

德国标准易切削钢 10SPb20研磨棒

产品名称	德国标准易切削钢 10SPb20研磨棒
公司名称	东莞市欧艺德金属材料有限公司
价格	12.00/公斤
规格参数	品牌:葛利兹 型号:10SPb20 规格:齐全
公司地址	东莞市长安镇宵边社区S358省道97号余庆大厦五层508号
联系电话	0769-81589613 13392712556

产品详情

德国标准易切削钢 10SPb20研磨棒厂家 德国标准易切削钢 10SPb20研磨棒厂家

东莞市欧艺德进口耐腐蚀易车铁,高硬度易切削钢圆棒,环保易车铁六角棒价格,环保钢,六角易车铁,环保易车铁,进口四方钢,光亮易切削钢,高精度环保易车铁,高强度易切削钢,耐磨易车铁,优质易车削钢,易车铁棒,好加工易切削结构钢,六角铁棒,可折弯易切削钢,家具专用折电镀方铁。

德国易切削钢简介：

德国易切削钢棒主要用作加工成各种轴类零件的原材料。它切削性能好、表面光洁度高、尺寸精度高，广泛用于家用电器和仪器仪表行业。

常见的德标易切削钢牌号：10S20，1.0721,10SPb20，1.0722,11SMn30，1.0715,11SMnPb30，1.0718,15SMn13，1.0725,35S20，1.0726,38SMn28，1.0760,46S20，1.0727,11SMn37，1.0736,11SMnPb37，1.0737

常用德国易切削钢特性及适用范围：

11SMn30 1.0715：易切削钢是S-P复合高硫、低硅易切削钢。切削性明显高于Y12，生产效率比Y12钢提高30~50%，特别是攻丝时，丝锥寿命比Y12提高两倍以上，11SMn30

1.0715易切削钢常用于制造不重要的标准件中，如螺栓、螺母、管接头、弹簧座等。

11SMnPb30 1.0718：易切削结构钢特性与15SMn13相似，但可以加工性较之更好。11SMnPb30用于制造不重要的标准件。

11SMnPb37 1.0737：S-P-pb复合低碳易切削钢，特性与Y12相似，可加工性良好，制造对力学性能要求不高的机器和仪器表零件。

10S20 1.0721：是S-P复合低碳易切削钢，是现有易切削钢中含磷量多的一种，切削性较15号钢有明显改善。钢材的力学性能有明显的各向异性，冷拉钢材纵向力学性能与冷拉15号钢接近，常代替15号钢制造对力学性能要求不高的各种零件，如螺栓、螺母、销钉、轴、管接头及火花塞外套等。

35S20 1.0726：是低硫磷复合易切削钢，其切削性能优于30号钢，热处理工艺基本相同，淬裂敏感相当或稍差，可根据零件形状、复杂程度选择淬火介质。用于制造要求强度较高的非热处理标准件，也可用于制造热处理件。

38SMn28 1.0760：是高硫中碳易切削钢，有较好的切削性能，与45号钢相比可提高车刀寿命四倍，提高生产效率30%，有较高的强度和硬度，38SMn28适于加工要求刚性高的零件，如丝杠、光杆、齿条和花键

轴等。

冷拉钢产品具有以下优点：

- 1.表面光滑：先进的冷挤压工艺使得冷拉钢产品表面光滑明亮。
- 2.高精度度：公司使用高质量的硬质合金模具以及拥有专业修模人员，确保公差准确、统一。
- 3.形状规格多样性：通过设计不同形状的模具，冷拉出不同截面形状、不同规格公差的冷拉钢。角度可设计成直角或圆角。
- 4.加工时间及加工机械节省：由于精度准确，表面状况良好，冷拉钢产品可直接使用，如喷涂、打砂、打弯、钻孔，也可按实际要求精拉之后直接电镀，免去了大量机加工时间及节省配置加工机械的费用。
- 5.材料大量节省：冷拉工艺是将原材料冷挤压变形达致所需的形状、规格及公差，原材料的耗损极少，相对利用传统车床机加工切削所耗损的材料，冷拉钢所节省的材料是非常可观的，特别当材料用量大，材料成本的节约更为显著。

东莞市欧艺德现货规格：

光亮圆棒：1.0---200mm

光亮六角：对边4---50mm

光亮方料：2---100mm

标准规格有大量库存，现货供应。特殊规格可定做；起订量500-1000kg

东莞市欧艺德金属制品有限公司郑重向广大客户承诺---保证材质，保障客户消费权益，提供与客户真的材料，满足客户的需求，每批材料出厂必经内部独立的质检部门进行严格的质量分析，出货随货附带原厂材质证明及相应的ROHS检测报告及SGS报告。