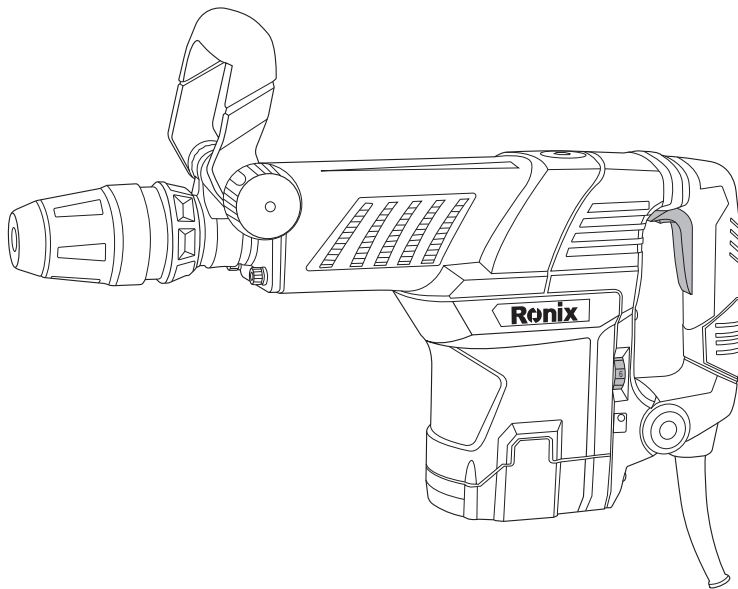


رونیکس®

آخرین ابزاری که می خرید!

۲۸۲۱



12
MONTHS
GUARANTY

 FREE
DELIVERY

 BANK
SPARE PARTS

 CALL
CENTER
021 61904

www.ronix.ir

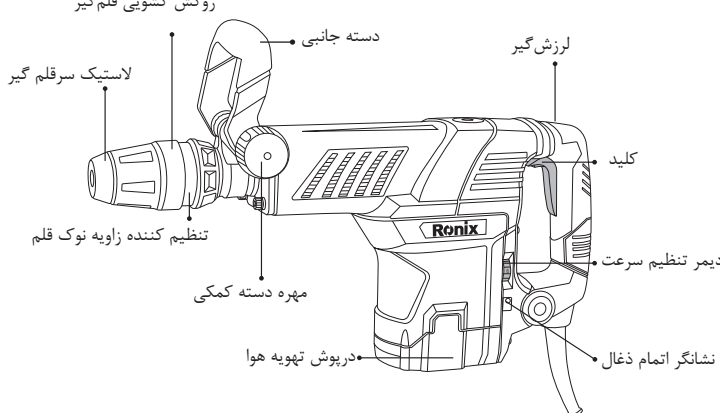
مشخصات فنی

۲۸۲۱	کد محصول
۱۵۰۰ وات	توان
۵۰ هرتز	فرکانس
۲۲۰ ولت	ولتاژ
۱۰/۷ کیلوگرم	وزن
۵ شیار SDS-MAX	نوع ابزارگیر
۰ تا ۲۷۰ ژول	توان ضربهای
BMC مقاوم در برابر ضربات	نوع بسته‌بندی
(BPM) ۰-۲۰۰۰ ضربه در دقیقه	حداکثر تعداد ضربه در حالت آزاد
دسته جانبی D شکل طراحی شده توسط رونیکس، ظرف روغن، ۲ عدد قلم، یک عدد آچار مخصوص	متعلقات



قبل از استفاده دستگاه، به دقت این دستور العمل را مطالعه نمایید و از طرز استفاده صحیح دستگاه و عملکرد مناسب آن اطمینان حاصل نمایید.
همچنین این دستور العمل و نیز بقیه متعلقات را همراه با دستگاه نگهداری کنید.

اجزا و قطعات



علاقهمند هشدار

علاقهمند زیر در این دفترچه راهنمای استفاده شده است:

قبل از استفاده از دستگاه دفترچه راهنمای را به دقت مطالعه نمائید.



دارای استاندارد CE



دارای عایق دو جداره.



از محافظت گوش و عینک ایمنی استفاده نمائید.



هشدارهایی که ممکن است منجر به صدمات جانی یا صدمه به دستگاه شود.



خطر برق گرفتگی.



قطع اتصال دو شاخه از پریز.



این دستگاه قابل بازیافت در محیط نمی باشد.

دستورالعمل‌های کلی ابزارآلات برقی

هشدار!

- لطفاً کلیه مواردی که در ذیل قید شده است را با دقت مطالعه فرمائید و به کار برید، عدم پیروی از دستورالعمل‌های 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 روش نگهدارید. محیط‌های در هم ریخته و تاریک حادثه آفرین خواهند بود.

