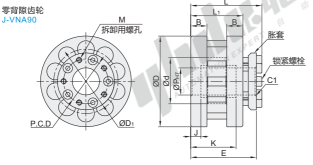
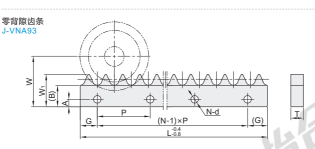
零背隙齿轮/齿条/拼接夹具

◎ 零背隙齿轮/齿条

代码	类型	材质	表面处理		
J-VNA90	零背隙齿轮	24. 李 40	黑色镀铬		
J-VNA93	零背隙齿条	俠系钢	杰巴拔铅		

● 配合运动精度: 0.02。













◎ 零背隙齿轮

- Q 1514										-				301)					
型	분	模数	1E #A		1.	Ъ			В	P.C.D	6.	M	J	К	Е	节圆直径	惯性力矩	重量	注田 华夕刊日
代码	规格	快奴	山安	_	L1	Ь	ט	u	Р	P.C.D	D1	IVI	导向部分	轴的必要长度	轴的接触面	(mm)	(kg·m²)	(kg)	适用齿条型号
	1610	4.75		52.5	38.5		67	33	20	33	42	5-M4	7.5	33.5	48.5	50.9	3.93×10 ⁻⁴	0.71	J-VNA93-1610
J-VNA9	0 2010	6	10	58.5	42.5	12	84	42	25	40	50	5-M5	7	38	53.5	63.7	10.5×10 ⁻⁴	1.3	J-VNA93-2010
	2510	7.5	1	67.5	49.5	14	101	51	30	51	63	5-M6	7.5	43.5	61.5	79.6	25 5×10 ⁻⁴	2 1	J-VNA93-2510

◎ 零背附货条

→ ← □ bix i	식자														
型 ⁴		齿数	节距	_	W	W ₁	Т	A	В	Р	G	孔数	d	重量	适用齿轮型号
代码	规格	四奴	שתכו		* *	1	A I	\^	ا ا	١ ١	3	N	ď	(kg)	足川四七里り
	1610	62	16	992	48	30.5	12	7	20.2	96	16	11	Ø7	2.2	J-VNA90-1610
J-VNA93	2010	50	20	1000	64	42.0	16	10	29.0	100	50	10	Ø9	4.2	J-VNA90-2010
	2510	40	25		75	48.0	19	12	31.5	100	50		Ø11	5.4	.I-VNA90-2510



规格	允许动额定 负载(N)	允许静额定 负载(N)	允许动额定 扭矩(N·M)	允许静额定 扭矩(N·M)	滚轮回转一圈 移动距离(mm)	最大压力角 (°)
1610	1000	1500	25.5	38.2	160	30.7
2010	1500	2250	47.7	71.7	200	30.1
2510	2200	3300	87.5	131.3	250	30.7



请按图示订货





交货期

☑ 拼接夹具

- 1/11/2/2/2				
代码 名称 J-VNA96 拼接夹具	材质 碳素钢	表面处理 黑色镀铬	- K	
			A D E	
 为保证齿条拼接精度, 		齿条 ———		视角标准:第一视角

型된	_	ь		_		适用齿条型号		
代码	代码 规格				"	_	坦用囚宗至与	
	16	106	34	30	13.5	11.5	J-VNA93-1610	
J-VNA96	20	132	4.0	42	17.5	15.5	J-VNA93-2010	
	25	114	46		20.5	18.5	.I-VNA93-2510	









