

ASP2078高速钢的耐磨性和高硬度在工业领域

产品名称	ASP2078高速钢的耐磨性和高硬度在工业领域
公司名称	上海嘉棕特殊钢有限公司
价格	.00/千克
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

ASP2078高速钢是一种优质的切削工具材料，具有出色的性能特点，适用于多个高要求的应用场景。主要的用途和特性如下：

法国埃赫曼ASP2078粉末高速钢标准ASP

ASP2078化学成分:

碳 C : 2.30

铬 Cr : 4.20

钼 Mo:7.00

钨 W:6.50

钴 Co : 10.50

钒 V : 6.50

硫 S : 0.23

硬度(HB) :

软退火 : 340

冷轧或拉拔 : -

特性与应用：优异的红硬性和耐磨性。

特性：高硬度：ASP2078高速钢具有极高的硬度，能够有效提供zhuoyue的切削性能和耐磨性。

良好的热稳定性：在高温工作环境下，ASP2078高速钢能够保持其硬度和强度，确保在高温加工条件下稳定运行。

优异的耐磨性：该材料的耐磨性，能够延长刀具的使用寿命，降低换刀频率，提高加工效率。

良好的切削性能：ASP2078高速钢的设计使其具有良好的切削性能，提高切削效率并减少加工过程中的工时成本。

用途：铣削刀具：适用于加工各种金属材料的铣削刀具，能够获得平滑的表面和jingque的加工尺寸。

车削刀具：用于高速车削操作，具有良好的切削稳定性和切削效率，适合高精度加工要求。

钻头：适用于钻取各类金属材料，具有优异的钻孔质量和稳定性。

冷挤压模具：适用于制造冷挤压模具，能够承受大量压力和磨损，保持模具长久稳定的工作状态。

其他应用：还适用于刀具等各种切削工具领域，能够满足高精度、高效率的切削需求。

ASP2078高速钢的优异特性使其成为许多领域中的理想选择，提高了加工效率、降低生产成本，并广泛应用于航空航天、汽车制造、模具制造等工业领域。