- هرگز ابزارآلات برقی را در مجاورت مواد اشتعال زا استفاده ننمایید. ابزارآلات برقی جرقه ایجاد می‌کنند که ممکن است موجب آتش سوزی گردد.

- ابزارآلات برقی را هنگام استفاده از دسترس کودکان 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 ها، کابل های 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 دور 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 مربوط حتماً 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.

■ ایمنی فردی

- زمانی که خسته اید یا تحت تاثیر دارو قرار دارید و در مجموع زمانی که در سلامتی کامل به سر نمی برد، هرگز از ابزارآلات برقی استفاده ننمایید. 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 نمائید چراکه 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 درگیر شدن آنها را با قسمت های متحرک ابزار آلات 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 نمایید.
- در صورت معیوب بودن کلید دستگاه، هرگز از آن استفاده نکنید و به نزدیک ترین مرکز خدمات پس از فروش رونیکس سرویس برای تعییر آن مراجعه نمائید. هر دستگاهی که با کلید قابل کنترل نباشد، خطرآفرین است و باید تعییر 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 کار از شروع به کار ناگهانی دستگاه جلوگیری خواهد کرد.
- ابزار آلات برقی را از دسترس کودکان و افراد غیر متخصص دور نگهدارید. ابزار آلات برقی در دسترس افراد آموزش ندیده، خطرآفرین خواهد بود.
- از ابزار آلات برقی به خوبی نگهداری نمائید. هرگونه تنظیمات، گیر کردن 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 رارفع نمایید. بیشتر حوادث از عدم نگهداری صحیح ابزار آلات برقی رخ می دهد.
- ابزار آلات سوراخکاری را تیز و تمیز نگهدارید. نگهداری مناسب از ابزار آلات 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 نمایید.

▪ تعییرات و نگهداری

- برای هرگونه تعییر و تعویض قطعات، تنها به مرکز خدمات پس از فروش رونیکس سرویس مراجعه نمایید.

دستورالعمل های ایمنی مربوط به چکش تخریب



هنگام کار، از محافظ گوش استفاده نمائید. عدم رعایت این مورد منجر به آسیب دیدگی شنوایی خواهد شد.

- حتما از دسته جانبی دستگاه برای کنترل بهتر دستگاه استفاده نمائید.
- در هنگام تخریب سطوحی که احتمال وجود سیم های حامل جریان برق در آنها وجود دارد از عایق های الکتریکی مناسب بر روی دسته استفاده نمائید. هرگونه اتصال قسمت فلزی ابزار با سیم های حامل جریان برق در حین کار باعث برق گرفتگی و صدمات جانی خواهد شد.
- 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.

دستور العمل های ایمنی مخصوص ابزارآلات برقی

- ۱) در هنگام کار با ابزارآلات برقی، همیشه آنها را با هر دو دست محکم بگیرید. ابزارآلات برقی با هر دو دست بهتر کنترل می شوند.
- ۲) همواره از قید و بست مناسب برای ثابت کردن قطعه کار استفاده نمائید. نگهداشت قطعه با دست، پا و روش های غیر استاندارد ممکن است موجب از دست رفتن کنترل دستگاه و قطعه و صدمات جانی و مالی گردد.
- ۳) از کار کردن با موادی که دارای آزبست هستند خودداری کنید. آزبست سلطان زان است.
- ۴) همواره ذرات معلق محیط را اندازه گیری نمائید زیرا بعضی ذرات برای سلامتی مضرر می باشند یا قابل اشتعال و احتراق هستند. به طور مثال بعضی از ضرر از سلطان زا هستند. که در این صورت باید از ماسک استفاده نمائید.
- ۵) قبل از زمین گذاشت دستگاه صبر کنید تا به طور کامل متوقف شود. گذاشت دستگاه روشن یا نیمه روشن بر روی زمین باعث کشیده شدن گرد و غبار به داخل دستگاه می شود.
- ۶) هرگز از دستگاه با کابل معمیوب استفاده ننمایید. اگر در حین کار، کابل دچار مشکل شد به آن دست نزنید و دو شاخه را از پریز بکشید. کابل معمیوب ممکن است موجب برق گرفتگی شود.
- ۷) دستگاه را به محافظ برق وصل کنید (GFCL).
- ۸) از محافظ گوش استفاده نمایید. قرار گرفتن در معرض صدای بلند می تواند باعث کاهش شنوایی گردد.
- ۹) برای کار با چکش تخریب از دسته جانبی استفاده کنید تا کنترل بیشتری در حین کار داشته باشید. عدم کنترل کامل دستگاه باعث آسیب دیدن کاربر می شود.
- ۱۰) پیش از شروع به کار تخریب، محل کار را از نظر وجود لوله های آب و گاز و خطوط برق بررسی نمایید. تماس با خطوط برق یا لوله های آب و گاز می تواند منجر به آتش سوزی، برق گرفتگی و یا انفجار شود.
- ۱۱) هنگام کار با دستگاه، آن را تنها از قسمت هایی که دارای روکش هستند استفاده نمائید، زیرا در صورت برخورد با سیم های برق از برق گرفتگی جلوگیری خواهد کرد.
- ۱۲) در صورت آسیب دیدگی کابل برای تعویض آن به نزدیک ترین مرکز خدمات پس از فروش رونیکس سرویس مراجعه نمائید.

