

Patenthalterung ganz universell

Klammer-Erfindung vom Bodensee hält fast alles zusammen

Ravensburg. Zu den wirklich praktischen Erfindungen gehört eine überaus gelenkige Klammer für alle Befestigungszwecke. Mit der im Internet unter www.gelenkhalterung.info näher vorgestellten Neuheit lassen sich unter dem Motto "4 x 360 Grad" Materialverbindungen auf einfache und haltbare Weise herstellen. Dazu hat Erfinder Helmut R. Pilz eine axial, radial, vertikal und horizontal schwenkbare Kombi-Zwinge konstruiert, die in jeder Stellung leicht fixierbar ist. In sprichwörtlicher Schweizer Qualität produziert, verbindet die patentierte Haltung aus glanzverzinktem Stahl im Werkstatt-, Heimwerker- und Freizeitsportbereich verschiedenförmige Elemente stabil - zum Beispiel ein Rohr mit einem Dreieckprofil oder ebene Flächen mit einem Vierkantstrang.

Die Innovation, wahlweise mit Stern- oder Schnellspann-Griff erhältlich, ruft seit ihrem Marktstart vor wenigen Monaten immer neue Anwender auf den Plan. Sie eignet sich für Wohnmobilbesitzer oder den Messebauprofi ebenso wie für Camping- und Outdoor-Fans, Häuslebauer, Heimwerker, Gärtner, Angler, Musiker, Biker und sogar Beleuchter am Theater. Durch den Einbau handelsüblicher Schellen ist die ohnehin schon variable Laschengröße bis weit über 100 mm erweiterbar. Für Segler und Yachtbesitzer wird eine seewasserfeste Version in V4A-Qualität angeboten.

www.gelenkhalterung.info

Diese Seite kommt von

<http://www.firmenpresse.de>

Die URL für diese Seite ist:

<http://www.firmenpresse.de/pressinfo19024.html>