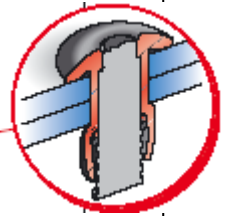


Anwendungen Nietsysteme



BOM® Blindnietbolzen werden u.a. für die Befestigung von Scharnieren an LKW's benötigt.
Die korrosionsabweisende Zinkschicht auf den zu befestigenden Teilen wird nicht verletzt. Die Verbindung ist sehr stark und vibrationsbeständig.



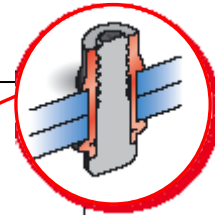
Der Aufbau dieses U-Bahn-Containers besteht aus Teilen verschiedener Plattenstärken. Die einzigartige Dornverriegelung der Huck-Lok sorgt für einen großen Schließkopf und dichtet die Verbindung auf beiden Seiten ab. Durch den großen Klemmbereich ist eine Ausführung für die gesamte Anwendung völlig ausreichend.



Montage einer Trennwand aus Sperrholz mit einem Hucktainer®



Anwendungen Nietsysteme



Mit dem Blindnietbolzen BOM® wird die Seitenwand des Busses am Boden befestigt. Das macht Schweißen unnötig.

Die 9,5 mm Magna-Lok stellt die perfekte Alternative zum Schweißen von Stahlkonstruktionen dar. Die zu verbindenden Profile können zuvor verzinkt und außerdem kann mit dünneren Bauteilen gearbeitet werden.



In dieser Salzstreumaschine werden Schweißverbindungen durch den Blindniet Auto-Bulb ersetzt. Das Nieten der Konstruktion sorgt für eine starke und vibrationsbeständige Verbindung, welche schnell zu montieren ist. Eine Nachbehandlung wie bei dem Schweißen gehört der Vergangenheit an.

