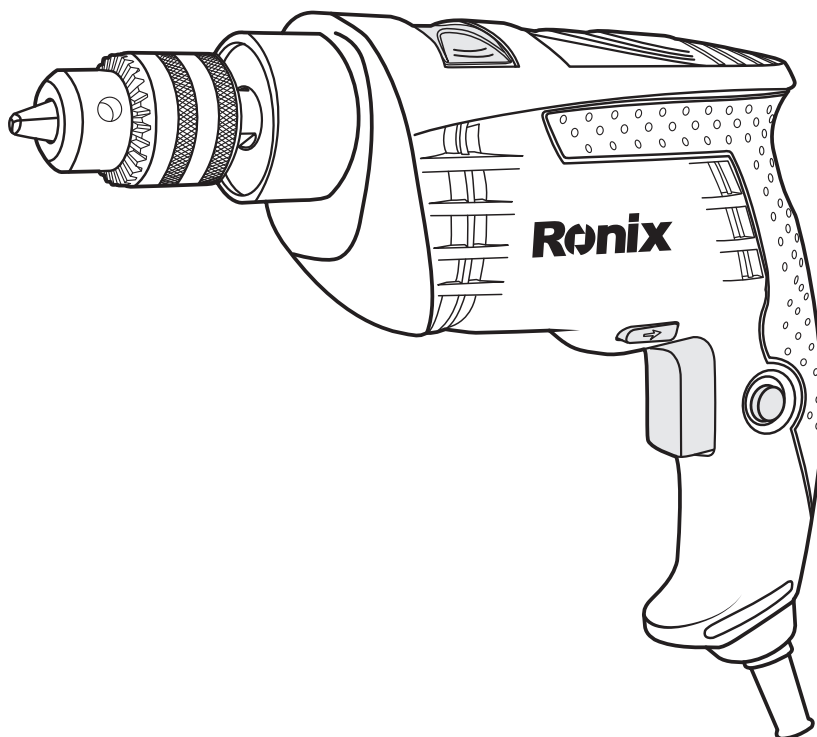


# رونیکس®

آخرین ابزاری که می خرید!

دربل چکشی ۱۰ میلی متری

۲۱۲۰



**12**  
MONTHS  
GUARANTY



FREE  
DELIVERY



BANK  
SPARE PARTS



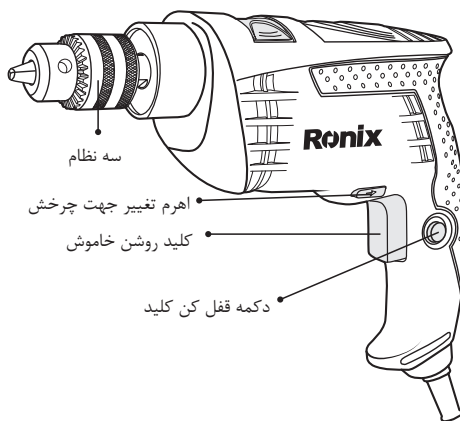
CALL  
CENTER  
02161904

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

## مشخصات فنی

۲۱۲۰	مدل
۲۲۰ ولت	ولتاژ
۵۰ هرتز	فرکانس
۷۵۰ وات	توان
۰-۲۸۰۰ دور در دقیقه	سرعت در حالت آزاد
چوب: ۲۰ میلیمتر / فولاد: ۱۰ میلیمتر / بتون: ۱۰ میلیمتر	ظرفیت سوراخکاری
۱.۶ کیلوگرم	وزن خالص

## اجزا و قطعات دستگاه



### ! هشدار!

برای استفاده بهینه از دستگاه حتما قبل از استفاده از دستگاه، دفترچه راهنمای دقت مطالعه کرده و آن را برای استفاده های بعدی نگهداری نمایید.

### ! هشدار!

در صورت نیاز به هرگونه تعمیر یا تعویض قطعات، حتما به مراکز خدمات پس از فروش رونیکس سرویس مراجعه نمایید.

▲ این علامت نشان دهنده خطر برق گرفتگی می باشد.

▲ این علامت نشان دهنده یک نکته و یا دستورالعمل مهم است که باید هنگام استفاده از دستگاه رعایت شود.

## دستورالعمل های کلی ابزارآلات برقی

▲ هشدار!

- لطفاً کلیه مواردی که در ذیل قید شده است را با دقت مطالعه فرمائید و به کار ببرید، عدم پیروی از دستورالعمل های ذیل ممکن است منجر به ایجاد صدمات جبران ناپذیر فیزیکی یا ایجاد اختلال در کارکرد ابزارآلات برقی شوند.

