
IR 25x30x17	25	30	17
IR 25x30x20	25	30	20
IR 25x30x20.5	25	30	20.5
IR 25x30x26.5	25	30	26.5
IR 25x30x30	25	30	30
IR 25x30x32	25	30	32
IR 25x30x38.5	25	30	38.5
IR 25x32x22	25	32	22
LR 25x30x12.5	25	30	12.5
LR 25x30x16.5	25	30	16.5
LR 25x30x20.5	25	30	20.5
LR 25x30x26.5	25	30	26.5
LR 25x30x38.5	25	30	38.5
IR 28x32x17	28	32	17
IR 28x32x20	28	32	20
IR 28x32x30	28	32	30
IR 30x35x13	30	35	13
IR 30x35x16	30	35	16
IR 30x35x17	30	35	17
IR 30x35x20	30	35	20
IR 30x35x20.5	30	35	20.5
IR 30x35x26	30	35	26
IR 30x35x30	30	35	30
IR 30x37x18	30	37	18
IR 30x37x22	30	37	22
IR 30x38x20 IS1	30	38	20
LR 30x35x12.5	30	35	12.5
LR 30x35x16.5	30	35	16.5
LR 30x35x20.5	30	35	20.5
IR 32x37x20	32	37	20
IR 32x37x30	32	37	30
IR 32x40x20	32	40	20
IR 32x40x36	32	40	36
IR 33x37x13	33	37	13
IR 35x40x17	35	40	17
IR 35x40x20	35	40	20
IR 35x40x20.5	35	40	20.5
IR 35x40x30	35	40	30

IR 35x42x20 IS1	35	42	20
IR 35x42x36	35	42	36
IR 35x43x22	35	43	22
LR 35x40x12.5	35	40	12.5
LR 35x40x16.5	35	40	16.5
LR 35x40x20.5	35	40	20.5
IR 38x43x20	38	43	20
IR 38x43x30	38	43	30
IR 40x45x17	40	45	17
IR 40x45x20	40	45	20
IR 40x45x20.5	40	45	20.5
IR 40x45x30	40	45	30
IR 40x48x22	40	48	22
IR 40x48x40	40	48	40
IR 40x50x20 IS1	40	50	20
IR 40x50x22	40	50	22
LR 40x45x16.5	40	45	16.5
LR 40x45x20.5	40	45	20.5
IR 42x47x20	42	47	20
IR 42x47x30	42	47	30
IR 45x50x25	45	50	25
IR 45x50x25.5	45	50	25.5
IR 45x50x35	45	50	35
IR 45x52x22	45	52	22
IR 45x52x40	45	52	40
IR 45x55x20 IS1	45	55	20
IR 45x55x22	45	55	22
LR 45x50x20.5	45	50	20.5
LR 45x50x25.5	45	50	25.5
IR 50x55x20 IS1	50	55	20
IR 50x55x25	50	55	25
IR 50x55x35	50	55	35
IR 50x58x22	50	58	22
IR 50x58x40	50	58	40
IR 50x60x20 IS1	50	60	20
IR 50x60x25	50	60	25
IR 50x60x28	50	60	28
LR 50x55x20.5	50	55	20.5
IR 55x60x25	55	60	25
IR 55x60x35	55	60	35
IR 55x63x25	55	63	25
IR 55x63x45	55	63	45
IR 55x65x28	55	65	28
IR 60x68x25	60	68	25
IR 60x68x35	60	68	35
IR 60x68x45	60	68	45
IR 60x70x25	60	70	25
IR 60x70x28	60	70	28
IR 65x72x25	65	72	25
IR 65x72x45	65	72	45
IR 65x73x25	65	73	25

