

CNC-Fräser 6040 DIY 4-Achsen-CNC-Fräsmaschine, eine unserer besten verkauften [Mini-CNC-Fräsen](#).

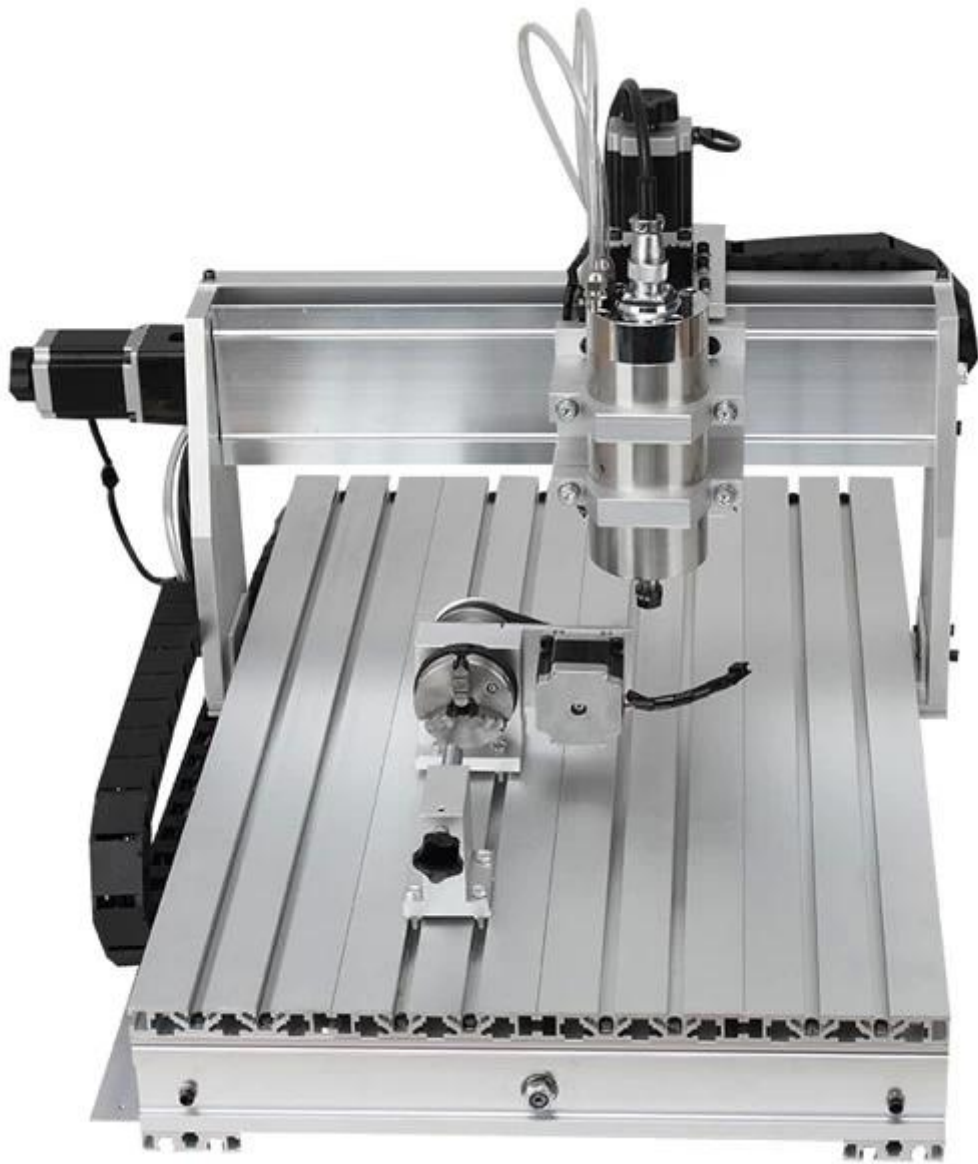
Herausragende Merkmale wie unten

1. [1500w / 2200w wassergekühlte Spindel zur Auswahl](#)
 2. 4. Achse kann Plug-and-Play, keine Notwendigkeit, Controller-Box ersetzen.
 3. Technische Unterstützung immer zur Verfügung mit Live-Video-Unterstützung.
 4. Kugelgewinde hoher Präzision.
 5. Unabhängige Stromversorgung für Mainboard, zu verlängern, unter Verwendung des Lebens.
 6. [Software: mit Mach3 oder USB-CNC-Software kompatibel.](#)