- این دفترچه راهنمای را بعد از مطالعه نگهداری نمائید.

- منظور از کلمه "ابزار برقی" در هشدارهای زیر کلیه ابزارهای برقی متصل به کابل یا ابزارهای شارژی دارای باتری می باشد.

## به موارد ذیل توجه نمائید

■ ایمنی محل کار

- محل کار را تمیز و روشن نگهدارید. محیط های در هم ریخته و تاریک حادثه آفرین خواهند بود.

- هرگز از ابزارآلات برقی در مجاورت مواد اشتعال زا استفاده ننمایید. ابزار آلات برقی جرقه ایجاد می کنند که ممکن است موجب آتش سوزی گردد.

- ابزارآلات برقی را هنگام استفاده از دسترس کوکان و افراد غیرمتخصص دور نگهدارید. زیرا ممکن است باعث از دست دادن تمرکز و کنترل دستگاه شود.

■ ایمنی برقی

- دو شاخه دستگاه باید متناسب با پریز باشد. با این کار احتمال برق گرفتگی به شدت کاهش خواهد یافت.

- در هنگام استفاده از دستگاه به محل عبور لوله، کابل برق مربوط به رادیاتور، گرمخانه و یا یخچال و... توجه نمائید.

- ابزارآلات برقی را در معرض باران و یا رطوبت قرار ندهید. ورود آب به ابزارآلات برقی ممکن است موجب برق گرفتگی شود.

- هرگز از کابل دستگاه برای حمل آن استفاده ننمایید و یا برای قطع اتصال دستگاه از پریز، کابل را نکشید. همچنین کابل را از معرض حرارت، سطوح نوک تیز، قطعات دوار و روغن دور نگهدارید.

- کابل های آسیب دیده مستعد بروز برق گرفتگی هستند.
  - هنگام استفاده از دستگاه در محیط های باز، از سیم رابط مناسب استفاده نمائید تا احتمال برق گرفتگی کاهش یابد.
  - هنگام استفاده از دستگاه در محیط های مرطوب حتما از کلید حفاظت جان (RCD) برای اتصال دستگاه به منبع تغذیه برق شهری استفاده نمائید. کلید حفاظت جان، مانند دستکش و کفش ایمنی به افزایش ایمنی فردی کمک می کند.
  - هرگز ابزارهای دارای جریان متناوب را به منبع تغذیه برق با جریان غیرمتناوب (مستقیم) وصل ننمایید. این کار منجر به آسیب دیدگی دستگاه و آسیب های فردی خواهد شد. این دستگاه جهت استفاده با جریان برق متناوب AC است و اتصال آن به منبع تغذیه برق شهری بدون مشکل خواهد بود.
- ایمنی فردی**
- زمانی که خسته اید یا تحت تاثیر دارو قرار دارید و در مجموع زمانی که در سلامتی کامل به سر نمی بردید، هرگز از ابزارآلات برقی استفاده ننمائید. چرا که لحظه ای درنگ و بی دقیقی منجر به صدمات جبران ناپذیری خواهد شد.
  - همواره از لوازم ایمنی مانند عینک ایمنی، ماسک هوا، کفش و کلاه ایمنی و محافظ گوش استفاده نمائید تا صدمات فردی کاهش یابد.
  - برای اجتناب از شروع به کار ناگهانی دستگاه، قبل از اتصال آن به منبع برق از قرار داشتن کلید در وضعیت خاموش اطمینان حاصل نمائید. همچنین زمانی که آن را جایه جامی کنید، دو شاخه را از پریز جدا کرده و انگشتتان را بر روی کلید قرار ندهید.
  - قبل از روشن کردن دستگاه از عدم اتصال هرگونه ابزار تنظیم مانند آچار به قطعات دور اطمینان حاصل ننمایید چرا که می تواند منجر به صدمات جبران ناپذیری گردد.
  - حالت صحیح قرارگیری پاها و حفظ تعادل بدن حین کار از خارج شدن کنترل دستگاه جلوگیری می نماید.
  - همواره در حین کار از لباس کار مناسب استفاده نمائید. استفاده از لباس های غیر استاندارد و گشاد، جواهرات و داشتن موهای بلند امکان درگیرشدن آنها را با قسمت های متحرك ابزارآلات برقی افزایش داده و ممکن است خطرآفرین شود.
  - در صورت استفاده از غبار جمع کن از اتصال صحیح و مناسب آن به دستگاه اطمینان حاصل نمائید. استفاده از چنین لوازم جانبی، مضرات مربوط به غبارات را کاهش خواهد داد.

