

SUPER CUT CNC

Automatisierter Fräs- und Säge Tisch



work smart.



Professionelle Maschinen



Einfache Formteilherstellung



Beeindruckende Ergebnisse

Anwendungen

- ✓ Fräsen, Sägen
- ✓ Anfertigen von Aus- und Zuschnitten
- ✓ Bearbeitung verschiedener Platten-Materialien
- ✓ Herstellung von komplexen Formteilen
- ✓ Realisierung hoher Qualitäts- und Designansprüche
- ✓ Anfertigen von Gravuren (ohne Schablone)
- ✓ Effektiver Einmann-Einsatz durch paralleles Arbeiten
- ✓ Logos bzw. Formen automatisch fräsen
- ✓ Herstellung plattenübergreifender Freiformen
- ✓ Auswahl vielseitiger Design-Optionen

Eigenschaften

- ✓ Fräsen und Sägen ohne Aggregat-Tausch
- ✓ Komfortable Laserjustierung
- ✓ Leistungsstarke Motoren
- ✓ Verlängerungsmodule für eine erweiterte Bearbeitungsfläche
- ✓ Strömungsoptimierte, automatische, punktuelle Absaugung
- ✓ Automatische Aggregat-Hubeinheit
- ✓ Digitales Mess-System in allen Achsen
- ✓ Automatisierte Produktionsprozesse
- ✓ CNC-Code-Import
- ✓ Teach-In-Funktion
- ✓ Voreingestellte Programme ohne zusätzlichen Programmieraufwand
- ✓ Präzision, Einfachheit
- ✓ Nahezu grenzenlose Formenauswahl

Vorteile

- ✓ Vereinfachte Produktionsprozesse
- ✓ Einsparung von Zeit, Personal und Kosten (bis zu 75 %)
- ✓ Leichte Bedienbarkeit
- ✓ Flexibilität bzw. Unabhängigkeit von Zulieferern
- ✓ Transport und Montage der Formteile in einem Stück
- ✓ Keine Profile und Spachtelarbeiten nötig
- ✓ Nahezu staubfreies Arbeiten
- ✓ Hohe Formteil-Stabilität und -Stoßfestigkeit
- ✓ Schnelle und günstige Formteilmontage
- ✓ Herstellung dreidimensionaler Formen
- ✓ Einfache Herstellung aufwändiger Formteile
- ✓ Herstellung großer Mengen von Standardformteilen
- ✓ Konstante, hochwertige Formteilqualität
- ✓ Durch Automatisierung paralleles Arbeiten möglich
- ✓ Standardisierung und Digitalisierung
- ✓ Zahlreiche kreative Möglichkeiten

SUPER CUT CNC



Maße Tisch

Länge: 5040 mm
Breite: 1790 mm
Höhe: 790 mm

Maße Plattenbearbeitung

Maximale Schnittbreite: 1370 mm
Maximale Schnittlänge: 3691 mm
Maximale Schnitttiefe: 62 mm

Einsatzbereiche

Verkleidungen (Balken, Rohre, Stützen, Träger), Rundbögen, Deckenabkofferungen, Lichtvouten, Nischen, Kästen, Fensterlaibungen, freistehende Wand-Enden

Plattenmaterialien

Gipskarton, Aluverbund, Eternit, Fermacell, Fireboard, Holz, Laminat, Kunststoff, MDF, Parkett, etc.

Zubehör:

- ➔ Verlängerungs-Module zur Erweiterung der Bearbeitungsfläche
- ➔ Kräftige Fräs- und Sägeaggregate in unterschiedlichen Varianten
- ➔ Hochwertige Werkzeuge (Fräser, Sägeblätter, Kopiermodule, Zirkel, etc.)
- ➔ Leistungsfähige Absaugsysteme
- ➔ Professionelle Klebesysteme
- ➔ Profil-Elemente aus Aluminium zur Portfolio-Ergänzung

Unsere Leasing- und Finanzierungsangebote ermöglichen eine schnelle Rentabilität der Maschinen.

Gerne leisten wir eine individuelle Beratung zu unseren Produkten sowie zu den Themen Finanzierung, Förderung, Arbeitsplatzplanung, Formteilen, etc.



Herausragende Qualität



Besondere Gravuren



Dreidimensionale Formteile



Effektive Vorfertigung



Endlose Möglichkeiten



Beste Design-Ergebnisse

Wir freuen uns über Ihre Kontaktaufnahme!

flextos GmbH

Rosenheimer Straße 44
83064 Raubling
Tel. +49 8031 2338860
info@flextos.com
www.flextos.com

