

# Werkstatt und Montage

## Elektrowerkzeuge und Messgeräte

### Neue Generation.

Seit Mai ersetzt bei Lamello die Nutfräsmaschine „Top 21“ das erfolgreiche Vorgängermodell „Top 20 S4“. Mit ihr können z. B. Schattenfugen geschnitten, Harzgallen ausgeflickt, Kanten gekappt und über zehn verschiedene Lamello-Verbindungselemente eingefräst werden. An der bewährten Höhenverstellung („Step Memory System“), mit der die Nut jeweils in die Mitte des Werkstückes ausgerichtet werden kann, wurde festgehalten. Neu ist die überarbeitete Grundplatte mit beidseitig außen bündigem Schwenkansschlag und Frontwinkel.

Lamello AG

[www.lamello.com](http://www.lamello.com)



### Türen montieren.

Mit der akkubetriebenen „Portaflex“ zum Nachschleifen von Schließblechen und Stahlzargen fokussiert sich Thomas Krumpen weiter auf die Entwicklung und Vermarktung nützlicher Hilfsmittel für die Türenmontage.

Portamobil Thomas Krumpen

[www.portamobil.com](http://www.portamobil.com)



### Testsieger.

Akku-Bohrschrauber von Kress zählen laut einer aktuellen Untersuchung durch die Stiftung Warentest zu den leistungsstärksten Geräten für Handwerker und professionelle Heimwerker. Unter 16 hochwertigen Geräten erzielte der Kress „180 AFB 1,5“ (zusammen mit dem Ryobi „LCD18022B“) mit der Gesamtnote 1,9 das beste Ergebnis als Akku-Bohrschrauber. Der Zwei-Gang Akku-Bohrschrauber von Kress überzeugte besonders durch die effiziente Nutzung seiner Akku-Kapazität und die kurze Ladedauer von nur 18 min; mit vollem Akku ließen sich bis zu 150 Schrauben (6 x 80 mm) in Kiefernholz versenken.

Kress-Elektrik GmbH & Co. KG

[www.kress-elektrik.com](http://www.kress-elektrik.com)

[www.test.de](http://www.test.de)

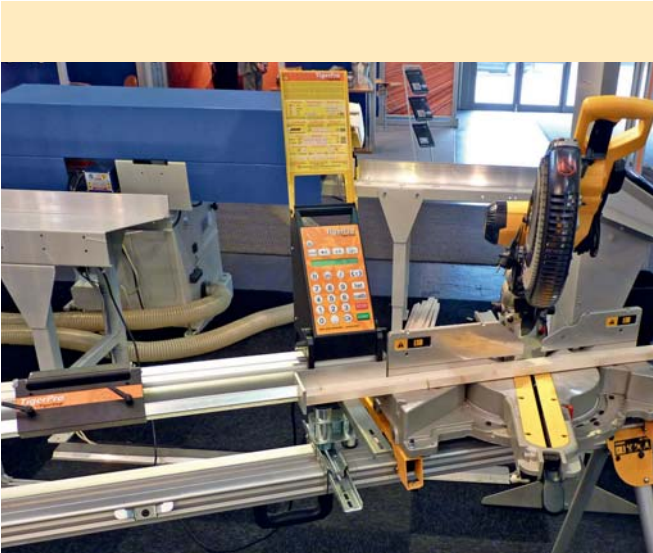


### Langlebige Nagler.

Manuel Hilpert berichtet, dass der innovative Druckluftnagler „Fusion F15“ zum Abnageln von Eck- und Anschlussleisten seit seiner Premiere auf der „Holz-Handwerk“ im vergangenen Frühjahr gut angenommen wird. Der 18 V Lithium-Ionen-Akku des weltweit ersten schlauchlosen Druckluft-Akku-Naglers ermöglicht 500 – 600 Befestigungen und ist in nahezu 15 min aufgeladen, wohingegen der permanente Druckluftzylinder für 1,5 – 2 Mio. Nagelstifte ausreichen soll. In Kürze wird auch der „F18“ für die bei Tischlern verbreiteten, feineren AX-Stifte im Handel sein.

Poppers Senco Deutschland GmbH

[www.poppers-senco.de](http://www.poppers-senco.de)



### Mobile Präzision.

Der „TigerStop“ kann als programmierbarer Anschlag oder als automatischer Schieber benutzt werden um Werkstücke zu bohren, zu fräsen oder abzulängen. Nach Eingabe der Länge und Betätigung der Starttaste fährt der Anschlag mit hoher Geschwindigkeit auf die gewünschte Position; bis zu 100 Positionen können gespeichert werden. Neu ist der mobile Anschlag, der einfach auf dem Maschinenständer einer Kappsäge montiert wird und so für reproduzierbare Genauigkeit auf der Baustelle sorgt.

*TigerStop BV*  
[www.tigerstop.com](http://www.tigerstop.com)

### Einfach messen.

Der „Leica 3D Disto“, eine Kombination von Distanz- und Winkelmesser, bestimmt exakt die Position des Punktes, der mit der eingebauten Kamera angezielt und vom Laserstrahl erfasst wird und erkennt, wo und in welcher Höhe sich das Ziel befindet. Das Aufmaß von Decken-, Boden- und Dachflächen, Volumen, Neigungen, Gefällen, Höhenunterschieden und Winkeln sowie das Loten, auch wenn Hindernisse dazwischen sind, sind somit kein Problem.

*Leica Geosystems GmbH*  
[www.leica-geosystems.com](http://www.leica-geosystems.com)



### Robuste Säge.

Bernd Sokolowski erklärt die Funktionsweise der Kapp- und Gehrungssäge „GCM 12 GDL Professional“ mit dem innovativen Knickarm-Gleitsystem. Außerdem stellt Bosch nun alle Handkreissägen auf ein neues Führungssystem um: Das „FSN Professional“ bietet Schienen bis zu 3,10 m Länge und kann mit Hilfe des Winkelanschlages „FSN WAN Professional“ in unterschiedlichen Winkeln auf dem Werkstück positioniert werden.

*Robert Bosch GmbH*  
[www.bosch-professional.com](http://www.bosch-professional.com)