

دستگاه برش شیشه مدل اسپند



برنا ابزار با تلاش تیم مهندسی و با کمک متخصصین ساخت خود توانسته همواره تولیدات جدید همراه با تکنولوژی روز جهانی ارائه دهد. دستگاه برش CNC با دقت، ظرافت و قابلیت بالا عملیات برش شیشه را در اشکال گوناگون و پیچیده بسیار آسان نموده و باعث تولید خاص و افزایش سرعت فرایند در خط می گردد.

در صنعت استفاده بهینه از زمان و امکانات برای تولید، از عوامل اساسی کسب موفقیت هر واحد صنعتی می باشد. اما امروز به این عوامل دو عامل مهم دیگر نیز افزوده گردیده است :

کاهش ضایعات

انعطاف پذیری تولید

در زیر به چند مورد از مزیت های این دستگاه در صنایع شیشه اشاره شده است:

کنترل تمام اتوماتیک.

کاهش ضایعات شیشه.

کاهش زمان تولید.

تولید اشکال پیچیده.

کاهش خطا اندازه.

افزایش کیفیت و دقت برش.

سیستم حرکتی محورها توسط بال اسکرو، دارای دقت فوق العاده بالا.

مشخصات فنی

2200 mm * 3200	ابعاد کارگیر
3200 mm * 4200	ابعاد کلی دستگاه
3-40 mm	ضخامت شیشه قابل برشکاری
10000 mm/min	حداکثر سرعت دستگاه
Ac servo motor	نوع موتورهای حرکتی
با استفاده از دمنده باد	سیستم حرکت آسان شیشه
ضربه از زیر توسط تیغه های چوبی پنوماتیک	سیستم جدا سازی شیشه پس از برش
موکت	پوشش سطح میز
چرخش کامل میز تا زاویه 90 درجه جهت بارگذاری (به سفارش مشتری)	سیستم بارگذاری شیشه
Radonix - Pc base	نوع سیستم کنترلر
G-code	ورودی نرم افزار
۴ جایگاه به سفارش مشتری	قابلیت تعویض ابزار
1.5 kw	برق مصرفی کل دستگاه



عکس دستگاه



نمونه کارها:

