

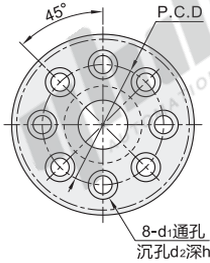
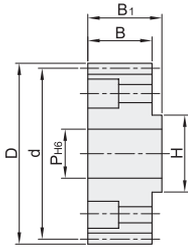
斜齿轮/斜齿条

研磨型/精铣型

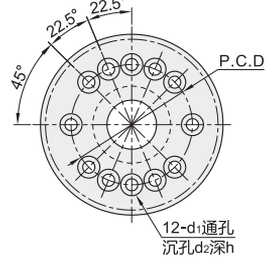
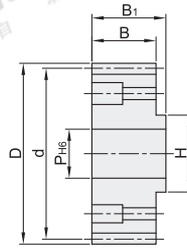
斜齿轮

代码	类型	材质	表面处理	齿面硬度	左旋角	精度等级
VNX01	研磨型	SCM440	—	HRC55~60	19°31'42"	JIS B 1702-1 6级

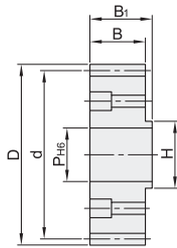
A形



B形



C形



视角标准：第一视角

型号	模数	齿数	齿轮形状	PH6	H	d	D	B	B1	d1	d2	h	P.C.D	周长 L	变位系数 X	重量 kg
VNX01	2.0	33	A形	20	31.5	71.6	75.3	26	30	6.6	11	14	50	220	0.3928	0.7
		37			80.2	84.06	246.76							0.4209	0.9	
	3.0	40	B形	31.5	40	86.4	90.2	35	39	9	14	16	63	266.69	0.3792	1
		30			20	40	95.49							101.49	300	—
	4.0	30	C形	40	50	127.32	135.32	41	46	11	17.5	16	80	400	—	3.4
		38			60	80	161.277							171.197	125	506.67



型号	模数	齿数
VNX01	2.0	33
VNX01	2.0	37

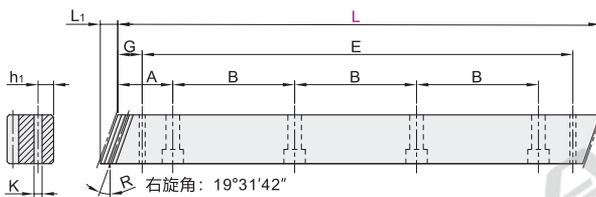


数量	1~4	5~
价格	100%	另行报价



斜齿条

代码	类型	材质	表面处理	齿面硬度	右旋角	精度等级
VNX51	精铣型	S45C	发黑	HRC45~55	19°31'42"	JIS B 1702-1 9级
VNX61	研磨型	—	—	—	—	JIS B 1702-1 6级



视角标准：第一视角

型号	L	L1	齿数	W	H	h	A	B	孔数 N	h1	d	d1	Z	G	E	K
VNX51 VNX61	1.5	500	100	17	17	15.5	62.5	125	4	7	6	9.5	7	31.7	436.6	5.7
		1000	6	200	15	15			8	7	11	936.6				
	2.0	500	75	24	24	22	62.5	125	4	8	7	11	7	31.7	436.6	5.7
		1000	8.5	150	15	15			8	8	11	936.6				
	3.0	500	50	29	29	26	62.5	125	4	9	10	15	9	35	430	7.7
		1000	10.3	100	15	15			8	9	15	930				
4.0	506.67	38	39	39	35	62.5	125	4	12	10	15	9	33.3	433	7.7	
	1000	13.8	75	15	15			8	12	15	933.4					



型号	模数	L
VNX51	2.0	500
VNX51	2.0	1000



数量	1~4	5~
价格	100%	另行报价

