

SKD61日本热作模具钢

产品名称	SKD61日本热作模具钢
公司名称	上海奔来特殊钢有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市松江区沪松公路2511弄70号
联系电话	021-67899960 13524932603

产品详情

SKD61日本热作模具钢——高质量模具钢的**

作为一种优异的铸造钢材，SKD61日本热作模具钢广泛应用于模具制造领域。在上海奔来特殊钢有限公司，我们为客户提供SKD61钢材的生产和销售服务，以满足各种不同模具应用领域的需求。

产品介绍

SKD61日本热作模具钢是一种钨、锰、钴、铬、钼等元素的共存钢，它具有非常高的热稳定性和抗高温性能。这一特点使SKD61钢非常适合在高温环境下用作模具材料，例如塑胶模具、压铸模具、热作模具等。此外，该钢材还具有优异的加工性能和耐磨性能，其硬度可以达到HRC52-56。

SKD61钢的主要化学成分如下：

碳(C)：0.35-0.42

硅(Si)：0.80-1.20

锰(Mn)：0.60-1.00

铬(Cr)：3.00-4.50

钼(Mo)：1.00-1.50

钴(Co)：0.15-0.35

焊条WTY-D51A

材质: SKD61钢

直径: 1.6mm- 4.0mm

长度: 300mm

Q&A

1. SKD61钢适用于哪些模具制造领域？

SKD61钢适用于高温环境下的模具制造领域，例如压铸模具、塑料模具、热作模具等。

2. SKD61钢的优点有哪些？

SKD61钢具有非常高的热稳定性和抗高温性能，因此适用于高温环境下的模具制造；同时，该钢材还具有优异的加工性能和耐磨性能，硬度可以达到HRC52-56。

3. SKD61钢在模具制造中的使用方式有哪些？

SKD61钢在模具制造中可以采用热处理、加工等多种方式进行加工和制造，以满足不同客户的需求。