

武钢50WH600零开50WLD600硅钢新出炉

产品名称	武钢50WH600零开50WLD600硅钢新出炉
公司名称	上海增续实业有限公司
价格	69.00/吨
规格参数	牌号:品种多样 规格:0.15~0.8*700~1230*C 涂层:A
公司地址	上海宝山区宝杨路2000号（慧照商务楼）411室
联系电话	021-56785059 13764635229

产品详情

硅钢基础知识（含义、分类、牌号表示方法、涂层）

硅钢

含硅量0.5%~4.8%的铁硅合金。是电工领域广泛使用的一种软磁材料。电工用硅钢常轧制成标准尺寸的大张板材或带材使用，俗称硅钢片，广泛用于电动机、发电机、变压器、电磁机构、继电器电子器件及测量仪表中。

硅是钢的良好脱氧剂，它与氧结合，使氧转变为稳定的不为碳还原的SiO₂，避免了因氧原子掺杂而使铁的晶格畸变。硅在铁中成为固溶体后使电阻率增加，同时有助于将有害杂质碳分离出来。因此，一般含杂质的铁加入硅后能提高磁导率、降低矫顽力和铁损。但含硅量增加又会使材料变硬变脆，导热性和韧性下降，对散热和机械加工不利，故一般硅钢片的含硅量不超过4.5%。

A涂层为半有机薄涂层，具有优良的冲片性、耐腐蚀性、耐氟里昂性以及高层间电阻，尤其是焊接性能，适应于中、小型电机、家用电器

马达及小型变压器EI铁芯，相当于川铁的A1涂层及武钢的T4涂层。H涂层H涂层为半有机厚涂层，具有优良的冲片性、耐腐蚀性、耐氟里昂性以及高层间电阻，适应于中、小型电机。相当于川铁的A1涂层及武钢的T4涂层。D涂层

D涂层为无机涂层，这种涂层具有优良的焊接性和耐热性，适应于中、小电机，尤其适应在较高温度下进行消除应力退火使用。相当于AISI的C-4涂层及武钢的T3涂层。

硅钢片	50WH250	0.5*1090*C	武钢	变压器、电机用	可议价
硅钢片	50WH230	0.5*1200*C	武钢	变压器、电机用	可议价

硅钢片	50WH270	0.5*1100*C	武钢	变压器、电机用	可议价
硅钢片	50WH290	0.5*1200*C	武钢	变压器、电机用	可议价
硅钢片	50WH310	0.5*1000*C	武钢	变压器、电机用	可议价
硅钢片	50WH350	0.5*1210*C	武钢	变压器、电机用	可议价
硅钢片	50WH400	0.5*1200*C	武钢	变压器、电机用	可议价
硅钢片	50WH470	0.5*1000*C	武钢	变压器、电机用	可议价
硅钢片	50WH540	0.5*1200*C	武钢	变压器、电机用	可议价
硅钢片	50WH470	0.5*1200*C	武钢	变压器、电机用	可议价
硅钢片	50WH600	0.5*1200*C	武钢	变压器、电机用	可议价
硅钢片	50WW600	0.5*1210*C	武钢	中高等电机用	可议价
硅钢片	50AH600	0.5*1080*C	武钢	中高等电机用	可议价
硅钢片	50WW700	0.5*1060*C	武钢	中高等电机用	可议价
硅钢片	50WW800	0.5*1200*C	武钢	中高等电机用	可议价
硅钢片	50AH800	0.5*1150*C	武钢	中高等电机用	可议价
硅钢片	50AH1000	0.5*1200*C	武钢	中高等电机用	可议价
硅钢片	50WW1300	0.5*1000*C	武钢	中高等电机用	可议价
硅钢片	65WW600	0.65*1200*C	武钢	中高等电机用	可议价
硅钢片	65WW800	0.65*1200*C	武钢	中高等电机用	可议价
电工钢	65ww1000	0.65*1100*C	武钢	电子铁芯片钢	可议价
电工钢	65ww1300	0.65*1210*C	武钢	电子铁芯片钢	可议价
电工钢	65ww1600	0.65*1080*C	武钢	电子铁芯片钢	可议价