

BOHLER S390应用 用途 厂家

产品名称	BOHLER S390应用 用途 厂家
公司名称	上海威力金属集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市松江区泗泾镇泗砖公路600号
联系电话	13661845828 13661845828

产品详情

BOHLER S390奥地利百禄BOHLER S390粉末冶金高速钢BOHLER S390是上海威力金属的PM钢材产品，具有众多出色的使用性能。在螺旋钻头、龙头、磨机、拉刀或冷加工应用中，S390均有出色表现。BOHLER S390性能特点：钢采用粉末冶金工艺生产的高速钢，具有良好的热硬度、耐压强度与耐磨性。同时PM技术也令该材料具有刚性与机械加工性，如良好的磨削性。BOHLER S390化学成分：C：1.64Si：0.60Mn：0.30Cr：4.80Mo：2.00V：4.80W：10.40Co：8.00钼是钢中广泛运用的合金化元素。因为钼的特性，在钢中钼具有共同的、不行代替的效果。钼在钢中的效果特性钼参加钢中，发生了异类原子之间的相互效果，如与铁、碳及合金元素之间的相互效果，改动了钢中各相的安稳性，并或许发生一些相对安稳的新相，然后改动了原有的安排或构成了新的安排。钼与铁、碳及合金元素之间在原子结构、原子尺度和晶体点阵之间的差异是发生上述改动的根底。钼与铁（室温）相同，都具有体心立方晶体结构($a = 3.1468$)，是铁素体构成元素。钼在钢中具有必定的固溶度（室温。在 - Fe中固溶度可达4%，在 - Fe中固溶度可达3%。能够与钢中的C、N、B等元素构成化合物，与其它合金元素构成金属间化合物。钼在钢中能够多种方。

我公司郑重承诺如有材料问题，经过检验确实属于材料本省的问题，我们解决办法一、退货并承担相应的损失。

二、更换并承担更换费用。

讲信誉，重合同。一次合作，永远是朋友！