 7. Begrenzte Schalter angehängt.
 8. Auto-Checking Funktion, einfach zu Ursprung der Z-Achse eingestellt.
 9. Mit 4 Achsen können cylindrical Objekt gravieren.
 10. [Kann mit Computer und Notebook über USB-Schnittstelle parallele Schnittstelle für angeschlossen werden](#)
[Computer.](#)
 11. Kann gravieren Material wie Acryl, Messing, Holz, Aluminium, PCB und so weiter.
 12. Spindeldurchmesser: 80mm
 13. [Kann aus unserem Übersee Lager versenden.](#)
- P.S: [Original Mach3 Weich](#)

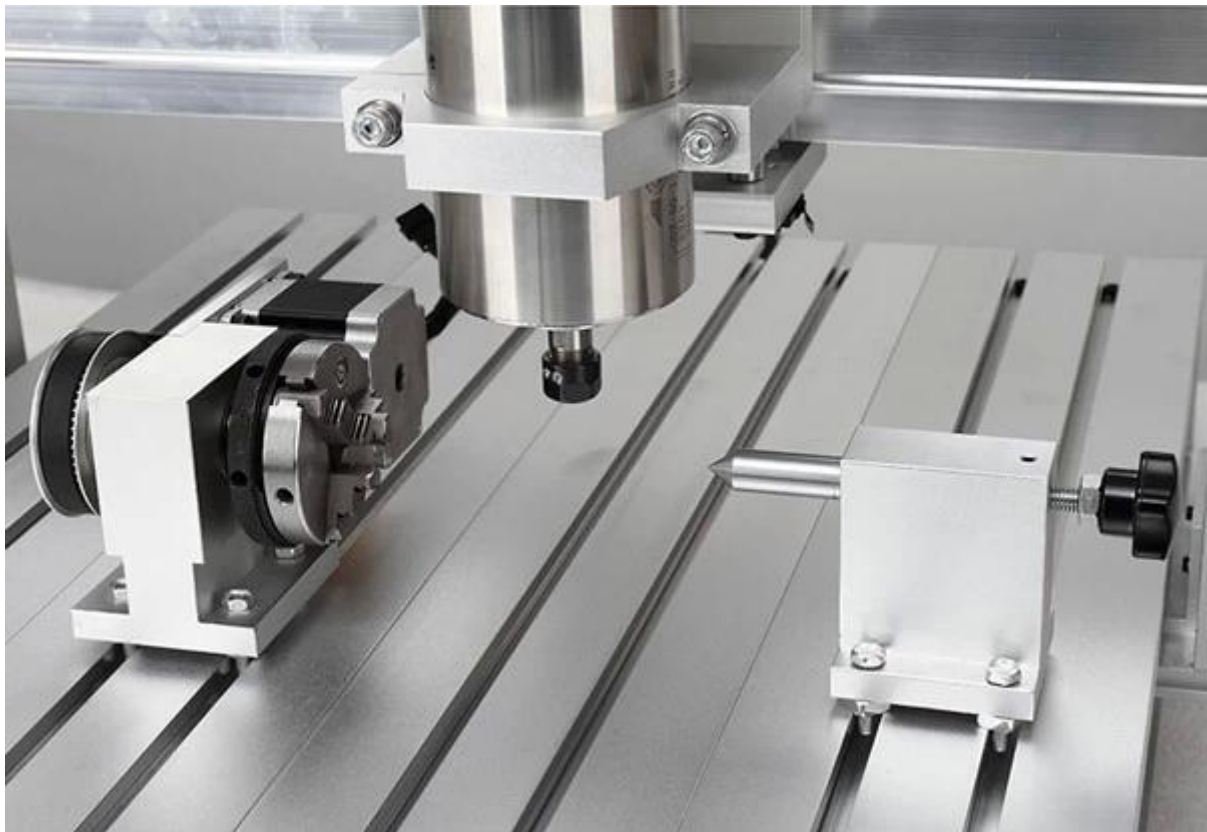
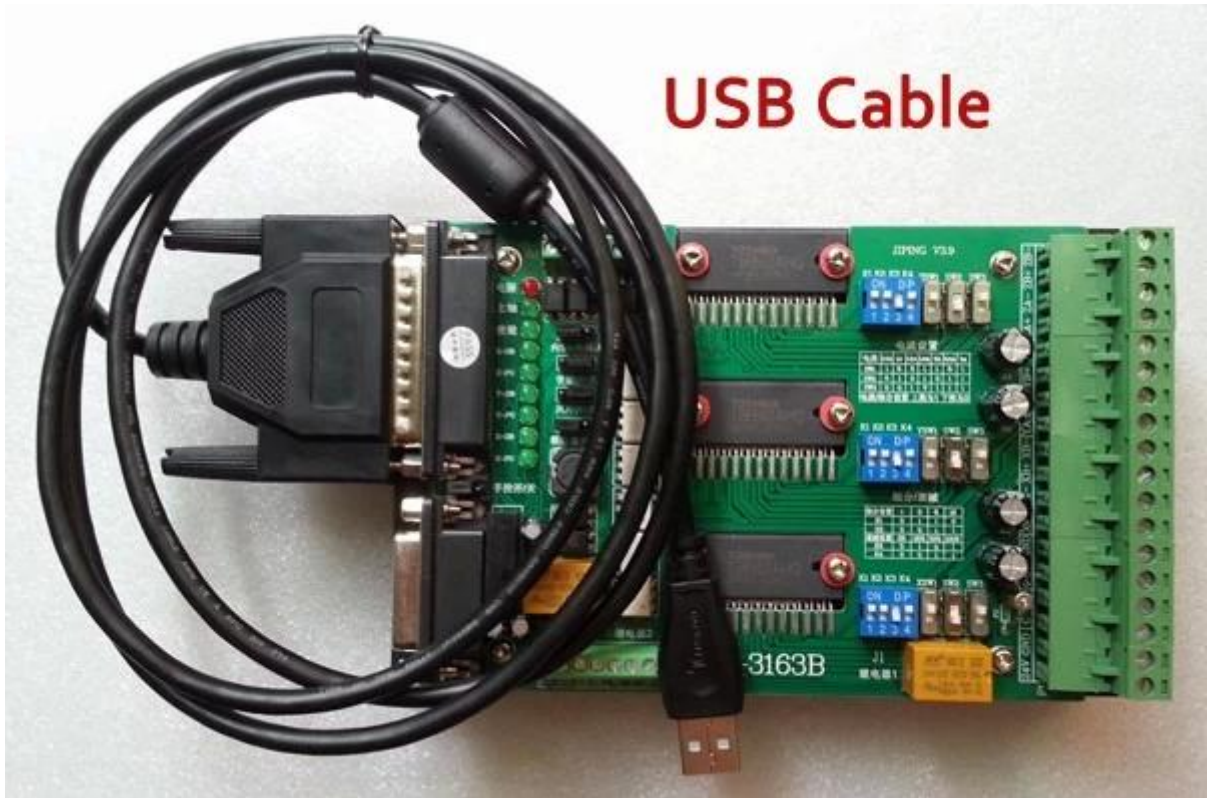