⚠ موارد دیگری که باید مد نظر داشته باشید: حتی در صورت رعایت کلیه موارد اینمنی، باز هم احتمال خطر وجود دارد. موارد خطر آفرین زیر ممکن است هنگام کار با چکش تخریب اتفاق بیفتد:

- خسارت و آسیب دیدن دستگاه یا کاربر به علت شکسته شدن ناگهانی لوازم جانبی.
- به خطر افتادن سلامتی کاربر ناشی از لرزش دستگاه در صورت استفاده طولانی مدت عدم تعییر و نگهداری مناسب دستگاه.
- مشکلات نفسی در صورت عدم استفاده از ماسک.
- مشکلات شنوایی در صورت عدم استفاده از محافظ گوش.

نحوه استفاده از دستگاه

- قبل از استفاده از دستگاه موارد ذیل را بررسی نمائید:

(۱) منبع برق:
منبع برق را بررسی نمائید که ولتاژ و فرکانس آن مناسب با ولتاژ و فرکانس قید شده بر روی دستگاه باشند.

(۲) کلید:
کلید را بررسی نمائید و از خاموش بودن دستگاه قبل از اتصال به پریز اطمینان حاصل نمائید. عدم رعایت این موضوع باعث شروع به کار ناگهانی دستگاه و منجر به جراحات جبران ناپذیری خواهد شد.
(۳) سیم رابط:

در صورت نیاز به استفاده از دستگاه در محیط های باز از سیم رابط مناسب (با ضخامت و ظرفیت مناسب دستگاه) استفاده نمائید. طول سیم رابط تا جای ممکن کوتاه باشد.

مونتاژ کردن دستگاه

▪ دسته جانبی

حتماً از دسته جانبی دستگاه استفاده نمائید.

دسته جانبی در هر حالتی بر روی دستگاه قابل تنظیم است تا کنترل دستگاه راحت تر شود و از خستگی ناشی از کار جلوگیری نماید.

مهره تنظیم دسته را شل کرده، دسته جانبی را دور محور دستگاه بچرخانید تا در جهت دلخواه قرار گیرد و سپس مهره تنظیم دسته را سفت کنید.

برای قرار دادن دسته جانبی در وضعیت های مختلف، به طور کامل مهره تنظیم دسته را باز کنید و مهره شش گوش را به سمت بالا بیرون بکشید و دسته را در جهت دلخواه تا ۱۸۰ درجه تنظیم کرده و

مهره تنظیم را مجدداً سفت نمایید.

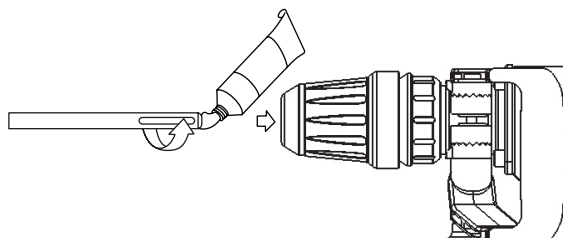
▪ نصب یا تعویض قلم



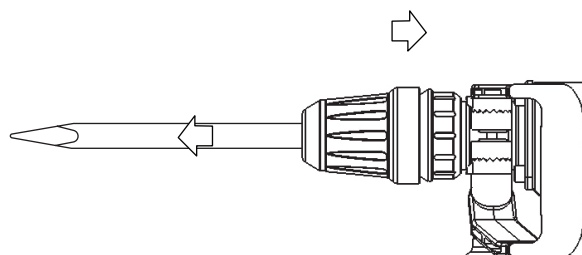
قبل از انجام هر گونه تغییر و تعویض قلم، دستگاه را از پریز بکشید. کار کردن با قلم گیر ۵ شیار بسیار ساده و راحت است. لاستیک سر قلم گیر از ورود گرد و غبار ناشی از کار به دستگاه جلوگیری می کند. هنگام قرار دادن قلم در لاستیک سر قلم گیر به سالم بودن آن دقت کنید. لاستیک سر قلم گیر معمیوب باید سریعاً تعویض شود. برای این کار باید به نزدیک ترین مرکز خدمات پس از فروش رونیکس سرویس مراجعه نمائید.

