

Quais são as vantagens para este Máquina Destilada de Metal CNC 3040?

Pode trabalhar com [CNC de 3 eixos](#) e [CNC de 4 eixos](#)

Chip de controle inteligente de micro computador integrado de alta velocidade.

[Primeira ESTRUTURA DO AÇO CNC 3040 no mercado](#)

[Mini máquina CNC, preço poderoso e acessível de alta qualidade.](#)

Software Mach 3, suporta Win10

Construído no conversor frequency e sem caixa do controlador

Aplicável ao aço inoxidável, alumínio, latão, cobre, pedra, granito etc.

Maior precisão

Estrutura de aço mais pesada

Boad de controle XHC

Com função de verificação automática.

Fuso refrigerado a água 2200w.

Parafuso da esfera

Aprovado pela CE.

Suporte de vídeo.

Inglês manual disponível.

O software Mach 3 envia com a máquina como um CD.

De confiável & profissional confiável [China Router CNC](#) fabricante

Quais são os detalhes técnicos desta Máquina CNC 3040 para Pequenos Destop Metal?

Modelo	Máquina pequena 3040 do CNC do metal de Destop
Dementao do produto	510 * 620 * 570 mm
Área de trabalho efetiva	300 x 400 x 80 mm
Fuso de esferas de precisão	1605
Material ferroviário XYZ	Eixo do cromo duro
Diâmetro do trilho XY	20 mm
Diâmetro do trilho Z	16 mm
Torque do eixo XYZ	57 * 78 250 OZ / IN (2.2N / CM)
Repetir a precisão de posicionamento	0,01 mm
Precisão de trabalho	0,02 mm
Velocidade de processamento	0-4000 mm / min
Velocidade de rotação do eixo B no eixo A	0-180 rpm / min
Material da bagageira	Aço inoxidável
Trocando a fonte energética	24V 350W integrado
Potência do fuso	Fuso de frequência arrefecido a água 2200W

Conversor de fuso	2200w
Potência de entrada	Fonte de alimentação 220V / 110V
Corrente de saída	Drive 4.5A (pico 5A)
Motor de ignição	57 * 42 motores de passo (2 fios de duas fases)
Peso líquido	75 kg
Peso bruto	102 kg
Embalagem exterior	67 * 78 * 71 (cm)

Mais fotos desta máquina CNC 3040 Metal Destop









Esta pequena máquina CNC Metal 3040 Destop pode ser usada para moagem e gravação de granito de alumínio de metal de cobre de aço inoxidável, abaixo estão as amostras feitas por ele.







