

# DEX21高速钢高耐磨性材料

产品名称	DEX21高速钢高耐磨性材料
公司名称	上海嘉棕特殊钢有限公司
价格	57.00/千克
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

锻造是DEX21工具钢常用的成形方法之一。锻造是通过将材料加热至较高温度，使其具有较高的塑性和可变形性，然后将其放入锻压机床中进行塑性变形和成形。

DEX21化学成分:

C : 1.30

Cr : 4.00

Mo : 5.00

W : 6.50

V : 3.00

Mn : 0.30

Si : 0.30

退火温度800 ~ 880 ，缓慢冷却，硬度 285HBS。

在DEX21工具钢的锻造过程中，首先需要将材料加热至适当的温度，通常是在临界点以上。这样可以使钢材具有足够的塑性，以便在锻压机床中进行形状的变化和调整。一旦达到所需的温度，DEX21工具钢会被移至锻压机床中。通过施加压力和控制变形过程，可以将DEX21工具钢锻造成所需的形状和尺寸。在锻造过程中，由于高温和压力的作用，DEX21工具钢的晶粒结构得到改善，并且形成均匀细小的晶粒。

DEX21锻造是一种常用的金属成形方法，可以改变材料的形状和结构，提高材料的密实性和机械性能。对于DEX21工具钢，锻造可以使其具有更好的强度和韧性，并且得到细密的组织结构，从而提高其性能和使用寿命。总结而言，锻造是DEX21工具钢常用的成形方法之一，通过加热和塑性变形来调整材料的形状和结构，以提高其性能和使用寿命。