

欧标方钢178*16规格材质

产品名称	欧标方钢178*16规格材质
公司名称	上海创歌科技有限公司
价格	5100.00/吨
规格参数	材质:A36、S235JR、S275JR 执行标准:EN10025、ASTM 产地:山东、江苏
公司地址	上海市松江区泗砖路103弄松江钢材城
联系电话	13671927581 13671927566

产品详情

欧标方钢178*16规格材质 GS-128H高级预硬化耐蚀镜面塑料模具钢,德国蒂森克鲁伯公司的厂家牌号, 专利产品。GS-316S易切削预硬化耐蚀塑料模具钢,德国蒂森克鲁伯公司的厂家牌号。GS-361S易切削含硫不锈钢用作塑料模具钢,德国蒂森克鲁伯公司的厂家牌号。GS-88VAR可焊接超级模具钢,德国蒂森克鲁伯公司的厂家牌号。G-STAR耐蚀塑料模具钢,日本大同特殊钢。GSW-283耐蚀塑料模具钢,德国德威公司的厂家牌号。GSW-2316HAM-1镜面塑料模具钢,韩国重工业。欧标方钢/美标方钢尺寸表:

方钢规格型号表: 15*15, 20*20, 25*25, 30*30, 35*35, 40*40,

45*45, 50*50, 55*55* (0.5-6), 60*60, 65*65, 70*70, 75*75, 80*80, 85*85, 90*90, 95*95, 100*100, 105*105, 110*110, 115*115, 120*120, 125*125, 130*130* (1.5-10), 140*140, 150*150, 160*160, 170*170, 180*180, 190*190, 200*200, 210*210, 220*220, 230*230, 240*240, 250*250, 260*260, 270*270, 280*280, 290*290, 300*300-500*500

欧标方钢178*16规格材质 冲击指标十分重要,是检验材质的一个关键指标。影响高聚物的实际强度因素主要分两种:一是与材料本身有关,例女II:高聚物的化学结构,分子量及其分布,是否用回收的旧原料、支化和交联,结晶与取向,增塑剂等;二是与外界条件有关,:温度、湿度、光照、氧化、老化和外界的作用力等等。聚合物的分子量低时,冲击强度会降低。随着分子量的增加,分子间的作用力增加,冲击强度会升高。所以原材料是很重要的。其次,增塑剂也影响冲击性能。