

XVC11高速钢耐磨性能使其成为高负荷工具的材料

产品名称	XVC11高速钢耐磨性能使其成为高负荷工具的材料
公司名称	上海嘉棕特殊钢有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市松江区永丰街道玉树路269号5号楼33127室（注册地址）
联系电话	02167768265 13917960978

产品详情

XVC11高速钢以其卓越的耐磨性和耐冲击性而闻名。以下是关于XVC11的特性和适用范围的相关信息：

日本日立XVC11粉末高速钢标准JIS G4403

C :0.85

Si :0.45

Mn :0.45

Cr :4.00

V :1.80

Mo :4.80

W :5.80

P :0.03

S :0.01

特性：耐磨性：XVC11高速钢具有出色的耐磨性能，可以承受高强度切削和冲压工作，同时延长工具的使用寿命。

耐冲击性：XVC11高速钢具有较高的冲击韧性，使其能够承受高冲击负荷，适用于制造需要耐冲击性的工具。适用范围：

XVC11高速钢适用于以下领域：冲压模具制造：由于其耐磨性和耐冲击性，XVC11高速钢可用于制造高强度冲压模具，如冲模、螺丝模等。切削工具制造：XVC11高速钢也适用于制造形状复杂的铣刀和钻头
等切削工具，因为它能够提供持久的切削性能和较长的使用寿命。