



# PRESSEINFORMATION

## **Metrischer Allzweck-Rahmendübel von Tox**

### **Alles unter „Control“**

Beim Befestigen von schweren Gegenständen wie etwa Geländern, Markisen oder Vordächern kommt es auf den Baustoff – und natürlich den richtigen Dübel an. Auch das Drehmoment spielt eine wichtige Rolle, um der Konstruktion die nötige Stabilität zu verleihen. Mit dem „Control“ MSL-S2 von Tox ist dabei alles unter Kontrolle.

Der metrische Allzweck-Rahmendübel des schwäbischen Herstellers verfügt über eine integrierte Sechskantschraube und ist mit einem vierfach geteilten Metall-Spreizkörper sowie einer Kunststoffhülse mit optischer Setzkontrolle und überstehendem Bund ausgestattet. Durch diesen Aufbau merken Hand- und Heimwerker sofort, wann die maximale Ausdehnung des „Control“ erreicht ist. Daher wird ein Drehmoment-schlüssel bei der Montage gar nicht erst benötigt – ein simpler Schraubenschlüssel reicht aus. Das macht das Tox-Produkt im Schwerlastbereich einzigartig.

Der in sechs Längen erhältliche Dübel eignet sich für die Befestigung in beispielsweise Beton, Vollstein, Porenbeton und Lochstein. Die größtmögliche Spreizung in den verschiedenen Baustoffen – und damit das optimale Drehmoment – ist dann erreicht, wenn der überstehende Bund an der optischen Setzkontrolle zusammengequetscht ist.

Mehr Informationen zum „Control“ und den Hersteller unter [www.tox.de](http://www.tox.de).

**TOX-DÜBEL-TECHNIK**  
GmbH & Co. KG  
Brunnenstrasse 31  
D-72505 Krauchenwies-Ablach  
Tel. +49 (0) 7576 / 9295 - 0  
Fax +49 (0) 7576 / 9295 - 190  
E-Mail: [info@tox.de](mailto:info@tox.de)  
Internet: [www.tox.de](http://www.tox.de)

**Redaktion:**  
**PR-AGENTUR TROSTNER GMBH**  
Gutenbergstraße 14  
D-70794 Filderstadt  
Telefon: +49 (0) 711 / 77 000 - 0  
Telefax: +49 (0) 711 / 77 000 - 10  
E-Mail: [info@pr-trostner.de](mailto:info@pr-trostner.de)  
Internet: [www.pr-trostner.de](http://www.pr-trostner.de)



Bildunterschrift:

Der metrische Allzweck-Rahmendübel MSL-S2 von Tox kann leicht mit einem einfachen Schraubenschlüssel montiert werden – das macht ihn im Schwerlastbereich einzigartig. Durch die optische Setzkontrolle wissen Hand- und Heimwerker sofort, wann die maximale Spreizung des „Control“ erreicht ist.

Foto: Tox

**TOX-DÜBEL-TECHNIK**  
GmbH & Co. KG  
Brunnenstrasse 31  
D-72505 Krauchenwies-Ablach  
Tel. +49 (0) 7576 / 9295 - 0  
Fax +49 (0) 7576 / 9295 - 190  
E-Mail: [info@tox.de](mailto:info@tox.de)  
Internet: [www.tox.de](http://www.tox.de)

**Redaktion:**  
**PR-AGENTUR TROSTNER GMBH**  
Gutenbergstraße 14  
D-70794 Filderstadt  
Telefon: +49 (0) 711 / 77 000 - 0  
Telefax: +49 (0) 711 / 77 000 - 10  
E-Mail: [info@pr-trostner.de](mailto:info@pr-trostner.de)  
Internet: [www.pr-trostner.de](http://www.pr-trostner.de)