

Befestigungs-Klammer mit der Kraft eines Tigers

Multifunktionelle Federstahlklammer für Träger

Ein neues Kapitel in der Befestigungstechnologie an Stahlträgern hat Walraven jetzt mit dem BISCLIPS® Tiger eingeläutet. Die innovative Federstahlklammer zur schnellen und sicheren Montage an Stahlträgern klammert sich wahrlich mit der Kraft eines Tigers an den Träger. Selbst schwerste Lasten hält die multifunktionelle Klammer sicher. Und mit nur einem Handgriff ist die praktische Federstahlklammer am Stahlträger montiert.

Wie vielseitig der BISCLIPS® Tiger ist, zeigen die Anschlussmöglichkeiten zur Aufnahme von S-Haken, Drahtseilen, Gewindestangen und Kabelbindern. Der Innovations-Clip kann außerdem für die Befestigung von Kabeln, Schutzrohren und Kabelbahnen sowie für Haken und Aufhängungen an Stahlträgern eingesetzt werden. Das universelle Multitalent ist sowohl für den horizontalen als auch den vertikalen Einsatz geeignet.

Der BISCLIPS® Tiger lässt sich einfach und schnell am Träger befestigen, dafür muss er lediglich werkzeuglos, per Hand auf den Stahlträger geschoben werden. Der BISCLIPS® Tiger besteht aus gehärtetem Stahl 1.0332, zweifach beschichtet (korrosionsbeständig 600 Stunden nach DIN 50021) und damit auch für den Außenbereich geeignet. Für eine optimale Festigkeit sorgt die U-Form des Tigers. Zwei parallele Zähne geben rutschfesten Halt. Die beiden unteren Zähne sind für unterschiedliche Stärken vorgesehen.

J. van Walraven Holding B.V.
Group Marketing Communications
PO Box 15
NL 3640 AA MIJDRECHT - the Netherlands
Tel. +31(0)297 23 30 00
Fax +31(0)297 23 30 33
email: groupmarketing@walraven.com
internet: www.walraven.com



Kontakt: BfC – Das Redaktionsbüro GmbH
POB 4155 – D-53776 Hennef
Tel.: +49-2248-9147-0
Fax: +49-2248-9147-58
E-mail: rec@bfconline.de

Der Nachdruck ist bei Herstellerhinweis honorarfrei.

Wir freuen uns nach erfolgtem Abdruck
über zwei Belegexemplare.

Presse-Information

Text PressText_DE_BIS_BISCLIPS TIGER - 3910.INT vom 05.10.08
2 Seite(n), 305 Wörter, 1924 Zeichen
für Presse

Die BISCLIPS® Federstahlklammer gibt es in den Größen 2 - 8 mm, 8 - 16 mm und 16 - 24 mm für alle Trägerstärken. Dabei besitzt der BISCLIPS® Tiger eine horizontale Öffnung für Bänder und Kabelbinder mit einer Breite von bis zu 9 mm, eine vertikale Öffnung für Gewindestangen M8, Bänder, Drahtseile und Kabelbinder sowie ein horizontales Loch (Durchmesser 6,7 mm) für S-Haken, Kabel oder Gewindestangen. Neu sind die Gewindeanschlussplättchen ICP für Blech und Holzschrauben von 4 - 5 mm. Die zulässige Belastung beträgt 120 kg. Die Kanten des Tigers sind abgerundet, um Schäden an Bändern und Drahtseilen zu verhindern. =Walraven/BfC=

Für die Redaktion: Diesen Text und Bildvorschläge finden Sie zum Download im Internet unter <http://www.waschzettel.de/page.cgi?ID=25003>

J. van Walraven Holding B.V.
Group Marketing Communications
PO Box 15
NL 3640 AA MIJDRECHT - the Netherlands
Tel. +31(0)297 23 30 00
Fax +31(0)297 23 30 33
email: groupmarketing@walraven.com
internet: www.walraven.com



Kontakt: BfC – Das Redaktionsbüro GmbH
POB 4155 – D-53776 Hennef
Tel.: +49-2248-9147-0
Fax: +49-2248-9147-58
E-mail: rec@bfconline.de

Der Nachdruck ist bei Herstellerhinweis honorarfrei.

Wir freuen uns nach erfolgtem Abdruck
über zwei Belegexemplare.

Seite 2
PressText_DE_BIS_BISCLIPS TIGER - 3910.INT

