

پهنانی هر ردیف را تعیین می کند. **Rows Width**

طول بخیه راسته دوزی را تعیین می کند. **Running Length**

تراکم بخیه ساتین را تعیین می کند. **Satin Density**

زاویه بخیه ساتین را تعیین می کند. **Satin Angle**

مقدار هم پوشانی ردیفها را تعیین می کند. **Rows Overlap**

نقطه شروع را تعیین می کند. **Start From**

شروع از سمت چپ بالا **Top Left**

شروع از سمت راست بالا **Top Right**

شروع از سمت چپ پایین **Bottom Left**

شروع از سمت راست پایین **Bottom Right**

زیر سازی راسته دوزی زیر ساتین را فعال می کند. **Running Underlay**

فایل DXF را طوری احضار می کند که هم عنوان تصویر زمینه استفاده شود و هم Import Path (.dx)

بتوان آنرا تبدیل به دوخت کرد.

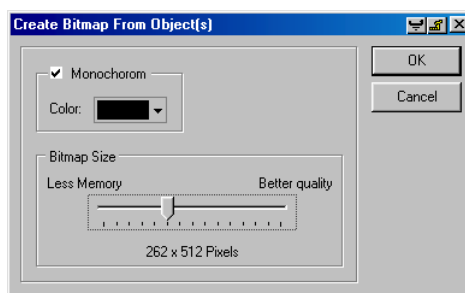
برنامه اسکنر را اجرا می کند. **Acquire**

در صورتیکه اسکنر شما بیش از یک درایور داشته باشد، می توانید از هر یک **Select Aquire Source**

برای اسکن تصویر استفاده کنید.

از روی دوختها یک تصویر می سازد و می توان از آن برای **Create From Object(s)** و ایجاد

دوخت اتوماتیک استفاده کرد. با اجرا این دستور پنجره زیر در اختیارتان قرار می گیرد:



اگر فعال باشد، تصویری که می سازد تک رنگ و برنگی که توسط **Monochrom**

مشخص شده، خواهد بود. در غیر اینصورت، هر قسمت از تصویر برنگ موضوع مربوط به آن خواهد بود.

دقت تصویر را تعیین می کند. **Bitmap Size**