

Im Fokus der Branche

Schutz im Alltag

Überall, wo Menschen auf engem Raum zusammenkommen, besteht das Risiko, dass über Viren, Sporen und Bakterien



Bild: Rehau

Krankheiten übertragen werden. Mit Kantenbändern und Oberflächen aus dem Programm «Health Protect» bietet Rehau besondere Schutzmöglichkeiten. Durch abgestimmte Rezepturen und Beschichtungen wirken diese chemisch gegen ein breites Spektrum von schädlichen Bakterien wie Staphylokokken oder Kolibakterien. Mehr als 99,9 Prozent dieser Erreger werden bei normaler Luftfeuchtigkeit durch die speziellen Zusätze innerhalb von 24 Stunden neutralisiert.

Rehau Vertriebs AG
8304 Wallisellen
→ www.rehau.ch

Anheben der Bearbeitungsteile

Der Hersteller Biesse hat das Zubehörangebot für die CNC-gesteuerten Hochleistungs-Bearbeitungszentren der Rover-

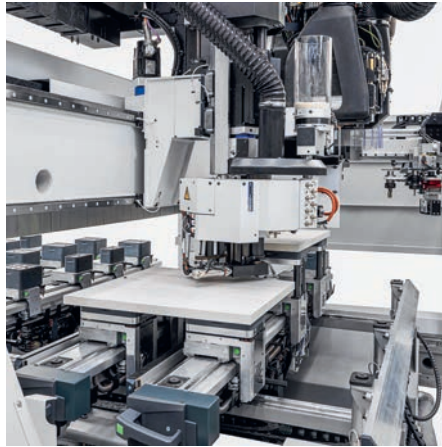


Bild: Biesse

Baureihe ergänzt. Die neuen Schlitten mit Vakuumsauger bewegen das zu bearbeitende Werkstück nicht nur horizontal auf der X- oder Y-Achse, sondern auch auf der Z-Achse nach oben. Damit bieten sie vor allem bei der Kantenbearbeitung viele Vorteile: Sie sparen Wege und ermöglichen eine Bearbeitung der Kanten bei geringerer Maschinenbreite durch ein optimiertes Z-Niveau. Die Schlitten erlauben die Bearbeitung der Schmalflächen und das Kantenanleimen einzelner Werkstücke, die aus einer Platte gefräst wurden, ohne die Vakuumsauger in der X- oder Y-Achse zu verschieben. Das erhöht die Leistung von Anlagen mit geringerem Aufstellmass. Die Schlitten sind kompatibel mit den FPS- und EPS-Arbeitstischen und allen verfügbaren Sicherheitseinrichtungen.

Biesse Schweiz GmbH
6294 Ermensee
→ www.biesse.ch

Software für Jungunternehmer

Digitalisierung und Handwerk 4.0 sind in aller Munde. So stehen gerade junge Schreiner, die beispielweise den elterli-



Bild: Pytha Lab GmbH

chen Betrieb übernehmen, vor einer Vielzahl von Entscheidungen. Die richtige Software für den eigenen Betrieb zu finden, ist ein wichtiger Prozess. Hierfür bietet das Aschaffener Softwarehaus Pytha Lab einen sogenannten Start-up-Booster an, der sich an Unternehmensgründer und Selbstständige richtet. Die Firma bietet ein CAD-System für Schreiner, Möbeldesign, Eventdesign, Innenarchitektur und Ladenbau. Von der Planung über die Präsentation bis hin zur Produktion deckt der Anbieter laut eigenen Angaben alle Bedürfnisse an eine leistungsfähige Software ab. Zum Einstieg bietet Pytha zudem Unterstützung bezüglich Einweisung, Support und Kosten.

