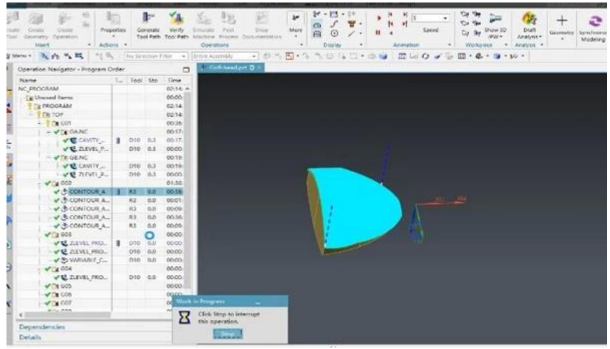
Quali sono le novità rispetto alla nostra vecchia versione Router CNC a 5 assi?

1. Powermill e UG post processor gratuiti forniti con questo Destop Small Mini 5 Axis CNC Router Machine. Questo è molto importante, perché può risparmiare fino a 3-5 giorni per il tuo ingegnere esperto, e significa anche che farà risparmiare almeno 300USD-700usd! Perché ChinaCNCzone ha già il meglio CNC a 5 assi ingegnere del router fatto per il vostro uso veloce e facile!



2. Supporta la connessione USB! Plug and use, user friendly molto più di una porta parallela!



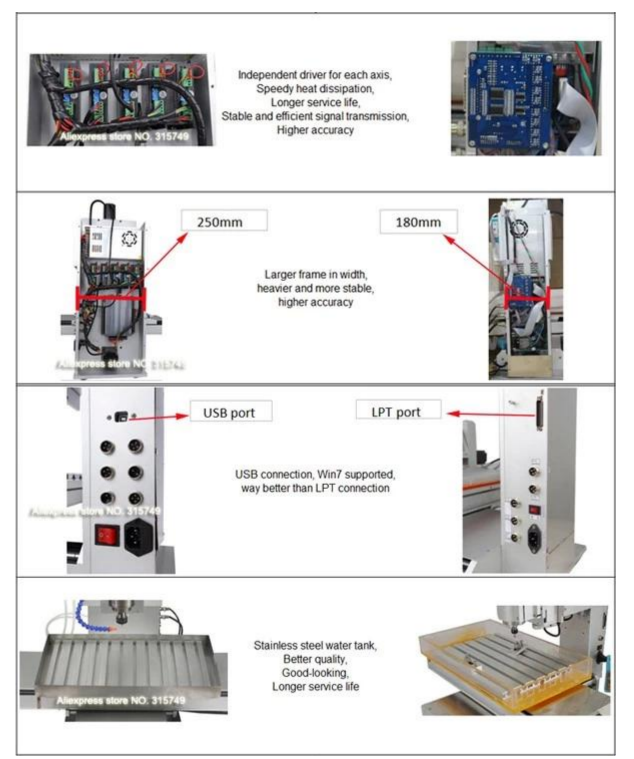


3. Ogni asse è dotato di driver indipendente, maggiore precisione ed efficienza.



- 4.Larger motore passo-passo, più grande hcoppia antecedente per l'asse A.B, garantisce maggiore resistenza fissa, precisione ed efficienza per l'asse A, B quando si esegue la lavorazione cnc a 5 assi.
- 5. Specialmente, progettare gli elementi di fissaggio per il quinto asse e la vibrazione è stata ridotta in modo efficiente.
- 6. Fornire liberamente il codice G di prova e il supporto tecnico.
- 7.con serbatoio di acqua in acciaio inox. (Il vecchio è serbatoio di acqua acrilico)





Quali sono le caratteristiche principali di questa mini macchina CNC a doppio asse a 5 assi China 60 HYestral Destop?

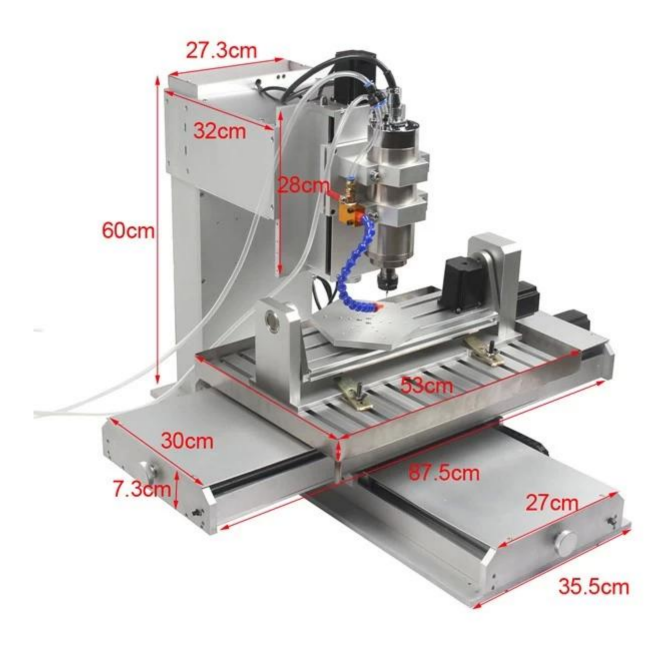
- 1. Chip di controllo intelligente integrato del micro computer ad alta velocità.
- 2. Con monitor LCD digitale esterno
- 3. Il processo di lavoro può essere tracciato, registrato automaticamente nel monitor LCD digitale.
- 4. Software Mach 3
- 5. Convertitore frequenziale incorporato e senza scatola di controllo.
- 6. Il lenzuolo di alluminio è pesante e può essere sicuro di non vibrare durante il lavoro.
- 7. Con funzione di autocontrollo.

