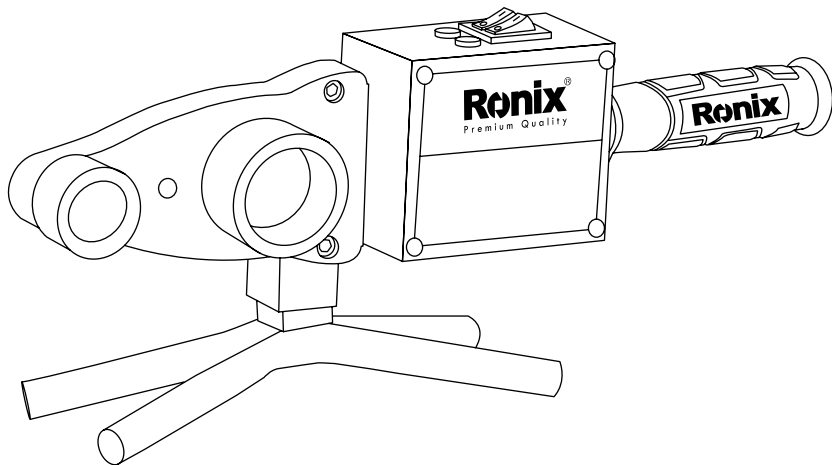


# رونیکس®

آخرین ابزاری که می خرید!

دفترچه راهنمای

۴۴۰۱ دستگاه جوش لوله سبز



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



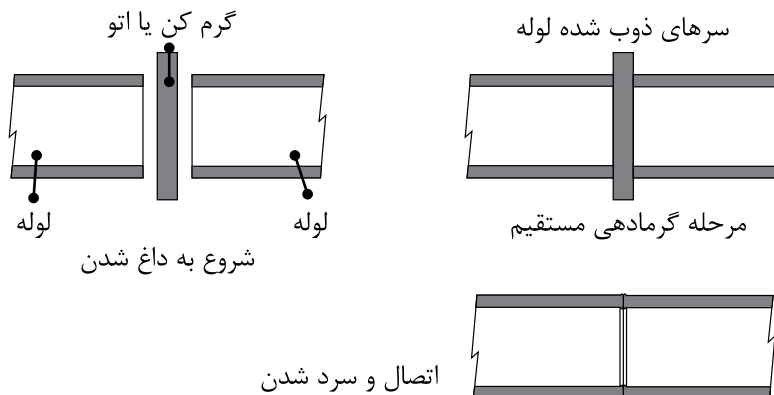
## مشخصات فنی

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

## 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 نشتی و انسداد لوله ها پس از جوش، می توانید جدول زیر را که برای مدت زمان پروسه جوش، به دقت مطالعه و اجرا کنید.

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



### تجهیزات جانبی



۱- دستکش پارچه ایی

۲- لوله بر

۳- پیچ گوشتی

۴- آلن

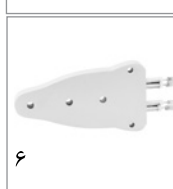
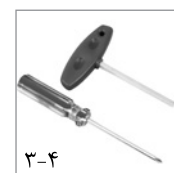
۵- متر

۶- راکت اضافه

۷- لقمه های ۴۰-۳۲-۲۵-۲۰

(سایز ۲۰ و ۲۵ دارای یک عدد لقمه یدک 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 بارаш 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 بینند.

## نحوی 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 ترمومترات 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 ترمومترات بصورت خودکار تنظیم می شود.



الف



ب



پ



ت