长沙模具配件高精密顶针、托针、扁顶针、司筒

产品名称	长沙模具配件高精密顶针、托针、扁顶针、司筒
公司名称	长沙森朗新材料有限公司
价格	10.00/套
规格参数	品牌:自主品牌 型号:直径0.8-25
公司地址	长沙市雨花区曲塘路48号2栋28层2824号房
联系电话	18665159363

产品详情

出口标顶针,扁顶针,托针,镶针,材质:skd61,skh-51,硬度52-56;专业制造:hasco标准 dem标准 jis标准 misumi标准等模具标准件

产品介绍: skd-61顶针 推杆

材质:skd61 内部硬度:40-45hrc 表面硬度:hv900以上 杆径规格: 2.0-25mm 长度:1000mm以内

表面氮化层厚度: 0.02-0.05mm

该类产品经真空+氮化表面处理后,产品表面有较高硬度,抗磨损,耐腐蚀。内部硬度较低,韧性特别好,适用于高温作业环境的模具,可显着提高其使用寿命,特别是精密模具的热形变得到了有效的控制。

skd-61扁顶针 扁推杆

专业制造:hasco标准 dem标准 jis标准 misumi标准等模具标准件

材质:skd61 内部硬度:40-45hrc 表面硬度:hv900以上

该类产品经真空+氮化表面处理后,工作扁部薄可加工到0.3mm,精度可达0.003mm。工作扁部在热处理后经磨削加工而成,以保证产品内部组织的稳定性,达到在使用时不易变形,韧性极佳的效果。适用于高温作业环境的模具,可显着提高其使用寿命,特别是精密模具的热形变得到了有效的控制。

skd-61托针 台阶推杆

专业制造:hasco标准 dem标准 jis标准 misumi标准等模具标准件

材质: skd61 内部硬度: 40-45hrc 表面硬度: hv900以上

可加工的小杆径达 0.2mm, 高精度达0.002mm。

该类产品经真空+氮化表面处理后,产品表面有较高硬度,抗磨损,耐腐蚀。内部硬度较低,韧性特别好,适用于高温作业环境的模具,可显着提高其使用寿命,特别是精密模具的热形变得到了有效的控制

关于我们更多详细信息请联系我们,qq:2809818952

skd-61司筒 带托司 推管 台阶推管

专业制造:hasco标准 dem标准 jis标准 misumi标准等模具标准件

材质:skd61 内部硬度:40-45hrc 表面硬度:hv900以上 同轴度: 0.06mm 高精度:0.01mm 内 孔的工作部分都经过精密研磨而成,加上严格的同轴度控制,可保证与推杆及型芯较高的配合精度及互 换性。

该类产品经真空+氮化表面处理后,产品表面有较高硬度,抗磨损,耐腐蚀。内部硬度较低,韧性特别好,适用于高温作业环境的模具,可显着提高其使用寿命,特别是精密模具的热形变得到了有效的控制。

skh-51顶针 推杆

专业制造:hasco标准 dem标准 jis标准 misumi标准等模具标准件

材质:skh51 硬度:59-61hrc 可加工的小杆径达 0.2mm,高精度达0.002mm。可进行表面镀铬、先端刻字等多种追加工。我公司经过潜心研究,是世界上率先开发并使用高速钢做推杆的厂家,该类产品硬度高、韧性好、耐磨性和耐热性极佳,更适用于精密模具,可显着提高其使用寿命,特别是精密模具的热形变得到了有效的控制。

skh-51托针 台阶推杆

专业制造:hasco标准 dem标准 jis标准 misumi标准等模具标准件

材质:skh51 硬度:59-61hrc 可加工的小杆径达 0.2mm,高精度达0.002mm。可进行表面镀铬、先端刻字等多种追加工。我公司经过潜心研究,是世界上率先开发并使用高速钢做推杆的厂家,该类产品硬度高、韧性好、耐磨性和耐热性极佳,更适用于精密模具,可显着提高其使用寿命,特别是精密模具的热形变得到了有效的控制。

skh-51扁顶针扁推杆

专业制造:hasco标准 dem标准 jis标准 misumi标准等模具标准件

材质:skh51 硬度:59-61hrc 工作扁部薄可加工到0.2mm,精度可达0.003mm。工作扁部在热处理后经磨削加工而成,以保证产品内部组织的稳定性,达到在使用时不易变形,韧性极佳的效果。

该类产品硬度高、韧性好、耐磨性和耐热性极佳,更适用于精密模具,可显着提高其使用寿命,特别是 精密模具的热形变得到了有效的控制

skh-51司筒 带托司 推管 台阶推管

专业制造:hasco标准 dem标准 jis标准 misumi标准等模具标准件

材质:skh51 硬度:59-61hrc 长度:300mm以内 同轴度: 0.01mm 高精度:0.005mm

内孔的工作部分都经过精密研磨而成,加上严格的同轴度控制,可保证与推杆及型芯较高的配合精度及 互换性。

该类产品经真空+氮化表面处理后,产品表面有较高硬度,抗磨损,耐腐蚀。内部硬度较低,韧性特别好,适用于高温作业环境的模具,可显着提高其使用寿命,特别是精密模具的热形变得到了有效的控制。

skd-61镶针、型芯

skh-51镶针、型芯

专业制造:hasco标准 dem标准 jis标准 misumi标准等模具标准件

材质:skd61 硬度:40-45hrc

材质:skh51硬度:59~61hrc

氮化表面硬度:hv900以上同轴度在 0.005 mm以内,直径 0.3-20mm,先端可按客户的要求加工。

产品表面有较高硬度,抗磨损,耐腐蚀。内部硬度较低,韧性特别好,适用于高温作业环境的模具,可显着提高其使用寿命,特别是精密模具的热形变得到了有效的控制。