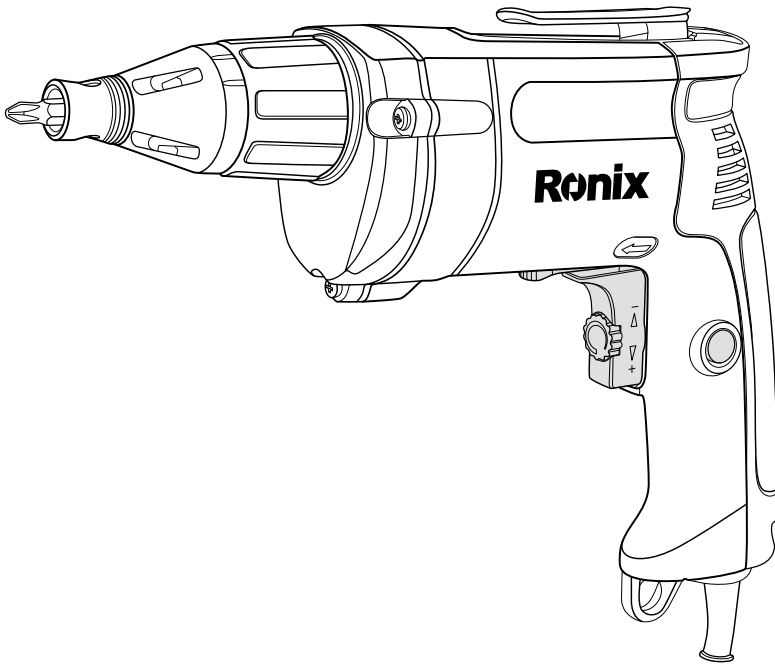


# رونیکس®

آخرین ابزاری که می‌خرید!

پیچ گوشتی برقی

۲۵۰۶



**12**  
MONTHS  
GUARANTY

**FREE**  
DELIVERY

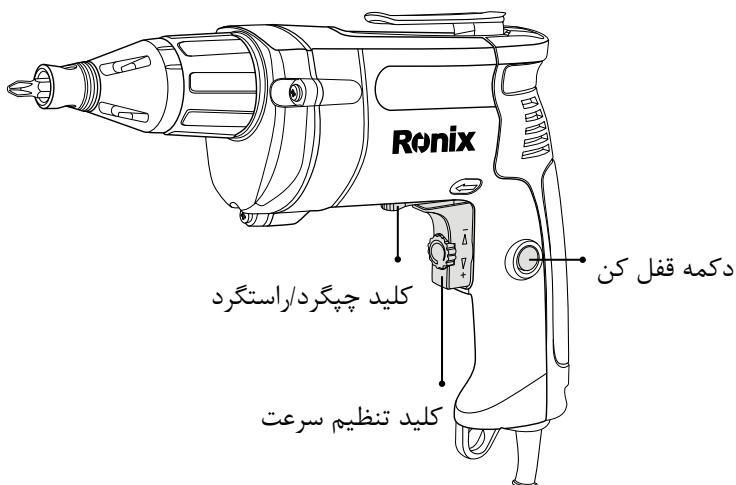
**BANK**  
SPARE PARTS

**CALL**  
CENTER  
02161904

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

## مشخصات فنی دستگاه

۲۵۰۶	مدل
۶۰۰ وات	توان
۲۲۰-۲۴۰ ولت	ولتاژ
۵۰-۶۰ هرتز	فرکانس
۶ میلیمتر	ظرفیت رابط سرپیچ گوشتی
۶ میلیمتر	ظرفیت پیچ خودکار
۵ میلیمتر	ظرفیت پیچ ام دی اف
درایو شش گوش ۱/۴ اینچ	نوع بیت گیر
۰-۴۵۰۰ دور بر دقیقه	سرعت در حالت آزاد
۱/۷ کیلوگرم	وزن
سرپیچ گوشتی- ۱ عدد کارت گارانتی- ۱ عدد	متعلقات



