

ARVA

Demolition Hammer

Operating Instruction

دفتربه راهنمای چکش تخریب



Model

5255

ضمن تشکر از حسن انتخاب شما در خرید لوازم برقی آروا، لطفاً قبل از شروع کار با دستگاه، دفترچه راهنما را به طور کامل مطالعه فرمایید.

متعلقات

30x380mm	قلم نوک تیز
30x380mm	قلم سر پهن
	دسته جانبی

مشخصات فنی

5255	مدل
220 V	ولتاژ ورودی
50 Hz	فرکانس
1050 W	قدرت ورودی
1400 bpm	حداکثر سرعت ضربه

اجزای دستگاه

- ۱ - کلید روشن/خاموش
- ۲ - جا ذغالی
- ۳ - دسته
- ۴ - قلم گیر
- ۵ - درب مخزن گریس
- ۶ - دسته کمکی ۳۶۰ درجه



موارد ایمنی

- هنگام استفاده از لوازم برقی، همواره جهت کاهش خطر آتش سوزی، شوک الکتریکی و صدمات فردی به هشدارهای ایمنی توجه فرمایید. همچنین قبل از شروع کار با دستگاه، موارد زیر را مطالعه نمایید.
- همواره محیط کار خود را تمیز و مرتب نگه دارید و از نور کافی استفاده کنید، احتمال بروز حوادث در محیط های نامنظم و کم نور بسیار زیاد است .
- دستگاه خود را در معرض رطوبت شدید قرار ندهید و هنگام کار از نزدیک شدن سایر افراد به دستگاه جلوگیری کنید .
- دستگاه را دور از دسترس اطفال قرار دهید و هنگام کار با دستگاه، اطفال را از محیط کار بیرون ببرید تا از بروز صدمات یا جراحات احتمالی جلوگیری گردد .
- در هنگام کار از لباس مناسب استفاده نمایید.
- لباس های گشاد و یا زیورآلات و ... می تواند خطر ساز باشد).
- از تجهیزات ایمنی لازم استفاده کنید و همواره عینک ایمنی به چشم داشته باشید. کاربرد تجهیزات ایمنی از قبیل ماسک ضد غبار، کفش کار، کلاه ایمنی و گوشی های صداگیر می تواند تا حد زیادی بروز صدمات فردی را کاهش دهد .
- در هنگام کار مراقب خطوط لوله کشی آب، گاز و سیم کشی برق و ... باشید.
- هنگام کار، زیاد خود را به دستگاه نزدیک نکنید. از دستگاه فاصله بگیرید و خود را در وضعیت متعادل قرار دهید. بدین ترتیب، در صورت بروز حوادث غیر متظره، کنترل بهتری روی دستگاه خواهید داشت .
- همواره با هوشیاری کامل و با دقت تمام از این دستگاه استفاده کنید. هرگز در هنگام خستگی یا بعد از مصرف دارو های آرام بخش با لوازم برقی کار نکنید. لحظه ای بی توجهی هنگام کار با لوازم برقی می تواند منجر به بروز صدمات فردی جبران ناپذیری شود.
- در صورت کار در محیط های غبارآلود، از نصب صحیح و درست تجهیزات مکش غبار مخصوصاً در محیط های بسته اطمینان حاصل کنید.

