

高精度铸铁平板铸铁平台耐磨性好

产品名称	高精度铸铁平板铸铁平台耐磨性好
公司名称	泊头市恒达量具铸造有限公司
价格	1300.00/台
规格参数	
公司地址	河北省沧州市泊头市郝村工业区
联系电话	86-03178176399 13292716955

产品详情

铸铁平板设计技术要求一般根据《中华人民共和国机械行业标准》jb/t 7974—2000设计，按国家gb4986-85标准制造平板精度等级有00、0、1、2、3、级及精刨，平板制成筋板式和箱体式，工作面有长方形、正方形或圆形。工作面采用刮削工艺，工作面上可加工v形、t形、u形槽和圆孔、长孔等。铸铁平板优点：长时间使用磨损后，可以通过调试、或刮研恢复其精度。

铸铁平板的用途和材质的介绍：适用于各种检验工作，精度测量用的基准平面，主要用于机械工件检验测量中的基准面，检查零件的尺寸精度或行为偏差，并可作精密划线，在机械制造检验中是最不可缺少的平面基准量具。容易得到量块所需的较高光洁度和研合性,工件镜面青亮.用较简单的方法即可使平台上砂,且上砂快,嵌砂量足.经过使用后仍十分容易上同类型砂,经过打磨后,光洁度显著提高.铸铁检验平板耐用,切削足而持久,轻度导砂后仍有良好的切削性,推研时感觉流畅.高强度铸铁ht200-300，工作面硬度为hb170-240，经过两次人工处理（人工退火600度-700度或自然时效2-3年）因此该产品的精度稳定，耐磨性能好。铸铁平板规格：200×200—2000×4000，（特殊规格可根据需方图纸制作或双方商定生产加工）铸铁平板精度：按国家标准计量检定规程执行，分别为0、1、2、3和精刨五个等级。