Data sheet

valid from: 2024/8/27





IM 160

工业应用对焊机

- 工业压力管路系统PP, PE, PB 和 PVDF管材/件对焊机。
- 紧凑、坚固的设计适用于车间和工作现场。
- 提供了最高的灵活性,适于不同的管件尺寸和形状。
- 尺寸范围: d32 160 mm, PE管材SDR 41 SDR 11, PP d160 mm。
- 主机
- 主机坚固、不易变形、精度高
- 手轮便于焊机平台的移动
- 通过弹簧加压精确调整压力
- 快速锁定主卡具板,右/左,d 160 mm
- 重量 (切削器和加热板): 53 kg
- 切削器
- 强劲的链条驱动传递荷载
- ▶ 优化了刀片结构,使切削更加均匀和顺畅
- 人机工程设计的旋转式操作
- 机械定位提供单边切削和精确的切削深度
- 加热板
- 焊板性能高,电子控制
- 表面温度准确度高+/- 4°C
- 高质量、防粘涂层
- 金属罩壳在加热板非工作时起到保护作用
- 加热板可当作手动焊接工具
- 其它标配设备
- 整套d 32 140 mm卡具片
- V型管撑,带嵌入片d 32 140 mm
- 焊接计时器
- 焊接专用工具套装
- 木制运输箱可作为工作台使用,也可选特别版的涂层夹板箱子,带铝材加固、拖板车运输的优化设计、卡具片和工具的存储抽屉

d–d (mm)	Performance	Description	code	weight (kg)
32 - 160	230 V/1700 W	标准运输箱	790 141 001	123,000
32 - 160	230 V/1700 W	专用运输箱	790 141 003	157,000
32 - 160	230 V/1700 W	标准运输箱,瑞士插头	790 141 011	123,000
32 - 160	230 V/1700 W	专用运输箱,瑞士插头	790 141 012	157,000
32 - 160	115 V/1700 W	专用运输箱	790 141 009	157,000
32 - 160	115 V/1700 W	标准运输箱	790 141 008	123,000

The technical data are not binding. They neither constitute expressly warranted characteristics nor guaranteed properties nor a guaranteed durability. They are subject to modification. Our General Terms of Sale apply.

Georg Fischer Piping Systems Ltd, Postfach, CH-8201 Schaffhausen/SwitzerlandPhone +41 -(0)52-631 1111e-mail: info.ps@georgfischer.comInternet: http://www.gfps.com