- ابزارآلات و آچارهای مورد استفاده برای تنظیمات دستگاه را پس از کاربرد، از دستگاه جدا کنید و همیشه قبل از روشن کردن دستگاه این مسئله را بررسی نمایید .
- در صورت استفاده از دستگاه در محیط های باز، از سیم سیارهای استاندارد استفاده کنید و قبل از استفاده از سالم بودن سیم سیار اطمینان حاصل کنید .
- هرگز به دستگاه بیش از اندازه فشار نیاورید و همواره از دستگاه در همان حد نرمال استفاده کنید. و با اضافه کردن تجهیزات جانبی سعی در افزایش قدرت دستگاه نداشته باشید.
- همیشه قبل از شروع به کار، قسمت های مختلف دستگاه را بازبینی کنید تا مشکل احتمالی وجود نداشته باشد و در صورت وجود هر گونه اشکال فنی سریعاً با تعمیرکاران مجاز شرکت آروا تماس حاصل فرمایید و هرگز به طور شخصی اقدام به تعمیر دستگاه ننمایید.
- پس از اتمام کار از خاموش شدن کامل دستگاه اطمینان حاصل کنید و همواره قبل از سرویس یا تعویض قلم، دو شاخه ی دستگاه را از برق بکشید .
- از روشن شدن سهوی دستگاه ممانعت ورزید و همواره مراقب باشید که هنگام وصل کردن دو شاخه به دستگاه دستتان روی کلید دستگاه نباشد .
- هیچگاه از سیم دستگاه استفاده نادرست نکنید و برای جدا کردن دو شاخه از پریز، سیم را نکشید. همچنین سیم دستگاه را در معرض حرارت شدید، روغن و اجسام تیز قرار ندهید و یا از سیم دستگاه برای حمل دستگاه استفاده نکنید.
- در صورتی که مدت زمان زیادی از دستگاه استفاده نمی کنید، آن را در مکان خشک و امن و دور از دسترس اطفال نگهداری کنید .
- جهت افزایش طول عمر دستگاه آن را در وضعیت مناسب نگهداری کنید و به طور متناوب دستگاه را تمیز کنید. همچنین سیم دستگاه را هر چند وقت یکبار بررسی کنید که آسیب ندیده باشد. همیشه سطح دستگاه خود را عاری از گرد و غبار و روغن نگه دارید.
- تعمیر دستگاه را فقط به تعمیرکاران مجاز شرکت آروا بسپارید. هرگونه باز شدن دستگاه توسط افراد غیرمجاز منجر به ابطال گارانتی خواهد شد و عواقب و خطرات احتمالی متوجه خود شخص خواهد بود و شرکت هیچ مسئولیتی در قبال دستگاه هایی که توسط افراد متفرقه سرویس و تعمیر می شوند ندارد .
- همواره نوک قلم خود را تیز کنید تا بهترین کارایی را داشته باشد .
- توجه داشته باشید که هنگام به برق زدن دو شاخه، کلید دستگاه در حالت روشن نباشد و همیشه قبل از زمین گذاردن دستگاه کلید آن را در وضعیت خاموش قرار دهید.

■ هنگام کار، دستگاه را با دو دست محکم نگه دارید.

■ برای تعویض قلم یا ابزارهای دیگر از دستکش ایمنی استفاده کنید، زیرا معمولاً قلم‌ها در هنگام کار بسیار داغ می‌شوند.

■ بهتر است جهت جلوگیری از خستگی مفرط و آسیب دیدن دست و بازو، در فواصل زمانی معین به خود استراحت دهید. این کار همچنین در افزایش طول عمر دستگاه موثر است.

کاربرد دستگاه

■ قبل از اتصال دو شاخه به پریز، از میزان ولتاژ برق ورودی اطمینان حاصل کنید. این چک‌ش تخریب، یک دستگاه تکفاز است که تنها با برق ۲۲۰ ولت کار می‌کند.

■ همچنین قبل از اتصال دوشاخه به پریز، بررسی کنید که کلید دستگاه در وضعیت روشن قرار نداشته باشد. همواره هنگام کار دستگاه را با استفاده از دو دسته اصلی و جانبی محکم بگیرید.

■ به دلیل وجود سیستم حفاظتی دستگاه در حالت بی‌باری لازم است که کمی به دستگاه و سر قلم فشار بیاورید تا شروع به کار کند.

■ در صورت نیاز به سیم‌سیر، حتماً از یک سیم‌سیر استاندارد و با سطح مقطع کافی استفاده کنید و تا حد امکان طول سیم‌سیر را کوتاه بگیرید.

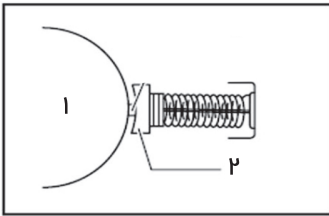
تعویض ابزار

دو شاخه دستگاه را از برق بکشید و تنها از قلم‌های استاندارد و سازگار با دستگاه استفاده کنید. جهت تعویض قلم، ابتدا قسمت انتهایی قلم را کاملاً تمیز کنید و سپس به روغن یا گریس آغشته نمایید. قفل قلم‌گیر را به سمت بیرون بکشید و میزان ۱۸۰ درجه در جهت عقربه‌ساعت بچرخانید. انتهایی قلم را در محفظه‌ی شش‌گوشه قرار دهید. سپس مجدداً قفل قلم‌گیر را بکشید و ۱۸۰ درجه در جهت پادساعتگرد بچرخانید.

جهت حصول اطمینان از نصب صحیح قلم، بدنه‌ی قلم را با دست بگیرید و به سمت بیرون بکشید؛ در صورتی که تنها حدود ۳ سانتی‌متر عقب و جلو شود، قلم به درستی در جای خود قرار گرفته است. جهت بیرون آوردن قلم از دستگاه، مراحل بالا را به طور عکس انجام دهید.

