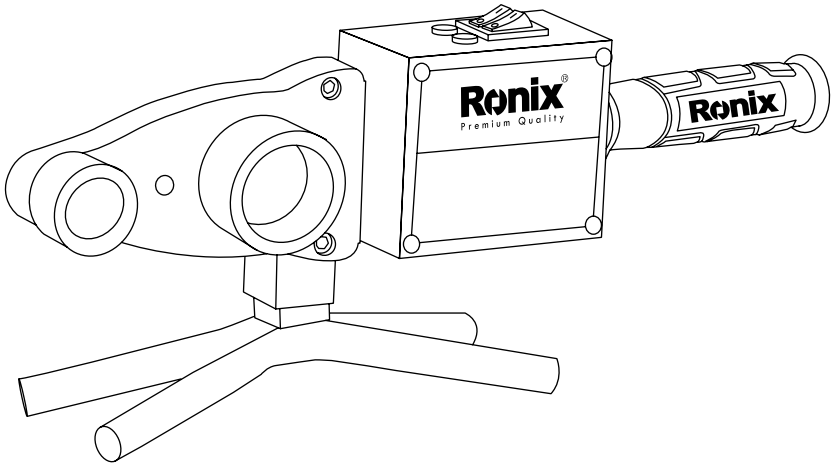


# رونیکس®

آخرین ابزاری که می‌خرید!

دفترچه راهنما

دستگاه جوش لوله سبز ۴۴۰۱



12  
MONTHS  
GUARANTY

FREE  
DELIVERY

BANK  
SPARE PARTS

CALL  
CENTER  
021 61904

[www.ronixtools.com](http://www.ronixtools.com)



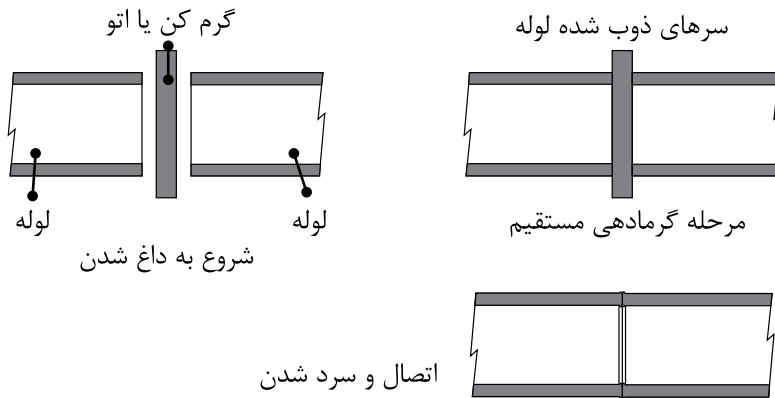
## مشخصات فنی

مدل	RH-۴۴۰۱
توان	۲۰۰۰ وات
نوع	B-۲
ولتاژ	۲۲۰ ولت

## دستورالعمل

این محصول مناسب استفاده جهت لوله های PB, PE, PP-R می باشد. مشخصه این دستگاه جوش دقت زیاد، کنترل دما و اطمینان بالا می باشد. برای بدست آوردن نتیجه هر چه بهتر و عدم نشستی و انسداد لوله ها پس از جوش، می توانید جدول زیر را که برای مدت زمان پروسه جوش، به دقت مطالعه و اجرا کنید.

مدت زمان خنک شدن (ثانیه)	مدت زمان جوش خوردن (ثانیه)	زمان حرارت دهی (میلی متر)	عمق جوش (میلی متر)	قطر خارجی لوله (میلی متر)
۳	۴	۴	۱۲	۱۶
۳	۴	۵	۱۴	۲۰
۳	۴	۷	۱۶	۲۵
۴	۴	۸	۱۸,۱	۳۲
۴	۶	۱۲	۲۰,۵	۴۰
۵	۶	۱۸	۲۳,۵	۵۰
۶	۶	۲۴	۲۷,۴	۶۳
۸	۱۰	۳۰	۳۱	۷۵
۸	۱۰	۴۰	۳۵,۵	۹۰
۱۰	۱۵	۵۰	۴۱,۵	۱۱۰



## تجهیزات جانبی



۱- دستکش پارچه ایی

۲- لوله بر

۳- پیچ گوشتی

۴- آلن

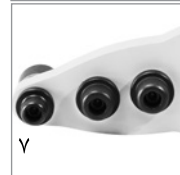
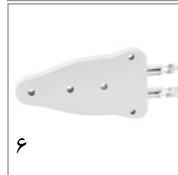
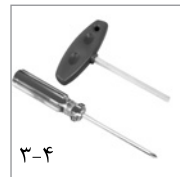
۵- متر

۶- راکت اضافه

۷- لقمه های ۲۰-۲۵-۳۲-۴۰

(سایز ۲۰ و ۲۵ دارای یک عدد لقمه پدک نیز می باشند)

۸- سیم سیار



## موارد ایمنی دستگاه

- برای محافظت از پوشش راکت، پس از استفاده یا هنگام خنک شدن؛ آنرا روی پایه دستگاه قرار دهید.
- از بین رفتن لایه تفلون لقمه ها باعث کاهش کیفیت جوش می شود. از ایجاد هر نوع خراش روی آن بپرهیزید.
- پس از اتمام کار، وقتی هنوز لقمه ها گرم است، می توانید با یک دستمال مرطوب روی لقمه ها را تمیز کنید تا بقایای پلاستیک لوله و خاک روی آن نماند.
- برای حفظ ایمنی، هنگام استفاده از دستگاه از دستکش استفاده کنید.
- برای طول عمر بیشتر، تنها پس از داغ شدن دستگاه پیچ ها را محکم کنید.
- با این دستگاه زیر بارش باران کار نکنید. آب نباید وارد دستگاه شود.
- در صورت خرابی عایق، سریعاً دستگاه را خاموش کنید.
- در صورت بروز هرگونه مشکل، به هیچ وجه دستگاه را باز نکنید تا به دستگاه شوک الکتریکی وارد نشود یا مدارهای آن آسیب نبیند.

## نحوه استفاده از دستگاه

- ۱- با استفاده از آچار آلن می توانید لقمه ها را به خوبی ببندید و دستگاه را روشن کنید.
- ۲- این دستگاه دارای دو المنت می باشد که برای رسیدن به دمای دلخواه می بایست بطور دستی آن را تنظیم کرد.
- ۳- برای شروع، هر دو کلید بالای دستگاه را روشن می کنیم (هر کلید برای روشن و خاموش کردن یک المنت است) سپس دیمر را روی درجه حرارت دلخواه می گذاریم. پس از مدتی به دمای تنظیم شده می رسد.
- ۴- پس از استفاده، دمای دستگاه به علت تماس با لوله جامد پایین می آید. در این هنگام ترموستات دستگاه بطور خودکار مجدداً دما را بالا می برد.

### ⚠️ توجه:

تنها پس از پایان کار می توانید هر دو کلید را خاموش کنید و در هنگام جوش نیازی به روشن و خاموش کردن کلیدها نیست، زیرا دما از طریق ترموستات بصورت خودکار تنظیم می شود.



الف



ب



ج



د