Pytha Lab GmbH
D-63741 Aschaffenburg
→ www.pytha.de

Die schwere Last parkt in der Wand

Der Trend zu grossen, raumteilenden Türen aus Holz oder Glas hält an. OPK ergänzt deshalb seinen Schiebetürantrieb Spaceship 160, der Türen bis 160 kg bewegen kann, um eine Pocketvariante. Sie wurde speziell für in der Wand laufende Schiebetüren entwickelt. Auch



Bild: OPK

diese Variante verfügt serienmässig über einen Zweiwegedämpfer, der bereits Türen ab einer Breite von 760 mm, sowohl beim Öffnen als auch beim Schliessen, dämpfen kann. Das einzelne Türblatt der Holz- oder Glas Tür darf zwischen 80 und 160 kg wiegen. Glastüren können bis 120 kg geklemmt werden, darüber hinaus ist eine Glasbohrung nötig. Die Pocketvariante verfügt über eine integrierte Höhenverstellung von +/- 3 mm, was die Montage spürbar vereinfacht. Der Laufwagen ist mit kugelgelagerten Kunststoffrollen ausgestattet, die einen leichten, verschleissfesten und geräuscharmen Lauf garantieren. Bewegliche Teile sind zudem durch eine selbstreinigende Konstruktion vor Schmutzeintritt geschützt.

OPK Europe GmbH
D-72160 Horb am Neckar
→ de.opkeurope.com

Gehen wie auf Wolken

Stuco hat zusammen mit einem Sohlenproduzenten eine Zweischicht-Gummi-sole mit vollflächigem Luftdämpfungssystem entwickelt. Die Technik an sich ist nicht neu, war jedoch für die Anwendung bei S3-Sicherheitsschuhen mit Nitril-Gummi-sohlen bisher nicht einsetzbar. Die



Bild: Stuco AG

Technik der «Airtubeless-Sohlendämpfung» lässt Träger, laut Hersteller, wie auf Wolken gehen und bietet trotzdem ausreichend Stabilität und Sicherheit. Die Zweischicht-Gummi-sole mit offenem und schlauchlosem Luftkammer-Dämpfungssystem erstreckt sich über den gesamten Fuss. Passend zu dieser Sohle lanciert Stuco zwei vollständig neue Modellreihen in diversen modischen Farben. Unter den Bezeichnungen Move und Step sind sechs neue S3-Sicherheitsschuhe erhältlich, welche moderne Sohlentechnologie mit traditioneller Schuh-Handwerkskunst vereinen. Die Schuhe verfügen über Gummi-sohlen, die auch harte Herausforderungen bestehen.

Stuco AG
3360 Herzogenbuchsee
→ www.stuco.com

Putzen beginnt mit Ordnung

Bei Peka bedeutet Hauswirtschaft, im Haus wirtschaftlich mit Platz umzugehen. Darum wird aus dem Hochschrank dank Tablaren und Hängevorrichtungen ein praktischer Putzschrank. Das seitlich montierte Einhängesystem «Sesam Standard» sorgt für einen aufgeräumten



Bild: Peka Metall AG

Putzschrank. Es nutzt und organisiert das gesamte Schrankvolumen. Selbst ein Bügelbrett oder ein Wäscheständer kann seitlich noch eingeschoben werden. Der Schlauch- oder Besenhalter, die Einhängetablare und Haken können in der Höhe verstellbar und dem Staugut angepasst werden. Die geschlossenen Tablarböden verhindern das Umfallen von Flaschen und Kleinutensilien. Die Tablare können ausgehängt werden und sind so einfach zu reinigen. Putzschrank und Hauswirtschaft müssen oft an den unmöglichsten Orten untergebracht werden. Für eine organisierte Recyclingstation bleibt da wenig Spielraum. «Sesam Bag» nutzt diesen dennoch aus. An die Wand geschraubt, organisiert ein einfaches Stück Blech drei Taschen übereinander. Mit der neuen Recyclingstation werden Wertstoffe in handelsüblichen Tragtaschen aufgehoben und mit diesen genauso praktisch zur Sammelstelle gebracht.

Peka Metall AG
6295 Mosen
→ www.peka-system.ch

Die Oberfräse als kleine Kehlmaschine

Die beiden Oberfräsemodelle T12 und T14 der Marke Trend aus dem Angebot der Suter GmbH lösen die Modelle T10 und T11 ab. Die beiden Geräte erscheinen in einem neuen Design, mit einer Spannzangenaufnahme bis 12,7 mm (½") und 2,3 kW Leistung. Beide Oberfräsen sind



