

CNC 6040 4 Axis desktop CNC Router com DSP Controller (1500W ou 2200W Spindle)

As características mais importantes como abaixo

1. 1500w / 2200w Água De Refrigeração Spindle para seleção
2. quarto eixo pode ser Plug-and play, não há necessidade de substituir a caixa do controlador.
3. Suporte técnico sempre disponível com suporte de vídeo ao vivo.
4. Bola parafuso de alta precisão.
5. Fonte de alimentação independente para mainboard, prolongar a vida de utilização.
6. **Software: compatível com Mach3 ou software CNC USB.**
7. Interruptor limitada acrescentou.
8. função Auto-Verificação, fácil de configurar origem do eixo Z.
9. Com 4 eixo, pode gravar objeto Cylindrical.
10. **Pode ser conectado com o computador e notebook por interface USB para porta paralela computador.**
11. Can gravar material tal acrílico, bronze, madeira, alumínio, PCB e assim por diante.
12. diâmetro do eixo: 80 milímetros
13. **Pode enviar a partir de nosso armazém no exterior.**
14. **A partir profissional [China CNC router fábrica](#).**

P.S: **Mach3 Original macio disponível**

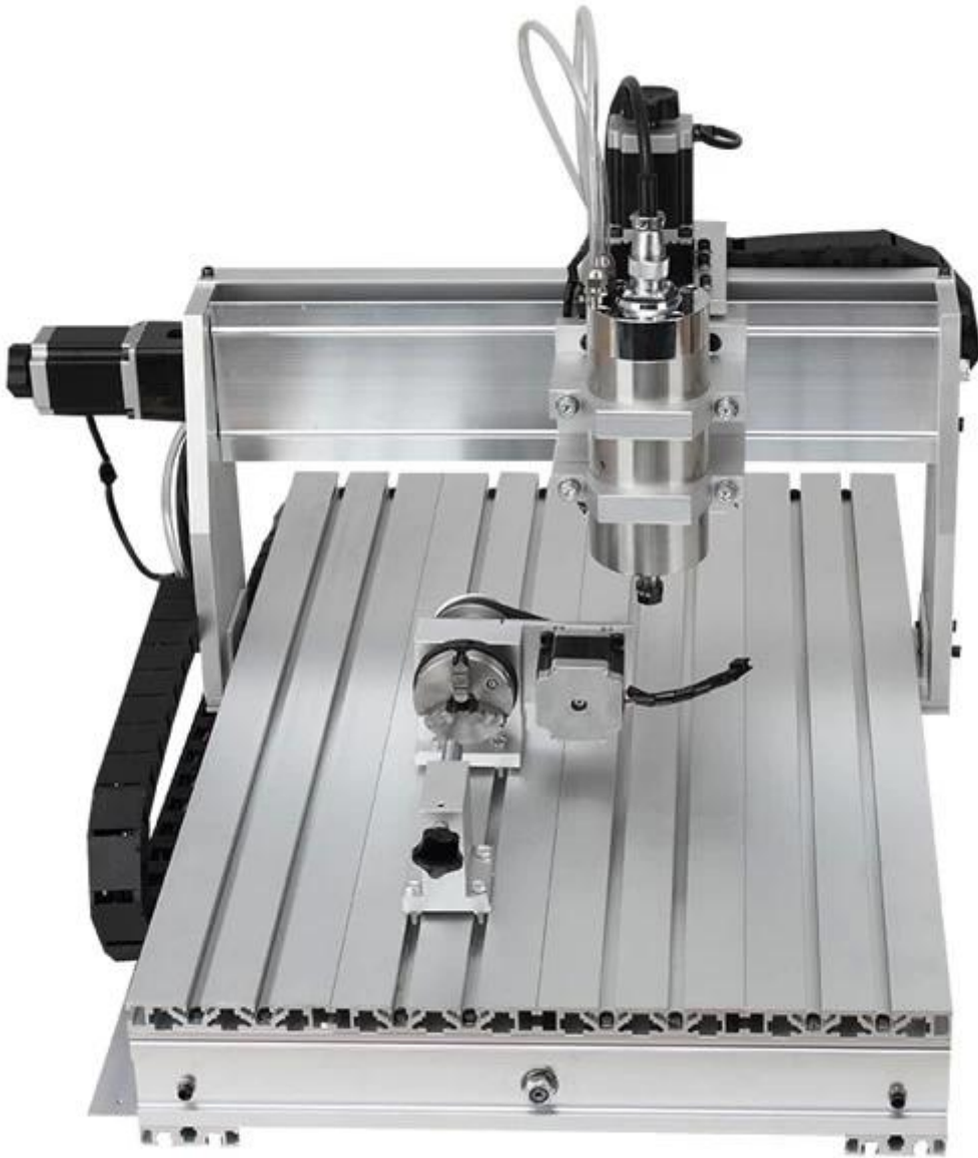
Quais são as vantagens para o Sistema de Controle de DSP?