## استفاده از دستگاه

- از اعمال بار اضافه به دستگاه جدا خودداری نمائید. انتخاب درست ابزار برقی مناسب کارتان، باعث

- کاهش هزینه و زمان و حسن انجام کار برای شما خواهد شد. بنابراین همیشه برای انجام عملکرد مورد نظرتان از ابزار برقی مخصوص به آن کار استفاده نمائید.
- در صورت معیوب بودن کلید دستگاه، هرگز از آن استفاده نکنید و به نزدیک ترین مراکز خدمات پس از فروش رونیکس سرویس برای تعمیر آن مراجعه نمائید. هر دستگاهی که با کلید قابل کنترل نباشد، خطرآفرین است و باید تعمیر شود.
- قبل از هرگونه تنظیم یا تعویض لوازم جانبی دستگاه، همچنین زمانی که از دستگاه استفاده نمی کنید دوشاخه را از منبع برق جدا نمائید. این عمل از شروع به کار ناگهانی دستگاه جلوگیری خواهد کرد.
- ابزارآلات برقی را از دسترس کودکان و افراد غیرمتخصص دور نگهدارید. ابزارآلات برقی در دسترس افراد آموزش ندیده، خطرآفرین خواهند بود.
- از ابزارآلات برقی به خوبی نگهداری نمائید. هرگونه تنظیمات، گیرکردن قطعات دور و یا هر وضعیت دیگری که ممکن است بر روی عملکرد دستگاه تاثیر بگذارد را بررسی نمائید و در صورت آسیب دیدگی قبل از استفاده، آن مورد را رفع نمائید. بیشتر حوادث از عدم نگهداری صحیح ابزارآلات برقی رخ می دهد.
- ابزارآلات سوراخکاری را تیز و تمیز نگهدارید. نگهداری مناسب از ابزارآلات برقی موجب کنترل آسان تر دستگاه می گردد و کمتر در قطعه کار گیر خواهد کرد.
- همواره از ابزار و لوازم جانبی مناسب این دستگاه استفاده نمائید. همچنین از این دستگاه تنها برای کارهایی که برای آن تهیه و طراحی شده است، استفاده نمائید.

## تعمیرات و نگهداری

- برای هرگونه تعمیر و تعویض قطعات، تنها به مراکز خدمات پس از فروش رونیکس سرویس مراجعه نمائید.
- برای روغن کاری یا تعویض مته مطابق دستورالعمل قید شده در دفترچه راهنمای این دستگاه عمل نمائید.
- هنگام استفاده از دستگاه، دست ها باید تمیز و خشک و عاری از هرگونه روغن و گریس باشد.

## دستورالعمل های ایمنی مربوط به دریل کاری

- هنگام دریل کاری از محافظ گوش استفاده نمائید. عدم رعایت این مورد منجر به آسیب دیدگی شناوی خواهد شد.
- حتما از دسته جانبی دستگاه برای کنترل بهتر دستگاه استفاده نمائید.
- در هنگام سوراخکاری بر روی سطوحی که احتمال وجود سیم های حامل جریان برق در آنها

وجود دارد از عایق های الکتریکی مناسب بر روی دسته دریل استفاده نمائید. هرگونه اتصال قسمت فلزی ابزار با سیم های حامل جریان برق در حین کار باعث برق گرفتگی و صدمات جانی خواهد شد.

- حالت صحیح قرارگیری پاها و حفظ تعادل بدن حین کار از خارج شدن کنترل دستگاه جلوگیری می نماید. همچنین در صورت کار در ارتفاع اطمینان حاصل نمائید که کسی زیر محل کار قرار نگرفته باشد.

- در هنگام سوراخکاری، دستگاه را با دو دست را محکم بگیرید.
- دستهایتان را از قطعات دوار مانند متله، سه نظام و ... دور نگهدارید.
- هرگز دستگاه را روشن رها نکنید و همچنین زمانی که دستگاه روشن است آن را جابه جا ننمایید.
- هرگز بلافصله بعد از سوراخکاری متله یا قطعه کار را لمس ننمائید زیرا به شدت داغ هستند و ممکن است موجب سوختگی پوست شوند.
- غبارات ناشی از سوراخکاری و ... بعضی از مواد شیمیایی موجب سرطان، مشکلات تنفسی و زیان های جانی جریان ناپذیر خواهد شد. بنابراین از استنشاق یا تماس پوست با این مواد اجتناب نمائید.
- همواره از لوازم ایمنی مانند دستکش و عینک ایمنی استفاده نمائید. همچنین برای کارهایی که گرد و غبار ایجاد می کنند حتما از ماسک استفاده نمائید.