Bild: Sauter GmbH

fast baugleich mit den neuen Dewalt-Modellen DWE 625 und DWE 627. Die Interessantere von beiden ist die Fräse T14 als T11-Nachfolger. Sie hat speziell für die Frästmessung eine Höheneinstellung von der Tischseite her und wird zudem über einen Zusatzschalter direkt am Frästisch gesteuert. Der Schalter wird dabei mit einem der Griffe verbunden und ersetzt somit den Sicherheitsschalter der Maschine. Dieser Schalter umgeht den Wiederanlaufschutz, der ein ungewolltes Einschalten der Oberfräse nach einem Stromunterbruch verhindert. Dies ermöglicht den sicheren Einsatz einer Oberfräse, die wie eine kleine Kehlmaschine am Frästisch angeschraubt ist. Hintergrund dieser speziellen Schalterfunktion ist, dass aufgrund einer Änderung der Norm IEC 62841 Oberfräsen seit dem 21. Dezember 2021 nur noch mit sogenanntem Wiederanlaufschutz ausgeliefert werden dürfen, was im Handbetrieb sinnvoll ist. Für Restbestände gilt der Bestandsschutz und diese dürfen weiterhin abverkauft werden.

Sauter GmbH
D-82266 Inning
→ www.sautershop.ch

Verbessertes Drehkipp-Programm

Fenster und Fenstertüren in Erd-, aber auch in Obergeschossen sind laut Statistik bevorzugte Angriffspunkte für Diebe. Das NX-Sortiment von Roto verfügt neu über optimierte Stahlrahmenteile, die sich laut Hersteller in Kombination mit Sicherheitsschliesszapfen für PVC- und Holzfen-



Bild: Roto

ter bis RC3-Niveau eignen. Damit lässt sich die Erfolgsquote von Einbrechern reduzieren. Die aktuelle Verbesserung des Drehkipp-Beschlagsystems verstärkt den Kundennutzen auf mehreren Feldern: So ermöglicht das Konzept schnelle Anpassungen an individuelle Sicherheitsanforderungen. Auf der Verarbeitungs- und Lagerstufe fällt die weiter reduzierte Teilevielfalt positiv ins Gewicht. Es gibt nur noch symmetrische Kipplager mit Rechts-/Linksverwendung, die immer aus Stahl mit Kunststoffunterteil sind. Für eine vereinfachte Fertigung sorgt die Vorrichtung für die verdeckt liegenden Kontaktelemente MVS-B für das magnetische Verschluss- und Öffnungsüberwachungssystem E-Tec-Control. Bei den Sicherheitskipplagern und -schliessstücken im Sockelbereich bedarf es keiner Nachbearbeitung. Darüber hinaus hebt Roto hervor, dass sich die Fenster dank optimierter Einlaufkurven der Stahlrahmenteile mit weniger Kraft öffnen und schliessen lassen.

Roto Frank Schweiz GmbH
8953 Dietikon
→ www.roto-frank.com

Badespass mit Holzfeuerung

Mit dem Aufkommen der Corona-Pandemie ist der Wunsch deutlich gestiegen, das eigene Haus zu verschönern. Das hat auch der Badefasshersteller Skargards Hot Tubs festgestellt. Die Firma bietet nun ein neues Modell namens Rojal an. Das Modell stellt eine Kombination aus Technologie



Bild: Skargards Hot Tubs

und skandinavischem Design dar. Das mit der integrierten Holzfeuerung erwärmte Wasser zirkuliert natürlich und sorgt für maximale Heizleistung im Becken und damit für Entspannung. Gleichzeitig sorgt die Integration des Ofens für weniger Wärmeverlust.

Die Glasfaserwanne mit dem Ofen und der Aussenhülle aus Holzlamellen ergibt ein gut gestaltetes Badefass, das sich gut in den Aussenbereich eingliedern lässt. Der Abstand zwischen der Ofentür und dem Abzugsrohr garantiert einen sicheren Betrieb. Die Gesamthöhe oberkant Abzugsrohr beträgt 2570 mm, die der Oberkante des Beckens 930 mm. Erhältlich sind die Aussendurchmesser 1900 mm und 2220 mm, die fünf oder acht Erwachsenen Platz bieten. Mit Wasser gefüllt, erreichen die Wannen ein Gewicht von 1365 oder 1895 kg.

Skargards Hot Tubs
S-662 34 Åmål
→ www.skargards.ch