1. **Sistema DSP independente, trabalhar sem um computador.**
2. Insira o cartão de memória TF, leitura automática e arquivos de processamento.
3. Ao operar a caixa de controle, você pode programar e esculpindo diretamente.
4. Arquivos G-código pode ser editado diretamente, apagar, inserir, e assim por diante

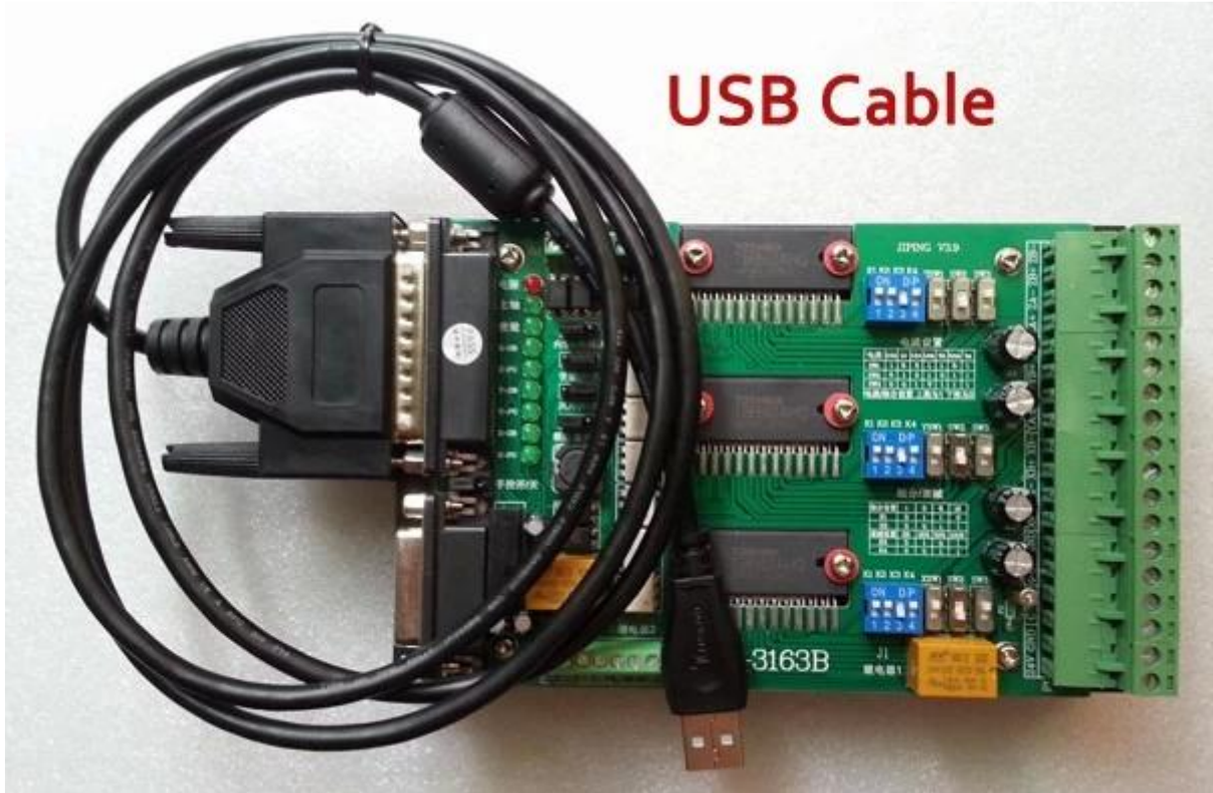


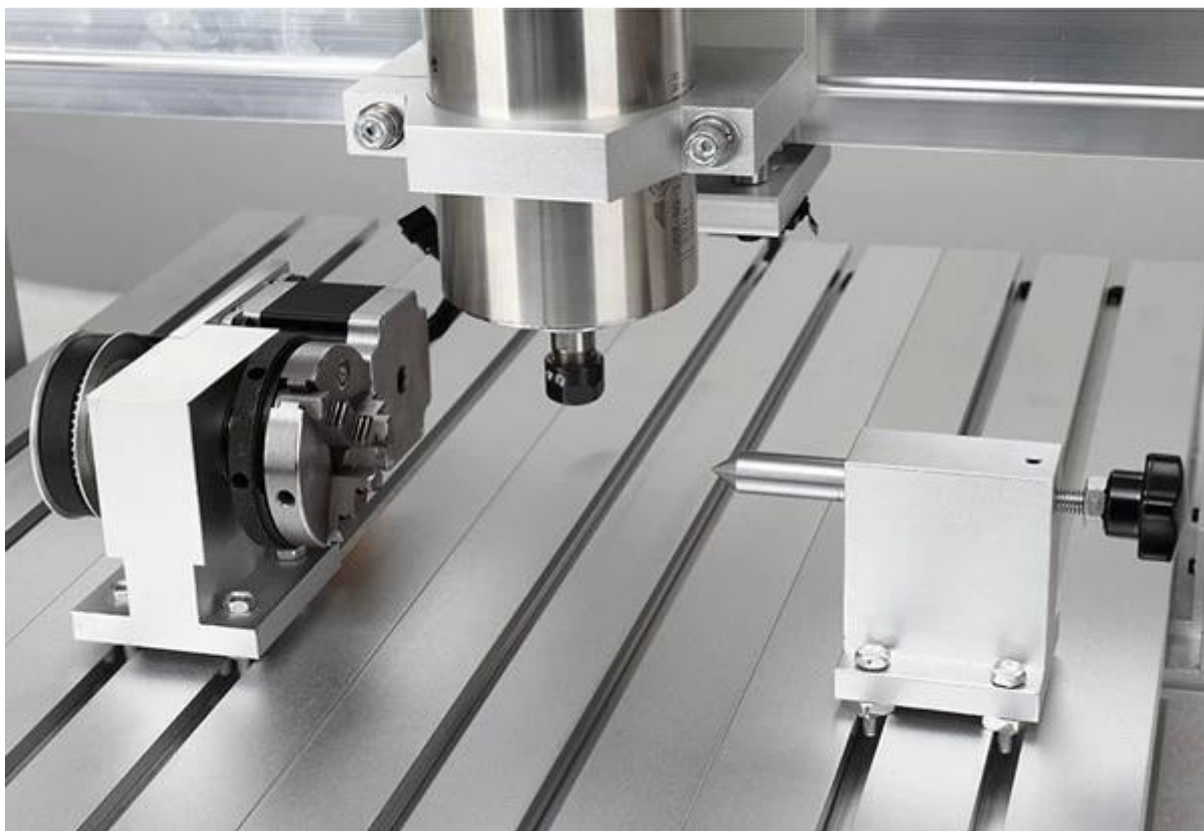
| CNC 6040 4 Axis desktop CNC Router Parâmetros | |
|--|---|
| viagens de trabalho eficaz | 375 (X) * 535 mm (Y) mm * 65 (Z) mm |
| dimensão forma | 890 * 690 * 525 milímetros |
| dimensão mesa de trabalho | 742 milímetros * 480 milímetros |
| materiais de quadros | Liga de alumínio 6063 e 6061 os perfis de extrusão de molde exclusivos e dedicados. deixei anões falsificadores |
| espessura do material aceitável | ≤95mm |
| unidades de condução | 1605 parafuso da esfera (X / Y eixo / Z) |
| sliding unidades | Dia.16mm veios de cromo (eixo X) |
| | Dia.20mm eixos placa cromada (eixo Y) |
| | Dia.13mm eixos placa chrome (eixo Z) |
| pisando tipo de motor | 57 de duas fases 3A 150N.cm |
| motor spindle | Brand new 1500W fuso de arrefecimento de água, 24000RPM |