## قوانین کلی ایمن و نگهداری ابزارآلات برقی

- لطفا کلیه مواردی که در ذیل قید شده است را با دقت مطالعه فرمایید و به کار ببرید، عدم پیروی از دستور العمل های زیر ممکن است منجر به ایجاد صدمات جبران ناپذیر فیزیکی یا ایجاد اختلال در کارکرد ابزارآلات برقی شوند:
- انتخاب درست ابزارآلات برقی جهت عملکرد مورد نظران باعث کاهش هزینه و زمان و حسن انجام کار برای شما خواهد شد بنابراین همیشه برای انجام عملکرد مورد نظران از ابزارآلات برقی مخصوص آن کار استفاده فرمایید.
- از وارد کردن فشار بیش از ظرفیت دستگاه به آن خود داری نمایید.
- هرگز از کابل دستگاه جهت حمل ابزار و یا خارج کردن دو شاخه از پریز استفاده ننمایید.
- همیشه محیط کار خود را تمیز و مرتب نگه دارید، محیط های به هم ریخته و تاریک حادثه آفرین خواهد شد!
- از ابزارآلات برقی در محیط هایی که احتمال انفجار وجود دارد مانند مکان هایی که مایعات مشتعل کننده یا گاز های خطرناک و ذرات معلق در هوا وجود دارند اکیدا استفاده ننمایید.
- در هنگام کار با ابزارآلات برقی از نزدیک شدن افراد غیر متخصص و کودکان جلوگیری نمایید، عدم تمرکز حین کار می تواند منجر به از دست دادن کنترل کاربر شود.
- همیشه توجه داشته باشید که دو شاخه ابزارآلات برقی متناسب با پریز باشد، دو شاخه را تحت هیچ شرایطی تعویض نمایید، استفاده از دو شاخه های دستکاری شده یا پریز نامتناسب احتمال بروز اختلالات الکتریکی را افزایش می دهند.
- کابل دستگاه را از گرما، نفت (مایعات مشتعل کننده) و اجسام تیز که باعث آسیب به کابل می گردند، دور نگه دارید.
- کابل های آسیب دیده را فوراً تعویض نمایید و از ادامه ی کار با کابل آسیب دیده جدا خودداری نمایید.
- همیشه در حین کار از لباس کار مناسب استفاده نمایید، استفاده از لباس های غیر استاندارد و گشاد و جواهرات و داشتن موهای بلند امکان درگیر شدن آنها با قسمت های متحرک ابزارآلات برقی را افزایش داده و ممکن است خطرآفرین گردد!
- زمانی که خسته اید یا تحت تاثیر دارو قرار دارید و در مجموع زمانی که در سلامتی کامل به سر نمی برید هرگز از ابزارآلات برقی استفاده ننمایید چرا که لحظه ای درنگ و بی دقتی منجر به صدمات فردی جبران ناپذیری خواهد شد.
- همیشه قبل از اتصال دو شاخه به پریز از خاموش بودن دستگاه اطمینان حاصل نمایید.
- حمل ابزارآلات برقی در حالی که انگشت شما بر روی کلید می باشد یا دستگاه در حال اتصال به پریز می باشد حادثه آفرین خواهد شد.
- حالت صحیح قرارگیری پاها و حفظ تعادل بدن حین کار از خارج شدن کنترل دستگاه جلوگیری می نماید!
- همیشه حین کار با ابزارآلات برقی از وسایل ایمنی مناسب از قبیل عینک ایمنی استاندارد، ماسک، کفش های ایمنی مناسب و... استفاده فرمایید.
- هیچ گاه برای ثابت کردن قطعه کار از روش های غیر استاندارد مثل قرار دادن بین دو پا و یا گرفتن

در دست استفاده ننمائید چرا که این کار ممکن است منجر به از دست دادن کنترل شود. همیشه از گیره و دیگر روش های استاندارد برای قرار دادن قطعه کار در وضعیت ثابت استفاده ننمائید.