بررسی یا تعویض دُغال دستگاه

توصیه می شود که بعد از ۵۰ ساعت کار، دُغال های دستگاه را مورد بازرینی قرار دهید. برای این منظور قبل از باز کردن درپوش جا دُغالی، حتماً برق دستگاه را قطع کنید. در صورتی که طول دُغال های دستگاه کمتر از ۵ میلی متر باشد، توصیه می شود که دُغال های دستگاه را تعویض کنید. توجه داشته باشید، که هر دو دُغال دستگاه بایستی به طور همزمان تعویض شوند تا بالانس موتور حفظ شود و کالکتور سالم بماند.



۱ – کالکتور

۲ – دُغال

نگهداری و بازرسی

- بازرینی ابزار: از آنجائیکه کاربرد یک ابزار نامناسب و کند موجب فشار آمدن به موتور دستگاه و کاهش کارایی خواهد شد، لذا توصیه می شود که ابزارهای مورد استفاده را به محض کند شدن یا خراب شدن با یک ابزار نو جایگزین کنید.
- بازرینی پیچ های بدنه: کلیه پیچ های دستگاه را به طور مداوم مورد بازرینی قرار دهید. در صورت شل شدن هر یک از پیچ ها، سریعاً آن را سفت کنید، در غیر این صورت خطرات جدی به بار خواهد آمد.
- نگهداری موتور: سیم پیچ داخلی موتور در واقع به عنوان قلب هر دستگاه برقی محسوب می شود دستگاه خود را در فواصل زمانی معین به تعمیرکاران مجاز ارجاع دهید تا هم دستگاه را سرویس کنند و هم سلامت موتور را مورد بازرینی قرار دهند.



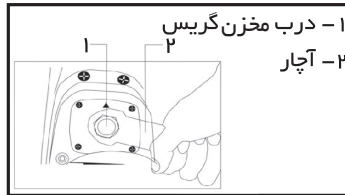
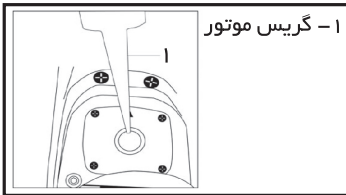
روانکاری دستگاه

این دستگاه به طور روزانه یا ساعتی نیاز به روانکاری دارد زیرا مجهز به سیستم روانکاری با گریس می باشد. گریس دستگاه هر ۶ ماه باید تعویض گردد. برای این کار مراحل زیر را انجام دهید.

ابتدا دستگاه را خاموش و از برق بکشید. با استفاده از آچار ۲۳ درب گیج گریس را باز کنید، گریس کهنه را تخلیه و با ۶۰ گرم گریس تازه جایگزین کنید. پر کردن بیش از ظرفیت گریس ممکن است عملکرد دستگاه را با مشکل مواجه سازد یا باعث خرابی دستگاه گردد.

درب گیج را سر جایش گذاشته و با آچار محکم کنید.

برای حفظ ایمنی و عملکرد خوب دستگاه، بهتر است برای تعمیر و سایر تنظیمات دستگاه، از مراکز خدمات معتبر استفاده کنید.



گارانتی

شرایط گارانتی دستگاه که در برگه مخصوص گارانتی موجود می باشد را مطالعه کرده و با دقت به آن عمل نمایید و در صورت بروز هرگونه مشکل با خدمات پس از فروش شرکت آروا تماس حاصل نمایید. شماره های تماس و راه های ارتباطی با شرکت آروا در صفحه ی آخر دفترچه راهنما قید گردیده است.

■ در شهرهای (اصفهان، شیراز، اهواز، یزد، مشهد، تبریز) پیک خدمات برای دستگاه های دارای گارانتی به صورت رایگان دایر می باشد، در صورت نداشتن گارانتی هزینه پیک به عهده مشتری می باشد.

