

# BIS

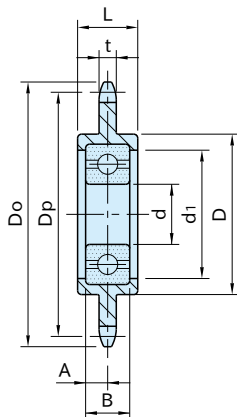
# 工程塑料制惰轮链轮



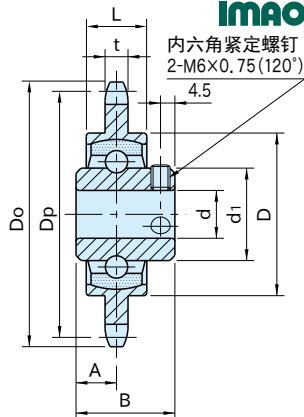
**BIS** 221,320



**BIS** 419~812



**BIS** 221,320



**BIS** 419~812

链轮	轴承
聚酰胺纤维 (玻璃纤维增强) 黑色	钢铁

型号	链条规格	齿数	Do	Dp	d	B	D	L	t	d <sub>1</sub>
<b>BIS221</b>	25	21	45.5	42.61	10	6	27	10	2.8	20
<b>BIS320</b>	35	20	66	60.89	15	11	40	15	4.3	32
<b>BIS419</b>	40	19	83	77.16		31	51	19	7.2	29
<b>BIS516</b>	50	16	88	81.37					8.7	
<b>BIS614</b>	60	14	93	85.61					11.7	
<b>BIS812</b>	80	12	108	98.14					14.6	

型号	A	轴承型号	质量 (g)	适用惰轮轴型号
<b>BIS221</b>	3	6900ZZ	45	PID1006
<b>BIS320</b>	5.5	6202ZZ	60	PID1511型
<b>BIS419</b>	12.7	RB202	205	PID1529
<b>BIS516</b>			220	
<b>BIS614</b>			235	
<b>BIS812</b>			270	

相关产品页

- **PID**
- **PID-F**

### 特点

滚珠轴承一体成型

### 参照页

- 请在阅读完“驱动张紧器组合表”后使用。
- 关于轴承的规格请参照“惰轮”。

### 技术数据

轴承的径向载荷(N) (假设平均寿命为3000小时)

轴承型号	转速 (min <sup>-1</sup> )					
	100	200	300	500	1000	1500
<b>6900ZZ</b>	750	590	520	440	350	300
<b>6202ZZ</b>	2310	1830	1610	1350	1080	940
<b>RB202</b>	3850	3060	2670	2250	1790	1560