|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | شرکت تولیدی و صنعتی محورسازان چی چست | | | | | | | | | | | | | | **کد مدرک:F-26-01** | |
| **تاریخ:** | |
| شناسنامه تجهیزات و ماشین آلات تولیدی | | | | | | | | | | | | | | **شماره:** | |
| **نام ماشین: دریل دستی** | | | | **کد ماشین:** | | | | | | **مدل: 2110** | | | **محل استقرار: سالن شماره 5 (اتوبوس سازی)** | | | | |
| **مشخصات عمومی:** | | | | | | | | | | | | | C:\Users\v.pouladi.MARALHOLDING\Desktop\دریل-10-میلی-متری-رونیکس-مدل-2110-خرید-رونیکس-دریل-10-میل-1.jpg | | | | |
| **کشورسازنده: چین** | | | | | | | | **توان اسمی:400W** | | | | |
| **شرکت سازنده:Ronix** | | | | | | | | **توان واقعی:** | | | | |
| **تاریخ ساخت: \_** | | | | | | | | **ابعاددستگاه:21×18×3.5** | | | | |
| **شماره سریال دستگاه: \_** | | | | | | | | **وزن دستگاه:1.5KG** | | | | |
| **تاریخ خرید/راه اندازی:\_ وضعیت هنگام خرید: نو دست دوم** | | | | | | | | | | | | |
| **مصرف کننده** | | **قدرت(KW)** | | | **ولتاژ(V)** | | **دور(R.P.M)** | | | **جریان(A)** | **نوع جریان** | |
|  | |  | | |  | |  | | |  |  | |
|  | |  | | |  | |  | | |  |  | |
|  | |  | | |  | |  | | |  |  | |
|  | |  | | |  | |  | | |  |  | |
| **آب مصرفی** | | | | | | | **سوخت مصرفی** | | | | | | **هوای فشرده** | | | | |
| ماکزیمم مصرف:  قطرلوله ورودی:  قطرلوله خروجی:  مشخصات: | | | | | | | نوع سوخت:  ماکزیمم مصرف:  قطرلوله ورودی:  مشخصات: | | | | | | ماکزیمم مصرف:  قطرلوله ورودی:  فشار:  مشخصات: | | | | |
| **لیست قطعات یدکی پرمصرف** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ردیف | نام قطعه | | شرح قطعه | | | مقدار | | | محل نگهداری | | ردیف | نام قطعه | | شرح قطعه | مقدار | | محل نگهداری |
| **1** |  | |  | | |  | | |  | | **4** |  | |  |  | |  |
| **2** |  | |  | | |  | | |  | | **5** |  | |  |  | |  |
| **3** |  | |  | | |  | | |  | | **6** |  | |  |  | |  |
| نحوه راه اندازی دستگاه : نوک مته را روی قطعه کار گذاشته و با احتیاط شروع به سوراخکاری کنید. | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| نکات ایمنی: از عینک ایمنی استفاده کنید - قبل از شروع مته کاری ، محل مورد نظر را علامت گذاری کنید - برای نگه داشتن قطعه کار خود اکیدا از دست استفاده ننمایید - در صورت تماس دریل با مایعات سریعا آن را از برق کشیده و با استفاده از سشوار و یا نور آفتاب خشک کنید - به هیچ عنوان به دستگاه فشار وارد نکنید - برای حفظ عمر دستگاه حتما ،حداکثر قطر مته قابل استفاده در دستگاه را طبق اطلاعات داده شده از سوی سازنده ، رعایت کنید . | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| نحوه کالیبراسیون و یاتصدیق دستگاه: | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| تهیه کننده: کارشناس نگهداری و تعمیرات تاییدکننده: مدیرنگهداری و تعمیرات تصویب کننده: مدیرسیستم ها و روش ها | | | | | | | | | | | | | | | | | |