

Schraubverbinder

Artikel vom 18. Mai 2018

Zulieferprodukte ganz oder vorwiegend aus Metall



Der neue Holzverbinder von KNAPP ist flächenbündig, nachjustierbar und fugendicht nutzbar. Der »T-Joint 20«, ein universeller Holzverbinder, lässt sich im Wandbau, bei geraden und winkligen Anschlüssen, zur Unterstützung von biegesteifen Anschlüssen und Auskragungen, Zugbändern oder Zugankern für statisch nachweisbare Verschraubungen schnell einsetzen. Zudem ermöglicht er problemloses mehrmaliges Ab- und Aufbauen. Er erhöht den Vorfertigungsgrad, minimiert die Montagezeit durch vorab definierte Verschraubungspunkte und bietet vielfältige Anwendungsbereiche. Durch die flächenbündige Montage sind Verkleidungen und Beplankungen im Innen- und Außenbereich schnell und einfach möglich. Ergänzend bietet der Verbinder-Spezialist weitere Montagemöglichkeiten wie beispielsweise mit dem Einhängeverbinder »UNO 30« an. In Verbindung mit dem »WALCO«-Wandverbinder-System lassen sich kraftschlüssige Zuganschlüsse von Wandstößen herstellen. Um bei MHM-Wänden viele Mittelschichten zu verschrauben und dadurch einen hohen Auszugswert zu generieren, wird die Verbindeplatte des »WALCO V« mit vier »T-Joint 20« verschraubt. In Verbindung mit dem »RICON S« ist der »T-Joint 20« eine

Unterstützung bei biegesteifen Anschlüssen. Selbst bei der Zugverankerung kann der »T-Joint« mittels Stahlband verschraubt werden. Die Verbindung ist bis 20 kN belastbar (bei zwei Paar »T-Joint 20«). Der »T-Joint 20« ist eine Verbindungshülse und besteht aus einem hochwertigen Stahlgussteil mit einem schrägen Bohrloch. Er benötigt eine 10 mm tiefe Sackbohrung. Die Verschraubung erfolgt mittels einer 6-mm-oder 8-mm-Teilgewinde-Senkkopfschraube. Als Zubehör wird optional eine Bohrschablone für einen exakten 30-mm-Randabstand sowie eine Bohrschablonen-Führung für die 45°-Bohrung angeboten.

Hersteller aus dieser Kategorie

Hettich Marketing- und Vertriebs GmbH & Co. KG

Anton-Hettich-Str. 12-16
D-32278 Kirchlengern
05733 798-0

info@hettich.com
www.hettich.com
[Firmenprofil ansehen](#)

Häfele SE & Co KG

Adolf-Häfele-Str. 1
D-72202 Nagold
07452 95-0

info@haefele.de
www.haefele.de
[Firmenprofil ansehen](#)

Alumis GmbH & Co. KG

In der Lake 2
D-33829 Borgholzhausen
05425 95371-0
service@alumis-group.de
www.alumis-solutions.de
[Firmenprofil ansehen](#)
