



نگهداری و عیب یابی دستگاه پخ زن

چگونه دستگاه پخ زن را برای افزایش طول عمر بهینه نگهداری کنیم؟

با دنبال کردن دستور العمل های زیر، می توانید از عملکرد روان، ایمن و کارآمد دستگاه پخ زن خود برای سال های آینده اطمینان حاصل کنید. با کمی مراقبت و توجه، دستگاه شما می تواند به شما در انجام پروژه های جوشکاری متعدد و باکیفیت یاری رساند.

نظافت منظم: غبار، دود و ذرات فلزی می توانند به مرور زمان به اجزای داخلی دستگاه آسیب برسانند. پس از هر بار استفاده، محوطه داخلی و خارجی دستگاه را با پارچه ای تمیز و خشک پاک کنید.

بررسی و جایگزینی قطعات مصرفی: سیم جوش، نازل ها و الکترودها از جمله قطعاتی هستند که به مرور زمان ساییده و فرسوده می شوند. به طور مرتب وضعیت این قطعات را بررسی کنید و در صورت نیاز آنها را با قطعات جدید و باکیفیت جایگزین کنید.

بازرسی کابل ها و اتصالات: کابل های برق و اتصالات دستگاه جوشکاری

باید عاری از هرگونه پارگی، ساییدگی یا خمیدگی باشند. به طور

مرتب کابل ها را بررسی کنید و در صورت مشاهده هرگونه آسیب، آنها را تعویض کنید.

انجام بازرسی های دوره ای: سرویس دوره ای دستگاه جوشکاری توسط یک

تکنسین های مجرب کلینیک ابزار می تواند به شناسایی و رفع مشکلات

جزئی قبل از تبدیل شدن آنها به مشکلات بزرگتر کمک کند.

www.drill-magnet.com www.clinicabzar.com www.matesara.com



نگهداری و عیب یابی دستگاه پخ زن

قبل از تعمیر و عیب یابی پخ زن، نکات ایمنی را رعایت کنید

دستگاه پخ زن ابزاری قدرتمند و مفید برای جوشکاری و اتصال فلزات است. با این حال، مانند هر ابزار دیگری، استفاده ایمن از آن برای جلوگیری از آسیب ضروری است.

برای استفاده ایمن از دستگاه پخ زن، ضروری است که دفترچه راهنمای آن را مطالعه کرده و دستورالعمل های ایمنی را به دقت دنبال کنید. قبل از شروع کار، از عینک ایمنی، دستکش و محافظ گوش استفاده کنید و مطمئن شوید که دستگاه به درستی به منبع برق متصل شده است. قبل از هر بار استفاده، دستگاه را به طور کامل بررسی کنید تا از عدم وجود هرگونه آسیب یا نقصی اطمینان حاصل کنید. زمانی که از دستگاه استفاده نمی کنید، آن را خاموش کرده و از برق جدا کنید. برای حفظ عملکرد صحیح دستگاه، به طور مرتب آن را تمیز و نگهداری کنید. در صورت بروز هرگونه مشکل، پس از عیب یابی اولیه، با متخصصین ما در کلینیک ابزار، مرجع تخصصی تعمیر ابزار برقی در ایران، تماس بگیرید.

از تعمیر کار بی نیاز شوید | رازهای عیب یابی گام به گام دستگاه پخ

زن

با بروز هرگونه ایراد در عملکرد دستگاه پخ زن، پیش از آنکه برای تعمیر آن با متخصص تماس بگیرید، می توانید با انجام اقدامات عیب یابی ساده، تا حدی مشکل را به طور موقت رفع نمایید. این اقدامات شامل بررسی موارد

www.drill-magnet.com www.clinicabzar.com www.matesara.com



نگهداری و عیب یابی دستگاه پخ زن

زیر است:

اتصالات: مطمئن شوید که کابل برق به طور کامل به پریز برق و دستگاه متصل شده باشد. همچنین، سلامت فیوز مربوط به دستگاه و کلید روشن/خاموش را بررسی کنید.

تنظیمات: ولوم دستگاه را بررسی کرده و از تنظیم بودن آن مطمئن شوید. نازل و الکتروود: نازل دستگاه را جهت انسداد یا گرفتگی و الکتروود را برای فرسودگی یا نصب صحیح، بررسی کنید.

تنظیمات دقیق: سرعت، جریان، طول قوس دستگاه را به دقت تنظیم نمایید.

قطعات: تسمه، یاتاقان ها و چرخ دنده های دستگاه را از نظر سلامت و عدم وجود هرگونه آسیب یا فرسودگی بررسی کنید.



www.drill-magnet.com www.clinicabzar.com www.matesara.com