

玉溪欧标工字钢IPEO600机械设备应用

产品名称	玉溪欧标工字钢IPEO600机械设备应用
公司名称	智邦钢结构-欧标H型钢
价格	4660.00/吨
规格参数	执行标准:S355J0 用途:钢结构/机械制造/冶金设备 品牌:莱钢、马钢、日照
公司地址	上海市宝山区真陈路1000号1幢6楼
联系电话	19921686721 19921686721

产品详情

玉溪欧标工字钢IPEO600机械设备应用 风管法兰面在加工过程中必须注意保持90度直角,过大或过小均会影响风管法兰的质量如风管扭曲、错位及安装和连接上的不便。共板式无法兰连接所需的辅助设备:卷板进行校平所需的卷板校平机,卷板或薄钢板进行剪断所需的剪板设备(如龙门剪板机、圆盘剪板机或圆盘直线、曲线剪板机即可进行板材直线剪断,又可进行风管弯头部分的曲线剪切),制做风管进行咬口连接所需的弯头咬口机(如联合角咬口机、单平咬口机或按扣式咬口机)、制做风管弯头部分所需的弯头咬口机(如弯头联合角咬口机或弯头按扣式咬口机),增加风管强度所需的起筋设备(如压筋机,压筋合缝两用机或五线压筋机),法兰预留边剪角所需的手动剪刀,剪角机或电动剪,风管进行折边和风管法兰连接面的折边加工所需的共板法兰手动折边机或板料液压折边机配专用模具及两段风管法兰面四角连接矩形风管无法兰连接风管漏风量的性能比较:插接式无法兰连接在涂密封胶的情况下,其漏风量分别为C型边4.5m³/m².h和S型边4.8m³/m².h,未涂密封胶的情况下其漏风量分别为C型边4.65m³/m².h和S型边4.95m³/m².h.插接式无法兰连接在C型边和S型边混合连接的情况下,其漏风量为涂密封胶4.8m³/m².h,未涂密封胶为4.95m³/m².h。

欧标工字钢规格表: 欧标工字钢 IPE80 80x46x3.8x5.2 米重6KG

欧标工字钢 IPE100 100x55x4.1x5.7 米重8.1KG 欧标工字钢

IPE120 120x64x4.4x6.3 米重10.4KG 欧标工字钢 IPE140

140x73x4.7x6.9 米重12.9KG 欧标工字钢 IPE160 160x82x5x7.4

米重15.8KG 欧标工字钢 IPE180 180x91x5.3x8 米重18.8KG

欧标工字钢 IPE200 200x100x5.6x8.5 米重22.4KG 欧标工字钢

IPE220 220x110x5.9x9.2 米重26.2KG 欧标工字钢 IPE240

240x120x3.2x9.8 米重30.7KG 欧标工字钢 IPE270 270x135x6.6x10.2

米重36.1KG 欧标工字钢 IPE300 300x150x7.1x10.7 米重42.2KG

欧标工字钢 IPE330 330x160x7.5x11.5 米重49.1KG 欧标工字钢

IPE360 360x170x8x12.7 米重57.1KG 欧标工字钢 IPE400

400x180x8.6x13.5 米重66.3KG 欧标工字钢 IPE450 450x190x9.4x14.6

米重77.6KG 欧标工字钢 IPE500 500x200x10.2x16 米重90.7KG

欧标工字钢 IPE550 550x210x11.1x17.2 米重106KG 欧标工字钢

IPE600 600x220x12x19 米重122KG 欧标型材板材管材: NAK55切削加工性能好, NAK

8具有优良的镜面抛光性能。二者的缺点是补焊性能差, 韧性较低, 较细的圆柱凸起易折断(如喇叭窗网

孔镶件) *NAK8预硬HRC37-43成分(%)CSiMnCrMoNiAlCuSNAK55.15.31.5.3.33.1.1..1NAK8.15.31.5.3.33.31.-
-42类耐蚀塑料模具钢参考成分(%) : C:.3-.4Cr:12.-14.Si: 1.2Mn: 1.25S: .6Se: .15对应我国钢号 : 3Cr13
或4Cr13日本DAIDOS-STAR预硬HRC31-34具有高耐蚀性、高镜面抛光性,热处理变形小,用于耐蚀镜面
精密模具, G-STAR为易切削钢G-STARPAK9预硬HB3-33的耐蚀、耐磨和镜面抛光性,用于精密模具瑞典
ASSABS136退火HB215耐蚀性好,淬回火后有较高硬度,抛光性好。