| diretor pinça eixo | ER-11A 3-7mm, ER-16A 3-10mm |
| Precisão de repetição | 0,05 milímetros |
| precisão do eixo | batimento radial precisão 0,03 milímetros |
| ambiente de software | Suporte MACH3 windows XP, suporte USBCNC Windows XP, Windows 7 |
| velocidade máxima | 0-4000mm / min |
| unidade de controle | Toroidal transformador + fonte de alimentação PWM módulo + TB6560 placa do drive 3axis |
| conexão de computador | Porta USB e Porta Paralela |
| código de comando | Código G, ou qualquer Arquivo formato suporte MACH3 |
| proteção | Parada de emergência botão |
| tensão operacional | 110V AC220V / AC |
| acessórios | bomba, auto ferramenta de verificação, cortador, mesmo como acessórios foto |
| garantia | dois ano |
| pacote e tamanho | duas caixas pacote, 60 * 52 * 43 centímetros e 80 * 22 * 63 centímetros |
| peso bruto | 58kg |
| O parâmetro para o 4º eixo CNC Router 6040 | |
| tamanho | 63 * 60 * 73 milímetros |
| diâmetro superior | 15 milímetros |
| centro-height | 60 milímetros |
| diâmetro de aperto | Dedo 45 milímetros apertadas |
| taxa de redução | 01:03 |
| margem de erro | 0,1 |





