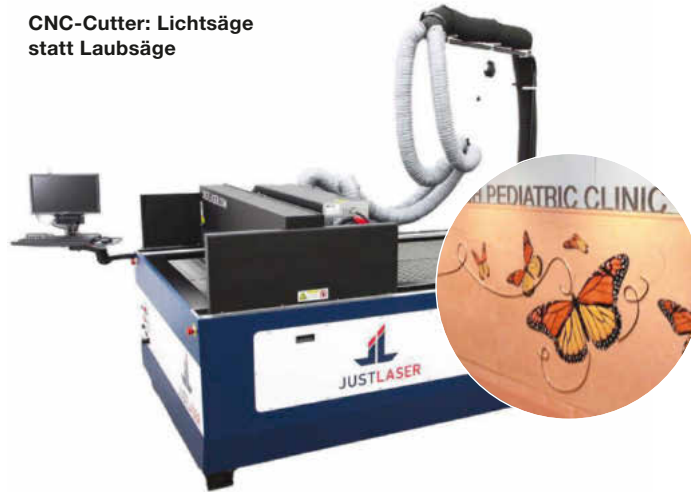


MIT DEM LICHTSTRAHL GESÄGT

CNC-gesteuertes Schneiden und Gravieren mit JustLaser

Der **LARGE LASER CUTTER** von JustLaser aus Österreich ist ein CNC-Laserschneider für Holz, Metall, Acryl und andere Materialien, mit dem es möglich ist, die Werkstoffe entweder zu schneiden oder dekorativ zu gravieren. Erstmals präsentiert sich der Hersteller in diesem Jahr auf der Holz-Handwerk in Nürnberg und überrascht die Tischler und Schreiner mit einer neuen Art der Holzbearbeitung. Das Lasergravieren und Laserschneiden von Holz kommt nicht nur im kreativen Handwerk zum Einsatz, sondern auch im industriellen Bereich. Ob Sperrholz, Balsa, MDF, Kork oder HDF – mit dem Laser-Cutter lassen sich zahlreiche Holzarten von sehr dünnen bis hin zu 20 mm starken Platten schneiden. Das Lasergravieren kann zur

CNC-Cutter: Lichtsäge statt Laubsäge



dekorativen Gestaltung von Holzoberflächen eingesetzt werden, das Laserschneiden beispielsweise zum passgenauen Ausschneiden bei Einlegearbeiten. Für das Endergebnis spielen auch Eigenschaften wie Dichte, Öl- und Harzgehalt bzw. Materialfeuchte eine Rolle. Eine Kom-

bination aus CO₂-Laser-Cutter und Fräse ermöglicht eine äußerst einfache und flexible Bearbeitung der Werkstoffe.
Halle 12.0, Stand 904

JustLaser GmbH

A 4600 Thalheim bei Wels

Tel. +43 7242 90110

www.justlaser.com

DER VAKUUM-LIEFERANT

Schmalz rüstet Maschinenhersteller mit Spannmitteln aus



Blocksauger von Schmalz

Das eigene Portfolio des Vakuum-Experten Schmalz umfasst Aufspannlösungen für die manuelle Holzbearbeitung sowie universelle und spezialisierte Hebehilfen. Außerdem rüstet Schmalz jedoch zahlreiche Holzbearbeitungsmaschinen verschie-

dener Hersteller mit Konsolensystemen sowie den passenden Spannmitteln aus. Den Unterschied machen die Schnittstellen zum Maschinentisch, die sich je nach Maschinenmodell unterscheiden. Eine der Neuheiten, die auf der Messe zu sehen sind,

ist die Blocksaugerreihe **VCBL-S6** für SCM-Maschinen. Diese sind in diversen Abmessungen und Arbeitshöhen mit flexiblen Saugern für verschiedene Anwendungen verfügbar. Sie spannen geschwungene Konturen ebenso sicher wie raue Oberflächen und kommen auch mit hohen Querkräften zurecht. Damit sind die Aufspannsysteme ebenso flexibel wie die CNC-Maschinen, für die sie entwickelt wurden.

Halle 10.0, Stand 308

J. Schmalz GmbH

72293 Glatten

Tel. +49 7443 24030

www.schmalz.com



Besuchen Sie uns:
HOLZ-HANDWERK 2022
 Halle 10.1 – Stand 420

ERFA-Gruppen: Ihr verlässliches Netzwerk

Erfahrungsaustausch für Handwerker: Vom Wissen und Können anderer profitieren.

Telefon: **040 3980467-0**
www.meisterteam.de