## علام و نشانه ها

- علام و نشانه های زیر در این دفترچه راهنمایی به کار برده شده است.

سرعت بدون اعمال بار	n.	ولتاژ	V
سرعت در حالت آزاد	-/min	آمپر	A
دارای عایق دو جداره		هرتز	Hz

## نحوه استفاده از دستگاه

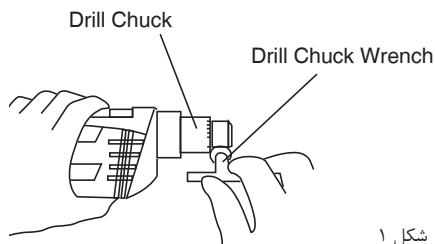
### ! هشدار!

قبل از نصب یا تعویض متله از عدم اتصال دستگاه به منبع برق و خاموش بودن دستگاه اطمینان حاصل نمائید.

## نصب و تعویض متله

(۱) برای نصب متله، متله را تا انتهای در سه نظام فرو کرده و سه نظام را محکم نگهدارید. آنگاه با استفاده از آچار سه نظام هر سه فک سه نظام را در درجهت عقربه های ساعت سفت کنید.

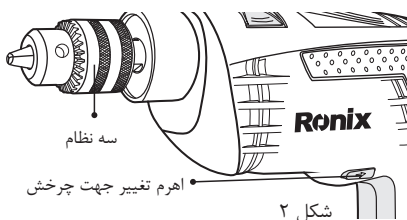
- ۲) برای تعویض مته، کافی است که فک های سه نظام را در خلاف جهت عقربه های ساعت آزاد کنید.
- ۳) بعد از استفاده از آچار سه نظام آن را در محل تعییه شده آن قرار دهید.



شکل ۱

### ▪ عملکرد کلید

- ۱) برای روشن کردن دستگاه، کافی است که کلید را فشار دهید تا دستگاه روشن شود و با رها کردن آن دستگاه خاموش می شود. همچنین کلید این دستگاه دارای دیمر تنظیم دور می باشد.
- ۲) برای روشن ماندن دستگاه به طور پیوسته کافی است که پس از فشردن کلید و روشن شدن دستگاه، دکمه قفل کن را فشار دهید تا دستگاه در حالت روشن باقی بماند.



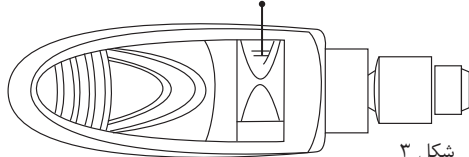
شکل ۲

- ۳) برای خارج شدن دستگاه از حالت قفل، کافی است که مجدداً کلید را فشار دهید.

### ▪ تنظیم وضعیت دستگاه در حالت سوراخکاری یا سوراخکاری چکشی

این دستگاه دارای دکمه تنظیم وضعیت دستگاه در حالت سوراخکاری یا چکشی می باشد. برای استفاده از دستگاه در حالت چکشی کافی است که دکمه تغییر وضعیت را به سمت علامت قرار دهید. و برای وضعیت سوراخکاری آن را به سمت علامت قرار دهید.