USB Cable





04 Applications

China  zone

este CNC Router 6040 DIY 4 eixos CNC Milling Machine pode ser amplamente utilizado como abaixo:

UMA. Amplamente usados, não só para o alumínio, mas também de acrílico, bronze, madeira, PVC, PCB e assim por diante.

B. Ideal para moagem, gravura, perfuração & roteamento.

C. Para Indústria, da Investigação Tecnologia, Publicidade Design, Artes Criação, Ensino, Projeto Aluno e Hobby propósitos, Edifício Model Making, letreiros publicitários, arte, artesanato, Modelos de aviões, peças RC Modelo









QA Inspection Area



Mechanical Assembly Area



Machine Commissioning Area



Finish Products Area



Packaging Area



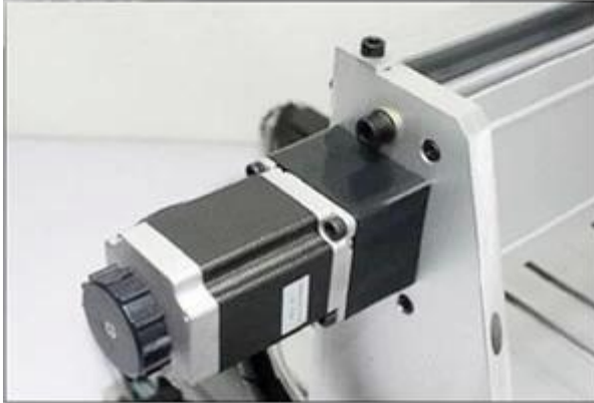
06

Certifications

China CCzone

Always be imitated, never be surmounted.

We all use well-designed professional aluminum to manufacture the machine. Almost all of the structural member are extruded by a dedicated mold. The production of large quantities so that we have a strong price competitiveness. Professional mold and materials so that our quality has been stable protection.



SHENZHEN SCOTLE TECHNOLOGY GROUP LIMITED

ChinaCNCzone, engrave your colorful life!

客户合影及公司文化 Customers and Company Culture

