

日本日立DAC优质热作压铸模合金钢

产品名称	日本日立DAC优质热作压铸模合金钢
公司名称	北京华纪模具钢材有限公司
价格	1.00/公斤
规格参数	
公司地址	北京市顺义区高丽营镇中路86号
联系电话	010-56146268 13718265868

产品详情

日本日立dac优质热作压铸模合金钢

日立金属dac(jis skd61)在铝,锌压铸模具方面的钢材应用是最为广泛的。hitachi日立金属dac是一种有着很好的强度,韧性和耐热平衡性的热作模具钢,近年来随着各向同性产品的开发而日益向高韧性等向性发展, dac比起同类型材料性能更优越。

dac热作模具钢, dac在铝,锌压铸模具方面的钢材应用是最为广泛的.dac是一种有着很好的强度,韧性和耐热平衡性的热模具钢,近年来随着各向同性产品的开发而日益向高韧性等向性发展.它可以使模具寿命延长,性能更优越.应用在一般压铸模具,锌压铸模具,低压铸模具,高硬塑胶模具;

钢材特性:高温强度和韧性的平衡性好,易加工。

dac55是在dac (skd61) 的基础上改良而成。

保留了dac的优点, 并且得到了更好的耐热裂纹性。

适合大型压铸模具,高性能压铸模、挤压模等。

dac模具钢应用在:

一般压铸模具锌压铸模具、低压铸模具、高硬塑料模具、热锻冲头。

dac模具钢特点:

高温强度和韧性好,耐磨性较佳,易切削。

日立金属dac在铝,锌压铸模具方面的钢材应用是最为广泛的。

dac拥有高韧性, 耐磨性以及优良的防热溶蚀性. 具有回火硬化特性, 抗高温软化, 防高温疲劳性良好

化学成分: 化学成分: c:0.4 si:1.0 mn:0.4 cr:5.3 mo:1.5 v:1.1

出厂状态 : hb185