- هرگز از دستگاهی که کلید آن به درستی عمل نمی کند استفاده ننمائید، هر ابزاری که با کلید قابل کنترل نباشد خطر آفرین می باشد و باید فوراً تعمیر گردد!

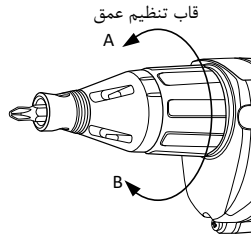
- توجه داشته باشید که برای هر دستگاه ابزار برقی از متعلقات استاندارد و خاص همان دستگاه استفاده ننمائید، استفاده از متعلقات ( مثل : منته و سنگ های برش و سایش و تیغچه های مختلف و ... ) غیر استاندارد و غیر متناسب با ابزار برقی باعث افزایش احتمال ایجاد خطر و عدم عملکرد صحیح دستگاه خواهد شد.

- همیشه برای سرویس دستگاه به نمایندگی های مجاز رونیکس سرویس مراجعه فرمایید و از انجام سرویس توسط افراد غیر متخصص و مراکز سرویس و تغییر متفرقه اجتناب ننمائید.

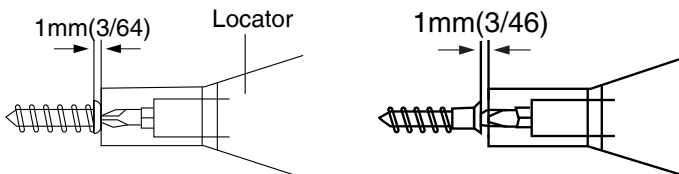
- توجه داشته باشید در هنگام تعویض متعلقات، یا تنظیم ابزار آلات برقی دوشاخه دستگاه از پریز خارج شده باشد.

### ■ تنظیم عمق

- تنظیم عمق پیچکاری دستگاه به عهده قاب تنظیم عمق میباشد. چرخش در سمت A عمق کمتر و چرخش در جهت B عمق بیشتر را ایجاد می کند. یک دور چرخش کامل قاب برابر با ۱,۵ میلیمتر تغییر عمق میباشد.



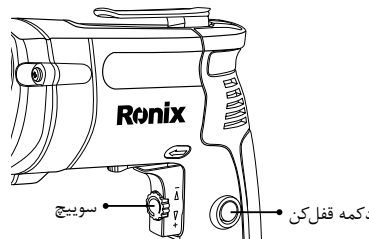
- برای بستن پیچ های خودکار مطابق شکل زیر نوک سر پیچ گوشتی از قاب تنظیم به میزان ۱ میلیمتر بیرون باشد و در صورت نیاز به عمق بیشتر از قاب تنظیم استفاده شود.



## ■ عملکرد سویچ

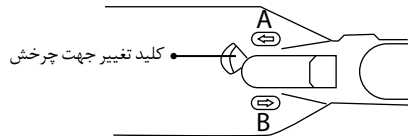
### ⚠ هشدار!

- قبل از به برق زدن دستگاه از عملکرد صحیح سویچ دستگاه در حالت روشن و خاموش اطمینان حاصل نمایید.  
- برای شروع بکار سویچ را بفشارید و در صورت نیاز به سرعت چرخشی بیشتر فشار روی سویچ را بیشتر نمایید. برای توقف نیز فشار را از روی سویچ بردارید. در صورت نیاز به کار مداوم، پس از فشردن و نگه داشتن سویچ، دکمه قفل کن را بفشارید. برای توقف از حالت قفل، سویچ را کامل فشرده و آزاد کنید. این سویچ مجهز به دیمر کنترل سرعت بوده و سرعت چرخشی قابل تنظیم میباشد.



### ■ تغییر جهت چرخش

- این دستگاه مجهز به کلید تغییر جهت چرخش میباشد. کلید در حالت A چرخش ساعت گرد و در حالت B برای چرخش در جهت خلاف عقربه های ساعت می باشد.

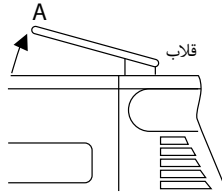


### ⚠ هشدار!

- همواره قبل از شروع به کار جهت چرخش را چک نمایید و تا ایست کامل دستگاه از چرخش جهت چرخش را تغییر ندهید.