CNC-Fräser 6040 DIY 4-Achsen-CNC-Fräsmaschine Parameter	
effektive Arbeitsreise	375 (X) mm * 535 (Y) mm * 65 (Z) mm
Form Dimension	890 * 690 * 525mm
Arbeitstisch Dimension	742 mm * 480 mm
Rahmenmaterialien	Aluminiumlegierung 6063 und 6061 die einzigartige und spezielle Formstrangpressprofilen. Lassen Fälscher Zwerge
akzeptable Materialstärke	≤95mm
Antriebseinheiten	1605 Kugelumlaufspindel (X / Y / Z-Achse)
sliding Einheiten	Dia.16mm Chromplatte Wellen (X-Achse)
	Dia.20mm Chromplatte Wellen (Y-Achse)
	Dia.13mm Chromplatte Wellen (Z-Achse)
Schrittmotor-Typ	57 Zwei-Phasen-3A 150N.cm
Spindelmotor	Brand new 1500W Wasserkühlung Spindel, 24000rpm
Hauptachse Spann	ER-11A 3-7mm, ER-16A 3-10mm
Wiederholgenauigkeit	0,05 mm
Spindelpräzisions	Radialschlag Genauigkeit 0,03 mm
Software-Umgebung	MACH3 Unterstützung Windows XP, USB CNC Unterstützung Windows XP, Windows 7
Höchstgeschwindigkeit	0-4000mm / min
Steuereinheit	Ringkern- Transformator + PWM Stromversorgungsmodul + TB6560 3AXIS Antriebsplatte
Computer-Verbindung	USB-Anschluss und Parallel-Port
Befehlscode	G-Code oder jede MACH3 Support Formatdatei
Schutz	Not-Halt Taste
Betriebsspannung	AC220V / 110V AC
Zubehör	Pumpe, Auto Überprüfen Werkzeug, Scherblock, gleich wie Zubehör Foto
Garantie	Zwei Jahre
Paket und Größe	zwei Kartons Paket, 60 * 52 * 43cm und 80 * 22 * 63cm
Bruttogewicht	58kg
Der Achsenparameter 4. für CNC-Fräser 6040	
Größe	63 * 60 * 73mm
Spitzendurchmesser	15mm
Mittelhöhe	60mm
Spanndurchmesser	45mm Finger eng anliegende
Untersetzungsverhältnis	1.03
Fehlerbereich	0.1