محصولات پیشنهادی آروا



5261

Demolition hammer

چکش تخریب ۲۱/۵ کیلویی ۲۱۰۰ وات



5262

Demolition hammer

چکش تخریب ۲۶ کیلویی ۲۱۰۰ وات



5253

Demolition hammer

چکش تخریب ۱۶ کیلویی ۱۷۰۰ وات صنعتی



5255

Demolition hammer

چکش تخریب ۱۰۵۰ وات



5230

Rotary hammer

بن کن ۱۱/۵ کیلویی ۱۸۰۰ وات



5214

Rotary hammer

بن کن ۵/۲ کیلویی ۱۵۰۰ وات صنعتی



5206

Rotary hammer

بن کن ۳/۷ کیلویی ۱۰۰۰ وات صنعتی



5207

Rotary hammer

بن کن ۳/۷ کیلویی ۱۰۵۰ وات فوق صنعتی



5202

Rotary hammer

بن کن ۳/۲ کیلویی صنعتی ۸۰۰ وات



5203

Rotary hammer

بن کن ۳/۲ کیلویی ۹۰۰ وات فوق صنعتی



5204

Rotary hammer

بن کن ۳ کیلویی ۸۵۰ وات



5205

Rotary hammer

بن کن ۳ کیلویی ۷۸۰ وات



5306

Two-speed impact drill

دریل گیربکسی چکشی ۱۰۵۰ وات ۱۳ میلیمتری



5307

Impact drill

دریل چکشی ۸۵۰ وات ۱۳ میلیمتری صنعتی



5308

Impact drill

دریل ۵۰۰ وات ۱۳ میلیمتری



5309

Impact drill

دریل چکشی ۷۱۰ وات ۱۳ میلیمتری

مشتری گرامی:

استقبال و حمایت دلگرم کننده شما، مدیران این شرکت را بر آن داشت که با تکیه بر دانش مهندسان ایرانی دست به تولید ملی طبق استانداردهای جهانی (CE) زده و گامی بلند در جهت رشد و اعتلای اقتصادی کشور و کارآفرینی و اشتغال زایی برای جوانان این مرز و بوم بردارند. در حال حاضر دستگاه های جوشکاری اینورتر به طور کامل در داخل کشور تولید شده و به بازار عرضه می گردد.

جهت بازدید و کسب اطلاعات بیشتر از تنوع محصولات به وب سایت آروا مراجعه فرمایید.

www.arvatools.com

- ابزار آلات جوش و برش
- ابزار آلات برقی
- ابزار آلات بادی
- ابزار آلات موتوری
- ابزار آلات دستی
- ابزار آلات برشی
- متعلقات ابزار
- ابزار آلات ایمنی



2117
Inverter welding machine
دستگاه جوشکاری اینورتر ۱۶۰C آمبر IGBT



2116
Inverter welding machine
دستگاه جوشکاری اینورتر ۱۶۰ آمبر IGBT



2110
Inverter welding machine
دستگاه جوشکاری اینورتر ۱۸۰ آمبر IGBT



2114
Inverter welding machine
دستگاه جوشکاری اینورتر ۱۸۰ آمبر IGBT



2103
Inverter welding machine
دستگاه جوشکاری اینورتر ۲۰۰ آمبر Turbo



2160
Inverter welding machine
دستگاه جوشکاری اینورتر ۲۰۰ آمبر Digital Plus



2175
Inverter welding machine
دستگاه جوشکاری اینورتر ۲۰۰ آمبر MEGA



2177
Inverter welding machine
دستگاه جوشکاری اینورتر ۲۰۰ آمبر IGBT



2111
Inverter welding machine
دستگاه جوشکاری اینورتر ۲۰۰ آمبر IGBT



2113
Inverter welding machine
دستگاه جوشکاری اینورتر ۲۰۰ آمبر IGBT



2112
Inverter welding machine
دستگاه جوشکاری اینورتر ۲۰۰ آمبر IGBT



2176
Inverter welding machine
دستگاه جوشکاری اینورتر ۲۱۵ آمبر IGBT



2101
Inverter welding machine
دستگاه جوشکاری اینورتر ۲۱۵ آمبر IGBT



2102
Inverter welding machine
دستگاه جوشکاری اینورتر ۲۲۰ آمبر IGBT



2161
Inverter welding machine
دستگاه جوشکاری اینورتر ۲۲۰ آمبر Plus



2115
Inverter welding machine
دستگاه جوشکاری اینورتر ۲۵۰ آمبر IGBT



2118
Inverter welding machine
دستگاه جوشکاری اینورتر ۲۸۰ آمبر IGBT



2119
Inverter welding machine
دستگاه جوشکاری اینورتر ۳۱۵ آمبر IGBT



2162
Inverter welding machine
دستگاه جوشکاری اینورتر ۳۱۵ آمبر IGBT



2302
Pipe welding machine set
اثر نوله سبز کبچی



ARVA



تهران، چهارراه حسن آباد، خیابان وحدت اسلامی، بن بست معتمدی

پلاک ۳، ساختمان آروا، کد پستی: ۱۱۱۳۹۵۷۳۱۱

مدای مشتری

۶۱۶۷۲

arvatools

www.arvatools.com

<https://telegram.me/arvatoolscs>

۶۶۴۶۸۲۷۸

تعمیرگاه مرکزی (۱۰ خط)

۶۶۴۱۸۲۷۸

۰۹۱۲۸۲۰۸۲۷۸

۰۹۱۲۸۳۰۸۲۷۸

۰۹۱۲۸۴۰۸۲۷۸

۶۶۴۸۹۱۰۳