

甩话: 0755-82267222

地址:深圳市福田区八卦岭工业区423栋5楼11-13室

网址:http://www.supertooling.com

针高检查块

针高检查块

维修校准

远程指导



型号 | For JA/C

产地 | 日本·Asker

产品描述

特点

橡胶硬度计由于有零点挡块的作用,所以指针不指示低于零值(负值表示不出来)。因此,使用示值 0 的量规的检查可以检测到正侧的偏差,但无法检测到负侧的偏差。使用此针高检查块,可以通过检查 2DEG 而不是来检查负侧的偏差

用途

IET的意思是(Indentor Extension Tester,针高检查块)可用于检查Asker 橡胶硬度计的最大针高。Asker橡胶硬度计有最大针高2.50mm和2.54mm两种,对应的针高计也有两种。每种类型都是一组两种,一种用于"2DEG",一种用于"50DEG"

适用硬度计型号	Type C、Type CS、Type JA、Type JC
最大压针高	2.54mm
针高表示	50°用50DEG H-1.270
	2°用2DEG H-2.489