USB Cable





04 Applications

ChinaCNCzone

Dies CNC-Fräser 6040 DIY 4-Achsen-CNC-Fräsmaschine kann weit verwendet werden wie nachstehend:

EIN. [Weit verbreitet nicht nur für Aluminium, sondern auch Acryl, Messing, Holz, PVC, PCB und so weiter verwendet.](#)

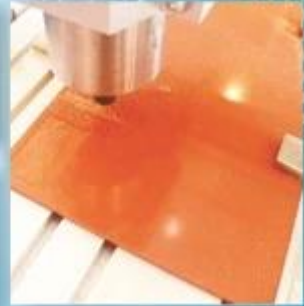
B. Ideal zum Fräsen, Gravieren, Bohren & amp; Routing.

C. Für Gewerbe, Technologie Forschung, Werbung Design, Kunst-Kreation, Unterricht, Kursteilnehmer-Projekt und Liebhaberei-Zwecke, Gebäude-vorbildliche Herstellung, Werbeschilder, Kunst, Kunsthandwerk, Flugmodelle, RC Modellteile



www.chinacnczone.com

Live Demo



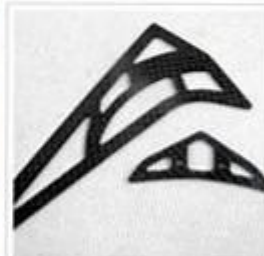
PVC



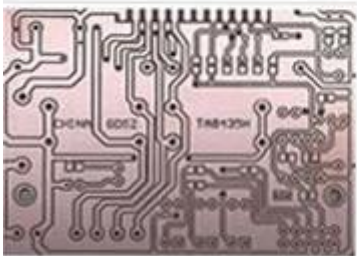
DOUBLE COLOR BOARDS



WOOD



CARBON FIBER REINFORCED PLASTICS PLATE



PCB



WAX



DOUBLE COLOR BOARDS



EPOXY TOOLING BOARD







QA Inspection Area



Mechanical Assembly Area



Machine Commissioning Area



Finish Products Area

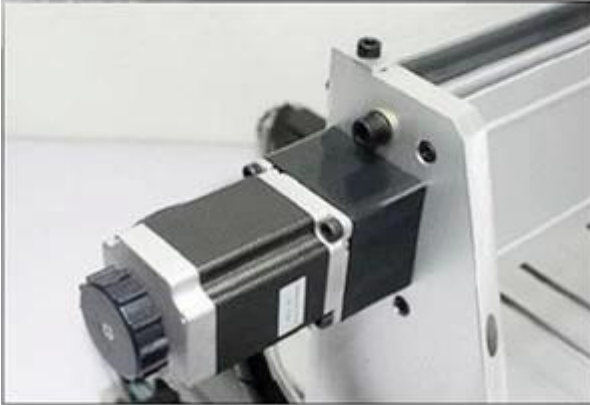


Packaging Area



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