ضامن عملکرد ساده/چکشی



شکل ۳

## تعمیرات و نگهداری دستگاه

### ⚠ هشدار!

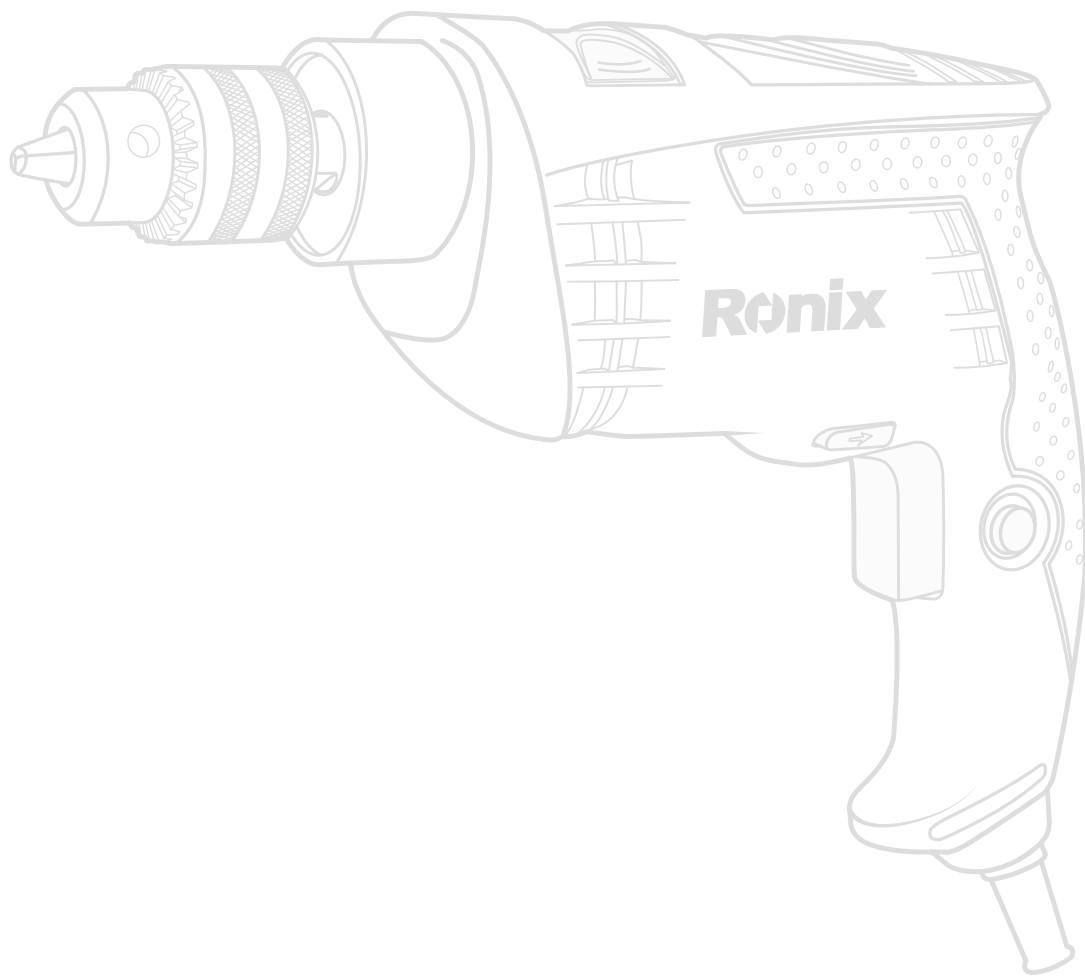
- همواره قبل از بررسی و تعمیرات نگهداری دستگاه از خاموش بودن آن اطمینان حاصل نمائید.
- (۱) همواره از تمیز بودن دریچه و منفذ هوای دستگاه اطمینان حاصل فرمایید.
  - (۲) سفت بودن پیچ‌ها (بدنه و داخل سه نظام) را همواره بررسی نمائید.
  - (۳) قبل از شروع به کار با دستگاه از سالم بودن کابل اطمینان پیدا کنید.

## تعویض زغال

- (۱) زمانی که دستگاه جرقه‌های شدیدی می‌زند یا زغال تا حد مجاز استفاده شده است باید اقدام به تعویض زغال نمائید.
- (۲) هر دو زغال باید در یک زمان تعویض شوند.
- (۳) در صورت نیاز به تعویض زغال یا هرگونه مشکل دیگری، حتماً به نزدیک ترین مرکز خدمات پس از فروش رونیکس پلاس مراجعه نمائید.

### ⚠ توجه:

- به همراه ابزار شما کارت گارانتی رونیکس سرویس در سراسر ایران ارائه می‌گردد.  
توجه داشته باشید که هیچ کدام از اجزای داخلی این ابزار احتیاج به تعمیرات اضافه یا دستکاری جهت بهینه نمودن عملکرد ندارند. بنابراین از هرگونه دستکاری یا ارائه به مراکز تعمیرات غیر مجاز اجتناب نمایید و در صورت بروز هرگونه ایراد، سریعاً با نزدیک ترین مرکز سرویس مجاز تماس حاصل نمایید تا از خدمات سریع و دقیق رونیکس سرویس استفاده نمایید. برای اطلاع از مراکز سرویس و گارانتی مجاز رونیکس سرویس به وب سایت [www.ronix.ir](http://www.ronix.ir) مراجعه نمائید و یا با تلفن ۰۲۱-۶۱۹۰۴ خدمات حمایتی رونیکس سرویس تماس حاصل نمائید.



رٽنٽڪس<sup>®</sup>

آخرین ابزاری که می خرید!