

SCHREINER ZEITUNG

www.schreinerzeitung.ch | 15. FEBRUAR 2024

NR 7

FENSTER

Ungewohnte Ansätze

Sonderformate ermöglichen
unkonventionelle Lösungen

Sichere Beschläge lassen
sich auch nachrüsten

Im Fokus der Branche

Praktische Anreisschablone

Für das Anreissen von Werkstücken braucht man ein Werkzeug, das zuverlässig, genau und einfach zu handhaben ist.



Bild: Sauter GmbH

Die Anreisschablone «JSS-PRO» von Sauter besteht aus zwei CNC-gefrästen Aluminiumplatten, welche im rechten Winkel miteinander verbunden sind. Dieses «Wrap around»-Design bietet zwei wertvolle Funktionen. Auf der einen Seite können sowohl die Fläche als auch die Kante eines Werkstücks um die Ecke angezeichnet werden. Auf der anderen Seite kann man die kurze Seite einer 45°-Gehrung präzise um die Ecke führen. Mit der 45°-Fräskante und den gefrästen Schlitzern bei 22,5°, 30°, 45°, 60°, 67,5° und 90° findet man fast jeden nötigen Standardwinkel. Alle Winkel haben ihren Ursprung im Schnittpunkt der beiden Seiten, was die Herstellung komplementärer Winkel erleichtert. Die Seiten des Winkels sind 100 mm tief. Die 45°-Seite ist 155 mm und die quadratische Seite 60 mm lang. Die Aussenkanten sind mit lasergravieren Masseinteilungen in 32er-Schritten versehen.

Vor dem Zusammenbau wird jede Seite in der charakteristischen Farbe «Sauter-Blau» eloxiert und mit einer Lasergravur versehen. Die Schrauben, die die beiden Seiten miteinander verbinden, sind aus rostfreiem Stahl.

Sauter GmbH
D-82211 Herrsching am Ammersee
→ www.sautershop.ch

Einheitliches Design für alle Flügel

Vor rund einem Jahr präsentierte die Roto Frank Fenster- und Türtechnologie GmbH die Rollenbänder «Roto Solid B»



Bild: Roto

für Eingangstüren aus Kunststoff. Zukünftig umfasst das Programm auch Rollenbänder für Eingangstüren aus Holz oder Aluminiumprofilen mit Euronut 16 mm. Eine neue Abdeckkappe mit langen Schenkeln für Türen mit feststehendem Seitenteil auf der Bandseite ergänzt das Produktprogramm zusätzlich. Sie verdeckt die Mechanik vollständig.

Die stufenlose Höhen-, Seiten- und Anpressdruckverstellung kann ohne ein Aushängen der Tür ausgeführt werden. Alle Einstellungen werden mit einem Innensechskantschlüssel SW4 vorgenommen. Abhängig von der gewählten Rollenbandvariante, von der Anzahl der Bänder und den Eigenschaften des gewählten Türprofils sind Flügelgewichte bis 80, 120 oder 160 kg möglich. Mit den Rollenbändern «222 P» und «322 P» und einer Bandsicherung können Hersteller Türen mit erhöhtem Einbruchschutz fertigen: Die Bänder sind RC2-fähig. Der Korrosionsschutz entspricht der Klasse 5 gemäss DIN EN 1670. Die nach DIN EN 1935 und 1191 absolvierten 200 000 Öffnungszyklen bestätigen die zuverlässige Dauerfunktion der Bänder.

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

Leichter Winter-Sicherheitsschuh

Die Wintermonate sind bekannt dafür, dass sie häufig extreme Wetterbedingungen mit sich bringen, was für Arbeiter im



Bild: Carhartt BV

Freien eine besondere Herausforderung darstellt. Für solche Situationen hat Carhartt den «Michigan Rugged Flex S1P Midcut Safety Boot» im Sortiment. Entwickelt für extreme Beanspruchung, kombiniert das Schuhmodell hochwertige Materialien mit innovativer Technologie, um allen Bedürfnissen gerecht zu werden. Er wurde speziell für die Winterzeit konzipiert, um auch unter den widrigsten Bedingungen Wärme, Schutz und Komfort zu bieten. Der Sicherheitsschuh mittlerer Höhe im Turnschuh-Stil wird aus leichteren Materialien hergestellt und bietet laut Hersteller kompromisslosen Schutz bei der Wasserfestigkeit. Mit einer Sicherheitskappe für die Zehen aus Glasfaserstoff erfüllt dieser Stiefel die S3-Normen und schützt die Füße vor einem Gewicht von 200 Joule – was ungefähr einem 20 Kiloschweren Gegenstand entspricht, der aus einem Meter Höhe auf die Kappe fällt. Das vollständig gedämpfte Fussbett reduziert Ermüdungserscheinungen, während eine leichte, nichtmetallische Anti-Durchdringungsplatte verhindert, dass scharfe Gegenstände in die Sohle eindringen und Verletzungen am Fuss verursachen.

Carhartt BV
NL-1019 AG Amsterdam
→ www.carhartt.com