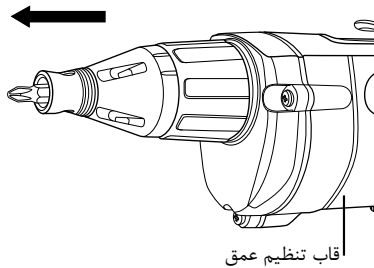
### ■ قلاب

- این قلاب برای آویختن موقت دستگاه استفاده میشود. برای استفاده قلاب را به سمت A جابجا کرده و برای بستن آن در خلاف جهت فشار دهید. در صورت عدم استفاده از قلاب آنرا در حالت بسته نگه دارید.



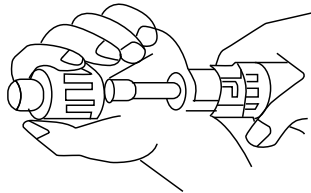
### ■ نصب و یا باز کردن سر پیچگوشتی و رابط پیچگوشتی

- در صورت نیاز رابط سر پیچ گوشتی نیز قابلیت تعویض به منظور استفاده برای انواع مختلف رانیز داراست.



### ■ نصب و تعویض رابط سر پیچگوشتی

- قاب تنظیم را به صورت کامل چرخانده و باز کنید.
- رابط سر پیچگوشتی را با استفاده از انبر دست خارج نمایید.
- رابط مورد نیاز را انتخاب کرده درون شفت کلاچ قرار داده و تا انتها برای جا افتادن فشار دهید.
- قاب تنظیم را به محل اولیه بازگردانده و ببندید.

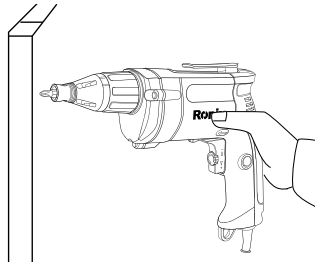


## ■ نحوه استفاده

- پیچ را روی سرپیچگوستی دستگاه قرار داده و در محل مورد نظر جاگذاری نمایید سپس ضمن اعمال فشار مناسب روی دستگاه آن را روشن نمایید و تا زمانی که کلاچ دستگاه درگیر نشده ادامه دهید ، به محض رسیدن قاب دستگاه به سطح پیچکاری، پیچ از چرخش می ایستد.

### ⚠ توجه:

- تا زمانی که پیچ در مکان دقیق قرار نگرفته ار فشردن دستگاه روی آن خودداری نمایید . زیرا در صورت اعمال فشار کلاچ درگیر شده و ممکن است پیچ از محل خود خارج شده و به سطح قطعه کار آسیب وارد نماید.



## ■ تعمیرات و نگهداری

- قبل از هر گونه تعمیر و نگهداری دستگاه حتماً آن را خاموش کرده و از عدم اتصال آن به برق اطمینان حاصل نمایید.  
- هرگز از مواد شیمیایی برای تمیز کردن دستگاه استفاده ننمائید که موجب آسیب دیدن یا دفرمه شدن پوسته می گردد. در صورت نیاز با استفاده از یک دستمال نمناک می توان دستگاه را تمیز کرد.

### ⚠ توجه:

- به همراه ابزار شما کارت گارانتی **رونیکس سرویس** در سراسر ایران ارائه می گردد. توجه داشته باشید که هیچ کدام از اجزای داخلی این ابزار احتیاج به تعمیرات اضافه با دستکار جهت بهینه نمودن عملکرد ندارند. بنابراین از هر گونه دستکاری با ارائه به مراکز تعمیرات غیر مجاز اجتناب نمایید و در صورت بروز هر گونه 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 ۰۶۱۹۰۴- خدمات حمایتی **رونیکس سرویس** تماس حاصل نمائید.





رونیکس<sup>®</sup>

آخرین ابزاری که می‌خرید!