▪ نصب قلم

نتهای قلم را کمی گریس بزنید. قلم را با چرخاندن وارد لاستیک سر قلم گیر نمایید تا قلم در جای خودش چفت شود. چفت شدن را با کشیدن قلم چک کنید.



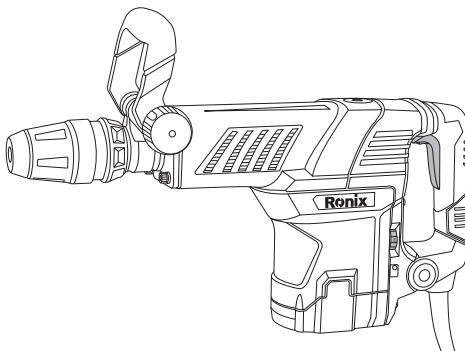
▪ تعویض قلم
روکش کشویی قلم گیر را عقب کشیده و قلم را خارج کنید.



عملکرد

▪ شروع به کار دستگاه
ولتاژ اصلی را بررسی نمایید. ولتاژ ورودی باید با ولتاژ ابزار هم خوانی داشته باشد. برای روشن کردن دستگاه دکمه را روی علامت "I" فشار دهید.

برای خاموش کردن دستگاه دکمه را روی علامت “+” فشار دهید.
در دمای های پایین، چکش تخریب بعد از مدت زمان خاصی به حداکثر توان ضربه زنی می رسد. این مدت زمان بعد از یک بار ضربه زدن قلم به زمین، کاهش می باید.



▪ **تنظیم شدت ضربه**
با استفاده از دیمر دستگاه شدت ضربه با توجه به متریال مورد نظر متفاوت و قابل تنظیم خواهد بود.
در جدول زیر مقادیر توصیه شده داده شده است:

▪ لرزش گیر

مدل ۲۸۲۱ دارای سیستم ضد لرزش است که در استفاده بلند مدت، آسیب های ناشی از لرزش دستگاه بر روی کاربر را به شدت کاهش می دهد.

▪ تعمیرات و نگهداری



- قبل از هر گونه تعمیر یا تعویض قطعات دستگاه از عدم اتصال دو شاخه به پریز اطمینان حاصل نمائید.
- برای حفظ اینمنی، دستگاه و منافذ تهویه هوا را تمیز نگه دارید.
- لاستیک سر قلم گیر آسیب دیده باشد سریعاً تعویض شود. برای این کار به نزدیک ترین مرکز خدمات پس از فروش رونیکس سرویس مراجعه نمائید
- ۱) ابزار مورد استفاده بر روی دستگاه را بررسی نمائید که کهنه و معیوب نباشد. استفاده از ابزارهای نامناسب موجب کاهش کارایی عملکرد دستگاه خواهد شد.
 - ۲) تمام قسمت های دستگاه را به طور مرتب بررسی کنید. اگر قطعه ای معیوب است از دستگاه استفاده نکنید و ابزار را به نزدیک ترین مرکز خدمات پس از فروش رونیکس سرویس مراجعه نمائید
 - ۳) سفت بودن پیچ های دستگاه را بررسی نمائید از محکم بودن همه پیچ ها اطمینان حاصل نمائید.

۴) زغال های دستگاه را به طور دوره ای بررسی نمائید. زغال دستگاه جزء قطعات مصرفی دستگاه است که در صورت تمام شدن یا آسیب دیدگی منجر به آسیب دیدگی موتور خواهد شد. هنگامی که نشانگر تعویض زغال روشن شد، برای تعویض زغال به نزدیک ترین مرکز خدمات پس از فروش رونیکس سرویس مراجعه نمایید.

گارانتی

برای اطلاع از شرایط گارانتی، به موارد ذکر شده در کارت گارانتی مراجعه نمایید.
دستگاه های الکتریکی و الکترونیکی معیوب یا دور ریختنی، باید در محل بازیافت مناسب جمع آوری شوند.

توجه:

به همراه ابزار شما کارت گارانتی مرکز سرویس مجاز رونیکس در سراسر ایران ارائه می گردد.
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 مرکز تعمیرات غیر مجاز اجتناب نمایید و در صورت بروز هرگونه ایجاد، سریعاً با نزدیک ترین مرکز سرویس مجاز تماس حاصل نمایید تا از خدمات سریع و دقیق رونیکس سرویس استفاده نمایید. برای اطلاع از مرکز سرویس و گارانتی مجاز رونیکس سرویس به وب سایت www.ronix.ir مراجعه نمایید و یا با تلفن ۰۲۱-۶۴۹۷ خدمات حمایتی رونیکس سرویس تماس حاصل نمایید.

رونیکس®

آخرین ابزاری که می خرید!