

9.2021
September

ISSN 0941-5769
7,90 €

Organ von

 HOLZBAU
DEUTSCHLAND
BUND DEUTSCHER
ZIMMERMEISTER

Förderpartner
DEUTSCHER
HOLZBAU

Mikado

Unternehmermagazin für Holzbau und Ausbau

HOLZBRÜCKE

Tor zum Watt

MIKADOPLUS

Bau mischt
weise

Modulares Bauen

RAUM AUF FAHRT



METABO

Akku-Handkreissäge

Tiefe Schnitte – freie Sicht

Die 18-Volt-Akku-Säge KS 18 LTX 66 BL erweitert das Handkreissägen-Programm von Metabo um ein weiteres kabelfreies Gerät. Die Säge erreicht eine maximale Schnitttiefe von 66 mm – und das bei einer besonders kompakten Bauweise, denn Größe und Gewicht des Elektrowerkzeugs sind mit herkömmlichen 55-mm-Handkreissägen vergleichbar. Dank Pendelhauben-Vorein-

zug können Holzhandwerker mit einem Hebel die Pendelhaube am Anfang des Sägeschnitts zurückklappen. So wird die Sicht auf den Anriss frei und die Säge lässt sich mühelos ansetzen, verspricht der Hersteller. Die Akku-Handkreissäge ist zudem mit dem Kappschiensystem KFS kompatibel und wird so bei Bedarf ganz einfach zur mobilen Kappsäge.

// www.metabo.com

Frästool

Spart Zeit und Aufwand

Das Lachner Frästool ist Handwerkern seit Langem ein Begriff. Zimmereien kennen die wirtschaftlichen Vorteile, die diese Ergänzung einer Oberfräse bietet. Sie setzen es für den mobilen Abbund in der Vorfertigung sowie auf der Baustelle ein. Durch die hohe Flexibilität lassen sich laut Hersteller Einsparungen an Zeit und Transportkosten realisieren. Für das System spricht auch das einfache Handling. Anders als bei ähnlichen Tools nutzt die Abbund-Lösung nur einen Grundrahmen für verschiedenste Frässhablonen. Für alle gängigen Holz-Verbindungen wie Schwalbenschwanz & Co. in Querschnitten von 6 x 6 cm bis 18 x 36 cm reicht somit nur ein Grundrahmen.

// www.lachner-innovativ.de



E. J. LACHNER GMBH

Montagestütze

Leicht montiert – sicher justiert



SSK SCHRAUBEN SCHMID GMBH

Die Kombination aus dem Tragegestell und der Montagestütze von SSK Schrauben bietet eine sichere Lösung für gleich zwei Bereiche. Die Montagestütze dient zum Abstützen von beispielsweise Holzwänden oder Fertigbauwänden sowie zum Justieren der zu montierenden Wandelemente. Mit ihrem Verstellbereich von 1600 bis 4200 mm, einer Stützkraft bis maximal 22 kN und einem Eigengewicht von nur 12 kg bleiben laut Hersteller in puncto Sicherheit keine Wünsche offen. Magnetbolzen garantieren eine verschleißfreie Arretierung. Auf der Baustelle bleibt man flexibel: Das Tragegestell bietet auf kleinstem Raum Platz für zehn Montagestützen. Eine Diebstahlsicherung sowie die Unterfahrbarkeit und Kranfähigkeit runden die einfache Handhabung des Tragegestells ab.

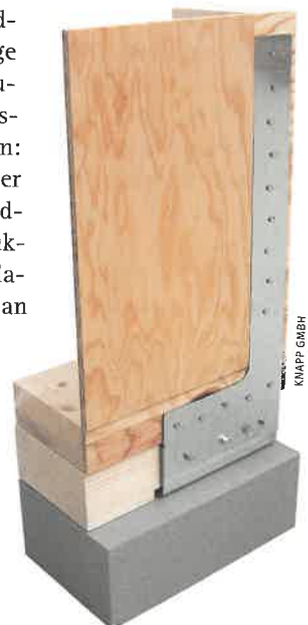
// www.schrauben-schmid.de

Verankerungssystem

Zuganker für Wandmodule

Mit Walco L bringt Knapp ein Wandverankerungssystem zur Montage von vorgefertigten Holzrahmenbauelementen auf den Markt. Das System besteht aus mehreren Elementen: Ein mit einer Druckplatte versehener Bodenwinkel wird unter der Wandschwelle mit der Betonunterkonstruktion verankert. Parallel wird ein flacher, L-förmiger Bodenanschluss an der Innenseite am Wandständer und an der Wandschwelle montiert. Nach dem Einhängen der Wand werden der L-förmige Bodenwinkel und die Bodenplatte mit selbstfurchenden Schrauben befestigt und bilden nun eine fest verankerte Einheit.

// www.knapp-verbinder.com



KNAPP GMBH