

# 英标槽钢PFC260x75x28型钢的尺寸图解

产品名称	英标槽钢PFC260x75x28型钢的尺寸图解
公司名称	上海铸然供应链（集团）有限公司
价格	5900.00/吨
规格参数	厂家:马钢.莱钢.日照 仓库:上海.广东.佛山 执行标准:EN10025
公司地址	上海市江杨南路2500弄30号智慧大厦3楼
联系电话	02166160073 19101721796

## 产品详情

上海铸然供应链（集团）有限公司总部位于华东钢铁集散中心——上海。自成立以来致力于为客户提供优质的钢材物料，公司拥有1.2万平方室内仓储，超1.5万吨现货库存，产品标准涉及欧标、美标、英标、俄标、日标、澳标等。品类有型钢、钢管、钢板、异型钢、建筑钢材等。产品涵盖钢结构工程、核电工程、海洋工程、建筑桥梁工程、冶金设备生产、工程机械设备等领域。公司设有两条钢结构生产线，可根据客户要求分条、切割、焊接、坡口、冷弯、抛丸除锈等深加工，并配备专业的出口打包和装箱服务。公司秉承多品种、直供化、就近匹配的分销策略，先后在上海、山东、天津、广东等地开设销售网点，力求给客户一站式、低成本、率的钢铁服务。秉承“客户为尊、服务为荣”的经营理念，恪守“共创、共赢”的企业精神，奉行“知人善任、人尽其才”的人才理念，以\*\*的服务、\*\*的产品，打造公司核心竞争力，为客户提供\*有价值的行业服务，致力成为外标钢铁现货服务商。

米长：12m

仓储：上海宝山库

工艺：热轧

公差标准：EN10034:1993 ASTM A6/A 6M-12(HL、HD360-400)

质量等级：（受理质量异议）

计重方式：理计

用途范围：钢结构工程，光伏支架工程，风力发电工程，房屋构造工程

（1）按产品的翼缘宽度分为宽翼缘、中翼缘和窄翼缘H型钢。中宽翼缘H型钢的翼缘宽度b大于等于腹板

高度h，窄翼缘H型钢的翼缘宽度B约等于腹板高度H的二分之一。

(3) 按生产方式分为焊接H型钢和轧制H型钢。

槽钢产品特性：

(2) 高强、轻质、抗冲击。

(4) 耐老化、寿命长、免维护。

(6) 安装、切割方便、迅速。

槽钢功能：支撑结构，结构型材，格栅地板，栏杆，天桥和工作平台，电缆分线架，工具手柄，变电所结构等等。

名称	规格	型号	米重(KG)	材质
英标槽钢	PFC100x50x10	100x50x5x8.5	10.2	S355JR/J0/J2
英标槽钢	PFC125x65x15	125x65x5.5x9.5	14.8	S355JR/J0/J2
英标槽钢	PFC150x75x18	150x75x5.5x10	17.9	S355JR/J0/J2
英标槽钢	PFC150x90x24	150x90x6.5x12	23.9	S355JR/J0/J2
英标槽钢	PFC180x75x20	180x75x6x10.5	20.3	S355JR/J0/J2
英标槽钢	PFC180x90x26	180x90x6.5x12.5	26.1	S355JR/J0/J2
英标槽钢	PFC200x75x23	200x75x6x12.5	23.4	S355JR/J0/J2
英标槽钢	PFC200x90x30	200x90x7x14	29.7	S355JR/J0/J2
英标槽钢	PFC230x75x26	230x75x6.5x12.5	25.7	S355JR/J0/J2
英标槽钢	PFC230x90x32	230x90x7.5x14	32.2	S355JR/J0/J2
英标槽钢	PFC260x75x28	260x75x7x12	27.6	S355JR/J0/J2
英标槽钢	PFC260x90x35	260x90x8x14	34.8	S355JR/J0/J2
英标槽钢	PFC300x90x41	300x90x9x15.5	41.4	S355JR/J0/J2
英标槽钢	PFC300x100x46	300x100x9x16.5	45.5	S355JR/J0/J2
英标槽钢	PFC380x100x54	380x100x9.5x17.5	54	S355JR/J0/J2
英标槽钢	PFC 430x100x64	430x100x11x19	64.4	S355JR/J0/J2

<span style="color:#333333;text-tr  
ansform:none;text-indent:0px;letter-spacing:normal;font-family:"font-size:16px;font-style:normal;font-  
weight:400;word-spacing:0px;float:none;display:inline !important;white-space:normal;orphans:2;widows:2;backgrou  
nd-color:#FFFFFF;font-variant-ligatures:normal;font-variant-caps:normal;-webkit-text-stroke-width:0px;text-decora  
tion-thickness:initial;text-decoration-style:initial;text-decoration-color:initial;">钢材资讯但一般来说分解氨中总  
是残存少量未分解的氨分子，当它们在高温下与热金属接触时会分解成活性很强的氢原子及氮原子，从  
而使金属氮化。近期的研究表明，如果控制得当，在1120 时烧结AstaloyCrM，分解氨化90N2/10H2混合  
气具有更强的还原性，其主要原因在于这些在烧结过程中刚刚分解的活性氢原子，比90N2/10H2混合气  
中的具有更强的还原性，可以有效还原AstaloyCrM颗粒外的氧化层，要纯化分解氨，可以使其通过水后  
并干燥之，或用活性氧化铝，或用分子筛将残留的氨全部除去。

钢材资讯：

### 半自动化操作

作业线上的操作工也可以利用按钮和操作台上的传输装置直接控制,控制系统仍按照自动控制模式进行监  
视,避免差错,限位开关、行走定位装置及安全保险仍然有效。

### 人工操作

在自动控制无法运行时,也可以人工操作机械手,在不同的工位槽.上进行生产处理,人工控制各槽的处理时  
间。(来源：中华标准件网)

### 采用振动酸洗工艺

采用振动酸洗工艺,可缩短50%的酸洗时间,减少酸洗溶液的消耗。不仅酸洗过程可以采用振动处理,清洗和  
磷化处理过程采用振动工艺也有很多益处,同时与C型钩接触的盘条往往是酸洗处理的死角,通过振动,酸液  
容易渗透到这些地方,提高处理效果。(来源：中华标准件网)

### 在线去除磷化渣

磷化槽底部设计成漏斗形式,可以把淤泥沉淀收集起来。含有磷化液的淤泥由泵输送到带式压滤机中,进行  
脱水分离并形成干燥的滤饼。带式压滤机为全自动操作,适于对磷化槽内铁离子和淤泥渣的去除。磷化济  
在线去除不影响生产线的运行,还提高了生产效率。(来源：中华标准件网)

#外标型钢 #H型钢#欧标槽钢 #美标H型钢 #英标H型钢 #澳标H型钢 #IPE工字钢 #美标钢板 #日标工字钢