



Wave generator-B

Wave generator-A

请签字 (章) 回传
Please sign (seal) to return the call



广东川铭精工科技有限公司

组合型-直连杯型谐波减速机

型号/MODEL	U	T	W					设计			公众号	视图方式		重量	比例	CMS-14-(1)-U-1
Wave generator-A/B φ6	φ6H7	7 ^h ₆	2JS9/P9					校对	MY		2024/11/11	标准	版本		审核	
Wave generator-A/B φ8	φ8H7	9,4 ^h ₈	3JS9/P9					工艺				批准				
型号	U	T	W					设计			公众号	视图方式		重量	比例	CMS-14-(1)-U-1
Wave generator-A/B φ6	φ6H7	7 ^h ₆	2JS9/P9					校对	MY		2024/11/11	标准	版本		审核	
Wave generator-A/B φ8	φ8H7	9,4 ^h ₈	3JS9/P9					工艺				批准				
输入转速 Rated torque at 2000r/min input	Nm	kgfm	Nm	kgfm	Nm	kgfm	r/min	r/min	Arc Sec	kg	Hour	设计				
输出转矩 Permitted torque at stop	18	1.8	6.9	0.70	35	3.6	8500	3500	515	0.51	10000	校对		MY		审核
启动转矩 Permissible peak torque at start and stop	23	2.4	11	1.1	54	5.5					15000	校对		MY		审核
平均转矩 Permissible maximum torque for average	11	1.1	5.4	0.80	28	2.9					15000	校对		MY		审核
启动转矩 Permissible maximum momentary torque	28	2.9	11	1.1	54	5.5					15000	校对		MY		审核
输入转速 Permissible input speed(Green)							8500	3500	515	0.51	10000	校对		MY		审核
输入转速 Permissible average input speed(Green)							8500	3500	515	0.51	15000	校对		MY		审核
重量 Backlash												校对		MY		审核
重量 Backlash												校对		MY		审核
使用寿命 Design life							10000	15000	15000			校对		MY		审核
使用寿命 Design life							10000	15000	15000			校对		MY		审核