

Für präzises Arbeiten auf der Baustelle mit Bosch

Akku-Hobel mit 14,4 und 18 Volt

Bosch erweitert sein Angebot an Lithium-Ionen-Akkugeräten um zwei leistungsfähige und kompakte Hobel: den GHO 14,4 V-LI Professional und den GHO 18 V-LI Professional. Mit ihrem geringen Gewicht von nur 2,5 beziehungsweise 2,6 Kilogramm sind sie die leichtesten Hobel der 14,4 und 18 Volt-Klasse. Beide Geräte arbeiten mit einem einfach zu wechselnden und langlebigen „Woodrazor“-Wendemesser. Dieses ist dank Hartmetallschneiden besonders scharf und verschleißfest.

Getestet: Funktionale Ausstattung, präzise und ergonomisch

Peter Scholz, Tischlergeselle aus Berlin, hat den 18 Volt Akkuhobel bei klassischen Anpassarbeiten wie dem Abhobeln von Türblättern getestet. Sein Ergebnis: „Das Gerät liegt auch bei vertikalen Anwendungen gut in der Hand und erzielt dank der robusten Fußplatte aus Aluminium präzise Ergebnisse. Positiv aufgefallen ist mir zudem die leicht zu erreichende Einschaltsperrung für mehr Schutz.“

www.bosch-professional.de



Nur für Mitglieder: Spezialtreppen selbst fertigen

Faltwerkterrasse – Bolzentreppe – handlaufgetragene Treppe

Flexibel
Schnell
Unabhängig



Treppen bestimmter Bauart müssen eine Zulassung haben. Sie möchten derartige Treppen bauen und auf die besten Systeme zurückgreifen, die zurzeit am Markt vorhanden sind?

Als Innungsmitglied stehen Ihnen die Systemlösungen der TSH System GmbH zur Verfügung. Informieren Sie sich über die Konditionen

und über die große Vielfalt der Möglichkeiten. Erste Informationen können Sie direkt bei der TSH System GmbH abrufen oder fragen Sie die Berater Ihres Verbandes.

CE, Grundrissvielfalt und Flexible Systemlösungen für Ihre Kunden!

www.tsh-system.de

KONTAKT

TSH System GmbH

Fürstenrieder Str. 250
81377 München
Tel. 089 | 54 58 28 29
Fax 089 | 54 58 28 27
Ansprechpartner: Wolfgang Heer
heer@schreiner.de

TSH SYSTEM GMBH

Was ist das?

Die Verbände des Tischler- und Schreinerhandwerks haben die TSH gegründet, um Innungsbetrieben die Eigenfertigung von Türen mit speziellen Nachweisen zu ermöglichen.