IR 65x73x35	65	73	35
IR 65x75x28	65	75	28
IR 70x80x25	70	80	25
IR 70x80x30	70	80	30
IR 70x80x35	70	80	35
IR 70x80x54	70	80	54
IR 75x85x25	75	85	25
IR 75x85x30	75	85	30
IR 75x85x35	75	85	35
IR 75x85x54	75	85	54
IR 80x90x25	80	90	25
IR 80x90x30	80	90	30
IR 80x90x35	80	90	35
IR 80x90x54	80	90	54
IR 85x100x35	85	100	35
IR 85x100x63	85	100	63
IR 85x95x26	85	95	26
IR 85x95x36	85	95	36
IR 90x100x26	90	100	26
IR 90x100x30	90	100	30
IR 90x100x36	90	100	36
IR 90x105x35	90	105	35
IR 90x105x63	90	105	63
IR 95x105x26	95	105	26
IR 95x105x36	95	105	36
IR 95x110x35	95	110	35
IR 95x110x63	95	110	63
IR 100x110x30	100	110	30
IR 100x110x40	100	110	40
IR 100x115x40	100	115	40
IR 110x120x30	110	120	30
IR 110x125x40	110	125	40
IR 120x130x30	120	130	30
IR 120x135x45	120	135	45
IR 130x145x35	130	145	35
IR 130x150x50	130	150	50
IR 140x155x35	140	155	35
IR 140x160x50	140	160	50
IR 150x165x40	150	165	40
IR 160x175x40	160	175	40
IR 170x185x45	170	185	45
IR 180x195x45	180	195	45
IR 190x210x50	190	210	50
IR 200x220x50	200	220	50
IR 220x240x50	220	240	50
IR 240x265x60	240	265	60
IR 280x305x69	280	305	69
IR 300x330x80	300	330	80
IR 320x350x80	320	350	80

以上是轴承内圈，以下是轴承滚针

型号

Dw

Lw

RN-1.5x13.8 BF/G2	1.5	13.8
RN-1.5x5.8 BF/G2	1.5	5.8
RN-2x19.8 BF/G2	2	19.8
RN-2x7.8 BF/G2	2	7.8
RN-2x9.8 BF/G2	2	9.8
RN-2.5x15.8 BF/G2	2.5	15.8
RN-3x13.8 BF/G2	3	13.8
RN-3x15.8 BF/G2	3	15.8
RN-3x9.8 BF/G2	3	9.8
RN-3.5x21.8 BF/G2	3.5	21.8
RN-4x15.8 BF/G2	4	15.8
RN-4x17.8 BF/G2	4	17.8
RN-4x29.8 BF/G2	4	29.8
RN-4x39.8 BF/G2	4	39.8
RN-5x23.8 BF/G2	5	23.8
RN-5x29.8 BF/G2	5	29.8

可提供两种系列的内圈：

IR系列轴承内圈

带或不带润滑孔

带或不带加工余量

IR系列轴承内圈

是用于滚针轴承的标准SKF内圈（图1）

经过硬化和磨削加工

具有精密的研磨滚道表面，两侧有导入倒角

倒角可以方便安装并在安装过程中防止密封唇损坏。

可提供不同尺寸的，带有润滑孔（型号后缀 IS1图2）

SKF 可以根据要求提供带额外润滑孔的内圈。

可根据要求提供预研磨的滚道和加工余量（型号后缀 VGS）

在需要极紧密公差的应用中，将内圈安装在轴上后，可以对其进行抛光。

LR 系列内圈

经硬化，并且内孔和滚道经过研磨（图3）。

内圈端面经过车削，边缘非常光滑

在振摆较大，而宽度公差不是那么重要的应用场合，这些内圈可用来提供一个划算的轴承配置

两个内圈系列

也有不同宽度版本

当它们比标准宽时，允许轴相对于轴承座有更大的轴向位移

为接触式密封件的唇缘提供了极好的配合面（图4）

应位于两侧以防止轴向移动（无论环是否有过盈配合或间隙配合）

一侧可以紧靠轴肩

另一侧可由止动环、隔圈或螺母固定

滚针

由碳铬轴承钢制成

硬度为58至 65HRC

表明经过精细研磨

如需有关设计满滚子轴承配置或计算这些轴承配置性能数据的帮助信息，请联系我司。