Mandrino ad acqua con frequenza da 8,1500 W / 2200 W per la selezione.

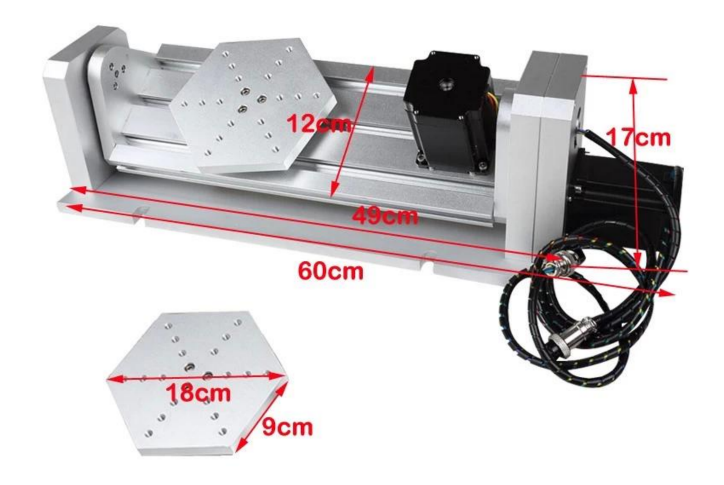
9. Vite a circolazione di sfere.

- 10.CE approvato.
- 11. Supporto video.
- 12. Manuale inglese disponibile.
- 13. Il software 3Mach invia con la macchina come CD.
- 14. Può incidere l'alluminio e così via altro materiale duro.
- 15. Da affidabile e & affidabile professionista Cina router di CNC produttore.

Quali sono i parametri per questa nuova macchina per il router a CNC a 5 assi China Destop Small Mini 5 assi HY 6040



HY-6040



Parametri per questo mini router a 5 assi CNC HY 6040 di China Destop	
dimensione del prodotto	715 (H) * 700 (L) * 610 (W) mm
area di lavoro efficace	600 * 400 * 150 millimetri
vite a sfere di precisione	1605
Materiale ferroviario XYZ	albero cromato duro
Diametro della ferrovia XY	20 millimetri
Diametro della guida Z.	16 millimetri
Coppia asse XYZ	57 * 78 250 OZ / IN (2.2N / CM)
4 e 5	57 * 56
4 ° e 5 ° rapporto di trasmissione	1: 6
ripetere la precisione di posizionamento	0,01 millimetri

precisione di lavoro	0,02 millimetri
velocità di elaborazione	0-4000 mm / min
Velocità di rotazione dell'asse B sull'asse A	0-180 giri / min
Carico massimo della tabella XY	50kg
Carico massimo della tavola degli assi XY + A + B 15kg	
materiale del portellone	acciaio inossidabile
commutazione dell'alimentazione elettrica	integrato 24V 350W
potenza del mandrino	Mandrino di frequenza raffreddato ad acqua 1500W / 2200W
potenza di ingresso	Alimentazione 220V / 110V
corrente di uscita	guida 4.5A (picco 5A)
dimensione della pinza	3 / 3.175 / 6mm se il bisogno cambia prima in ER11
pompa dell'acqua ad alta efficienza	55 W, 46,6 I / min
guidare il motore	Motori passo passo 57 * 78 (bifase a 4 fili)
materiale per incisione	Metallo, ottone, acrilico, legno, alluminio, acciaio inossidabile
	(durezza inferiore a 45 gradi)
supporto del sistema informatico	WindowXP
come connettersi al computer	Connessione USB
Software	MACH3 3.04
peso netto	103kg
Imballaggio	scatola di legno
imballaggio esterno	88 * 96 * 92 (cm)
peso	149kg

Altre foto per questo Porcellana Macchina HY 6040 del router di CNC di mini asse 5 di piccola taglia di Destop



