

Mit den neuen Akku-Super-Cut-Sägen wurde ein Kantholz durchgeschnitten. Die Besten schafften es in weniger als 13 sec.



#### ➤ LEISTUNGSDEMONSTRATION **Wettsägen**

Vom Leistungsvermögen der Akku-Super-Cut-Säge von Fein, Schwäbisch-Gmünd-Bargau/DE, konnten sich die Besucher auf der BWS in Salzburg selbst praktisch überzeugen. In einem Wettbewerb wurde an den vier Messetagen der schnellste Säger mit der Akku-Oszillationssäge ermittelt. Ausgestattet mit 18 V Akku, soll die Fein-Säge eine mit der kabelgebundenen Variante vergleichbare Schnittleistung erzielen. Die Akku-Super-Cut-Construction ist für schwere Sägearbeiten entwickelt worden. Sie kann mit einer Oszillationsrate von 18.500 Schwingungen pro Minute und großem Oszillationswinkel laut Fein dreieinhalbmal schneller als jedes andere Gerät auf dem Markt arbeiten. Trotz robusten Metallgetriebes wiegt auch die Akkuversion lediglich 2 kg. Der Werkzeugwechsel erfolgt mit dem patentierten Schnellspannsystem werkzeuglos.

Den Sägen wurde beim Wettbewerb alles abverlangt: Über 500 Besucher versuchten, so schnell als möglich ein Kantholz abzuschneiden. Die vier Gewinner sind:

- Walter Hauserer aus Peiting/DE, in 11,058 sec
- Markus Groß aus Linz, in 10,846 sec
- Alfred Danklmayer aus Haus/Ennstal, in 12,484 sec
- Robert Pfeifenberger aus Ried/Zillertal, in 11,138 sec

Die Tagessieger konnten sich über je ein Profiset mit der Akku-Super-Cut-Säge im Wert von über 600 € freuen.

#### ➤ FÜR KLEINE UNTERNEHMEN

### **Flexible Bearbeitungszentren**

Die Rover A 1332 5-Achs präsentierte Handl Maschinen, Wels, von 23. bis 26. März auf der BWS in Salzburg. „Ich beobachte bei den Maschinenherstellern einen Trend: Sie tendieren dazu, dass sie das, was große Maschinen können, jetzt auch in kleine kompakte Maschinen einbauen“, erklärte Prokurist Manfred Lindenmaier von Handl Maschinen und fügt hinzu: „Bei der von uns am Messestand gezeigten Rover 5-Achs ist das auch so.“ Das leistungsfähige CNC-Bearbeitungszentrum eignet sich besonders für die flexible Fertigung, wie etwa bei der Möbel- oder Türenproduktion. Die kompakte Maschine arbeitet mit einer flüssigkeitsgekühlten 11 kW-Fünffachs-Spindel. Ihr Bohrkopf ist mit 26 Einheiten ausgestattet. Der Kettenwechsler hat 21 Plätze. Optional kann aus mehreren Wechslern und Bohrköpfen gewählt werden.

„Die Rover A-S haben wir auch neu im Sortiment“, informierte Lindenmaier. Diese preiswerte Maschine arbeitet mit einer 13 kW-Dreiachs-Spindel. Ihr Bohrkopf ist mit 17 Einheiten und der Wechsler mit zehn Plätzen ausgestattet. Am 13. Mai feiert Handl Maschinen die Einweihung des Unternehmensumbaus in Wels. „Bei dieser Feier werden wir die Rover A-S erstmals präsentieren“, kündigt Lindenmaier an.



Die Rover A 1332 5-Achs feierte auf der BWS in Salzburg am Messestand von Handl Maschinen ihre Österreichpremiere.

#### ➤ DESIGNPLATTEN

### **Kreative Lösungen**

Neben seinem umfassenden Handlauf-Programm präsentierte Franz Kolar, Brunn am Gebirge, auf der BWS, die von 23. bis 26. März in Salzburg stattfand, auch die Designplatten Duoplex und Duoforte. „Duoplex gibt es jetzt auch mit hochwertigem Alpi-Furnier, zum Beispiel in Schokoeiche“, informierte Dagmar Poindl, zuständig für Marketing bei Kolar. Der Materialmix aus Holz und Acryl wird vor allem im Möbel- und Innenausbau eingesetzt. Jetzt kann Kolar die Duoforte-Designplatte auch mit 3D-Fräsung anbieten. „Diese Produktneuheit wurde ebenfalls auf der Euroshop in Düsseldorf präsentiert, dort ist sie sehr gut angekommen“, freute sich Poindl.

Eine weitere Kolar-Produktneuheit ist Stepwood. Diese Designplatte ist ein kreativer Werkstoff aus massiven Holzelementen für Architekten, Inneneinrichter und Tischler. Die hochwertige Holzqualität und das natürliche Design ermöglichen den Einsatz von Stepwood praktisch überall, vom Ladenbau über Innendesign bis hin zu Objektein-



Christoph Poindl und Dagmar Poindl präsentierten die Kolar-Neuheiten im März auf der BWS in Salzburg.

richtungen. Stepwood wird von Kolar in Fichte, Eiche und Nuss gefertigt, auch andere Holzarten sind auf Anfrage möglich. Es wird geschliffen, gebürstet oder mit Sägeschnitt-Effekt angeboten.