

中厚型龟甲网 普碳钢，不锈钢

产品名称	中厚型龟甲网 普碳钢，不锈钢
公司名称	安平县菲尔德金属网业制品厂
价格	.00/个
规格参数	材料:普碳钢，不锈钢 板厚:1.8-3.0 (mm) 孔型:六角型
公司地址	安平县大何庄乡
联系电话	86-03187720886 13833833090

产品详情

材料	普碳钢，不锈钢	板厚	1.8-3.0 (mm)
孔型	六角型	用途	耐高温耐磨衬里

龟甲网产品性能：1、耐高温、耐磨损、耐腐蚀。2、抗热态冲击能力强、机械加工性能好。3、使用温度大约在1300度左右4、重量强、可焊性好、使用寿命长，安装运行方便。 龟甲网用于炼钢、石油、化工、发电等大型装置，能够提高衬里的耐磨性和强度。就是用于浇注不定型衬里材料时对衬里材料的锚固作用，一般部位用碳钢(a3f)龟甲网，如反应器及一、二级旋风分离器、u型管再生器烟道等处，高温部位用合金(1cr13)龟甲网，如再生器及一、二级旋风分离器等处。龟甲网为20*17.5毫米的扁钢带冲成的六角形格，固定在保温钉端板上。 产品材质：用于浇注不定形衬里材料，对衬里材料的锚固作用 可选择材质广：有a普碳钢0cr13.1cr13.。0cr18ni9.1cr18ni9ti，孔距 2cm-6cm，网厚0.6cm-2.5cm，板厚0.8mm-3mm 网片大小，由购方自定各种规格加工订做，已有多家主机厂配套合作生产各种金属配件、已为多家石化设备制造企业配套供应各种衬里金属结构件，所生产的产品广泛应用于石油化工大型装置，特别是有利于催化剂装置主要设备的衬里结构的主要配件之一，它能够提高衬里的耐磨性能和强度，耐磨衬里都用龟甲网加固，一般部位用碳钢(a3f)龟甲网，如反应器及一、二级旋风分离器、u型管再生器烟道等处，高温部位用合金(1cr13)龟甲网，如再生器及一、二级旋风分离器等处。龟甲网为20*17.5毫米的扁钢带冲成的六角形格，固定在保温钉端板上。