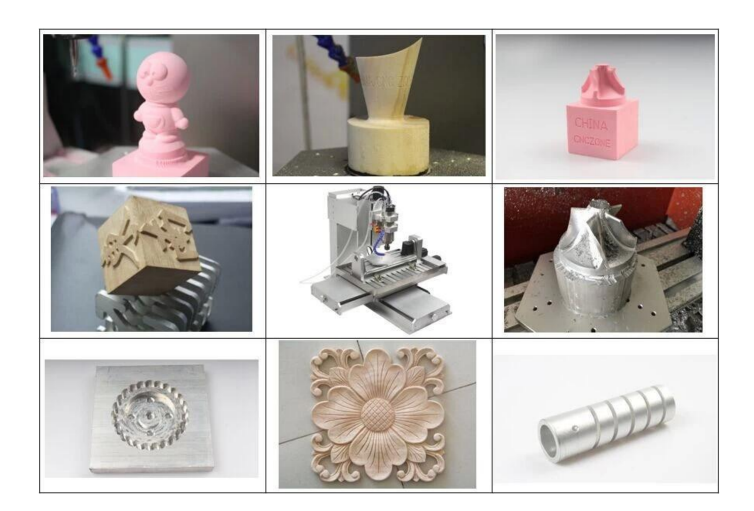


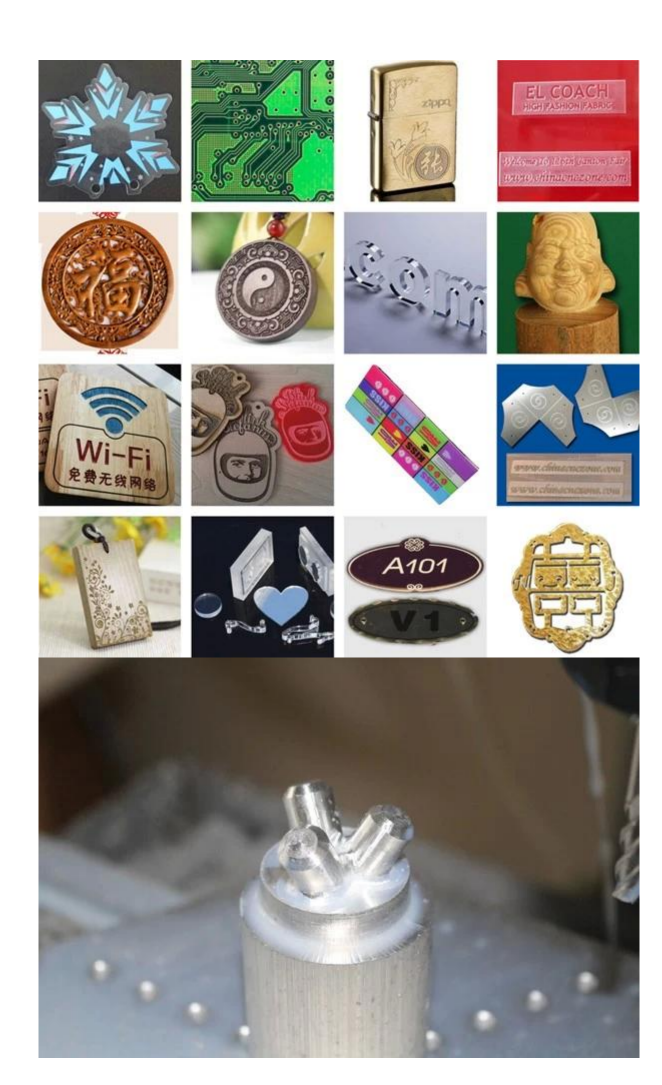


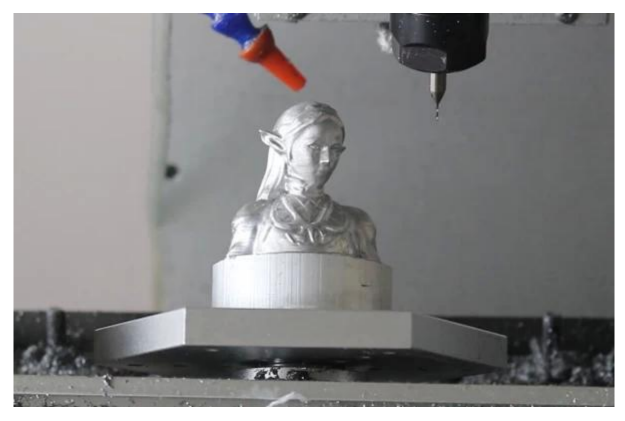


Che cosa La piccola macchina HY 6040 del router di CNC di mini assi di CNC 5 della Cina può fare?

Questa nuova versione mini router CNC a 5 assi può essere ampiamente utilizzata per incidere legno, acrilico, ottone, alluminio, PVC, PCB e così via sopra. Attraverso il nostro test, può incidere facilmente l'alluminio.







×















05 Factory Tour



ChinaCNCzone il team accoglie sempre clienti da tutto il mondo per visitare il nostro fabbrica, e forniamo i migliori modelli diffirent mini router CNC per gli utenti insieme.

















Certifications





Company culture









