



### Bolt Seal BSX-2010 (entspricht der neuen ISO 17712-2010 Regelung)

BSX 2010 ist eine kunststoffummantelte Hochsicherheitsbolzenplombe und in zwei Versionen erhältlich: normal rund und als Quadro (Verschluss nicht mehr drehbar). Beide Varianten haben ein weites Anwendungsspektrum und werden nicht nur für See-, Land- und Bahntransporte eingesetzt. Auch in Supermärkten, Lagerhäusern und in der Petrochemie kommt dieses Produkt zum Einsatz.

Die Bolzenplombe BSX 2010 ist einfach manuell zu schließen und kann nur mit Hilfe eines Bolzenschneiders wieder geöffnet werden. Das Produkt verfügt über folgende Eigenschaften:

- Helle Farben ermöglichen eine kontrastreiche Darstellung des Drucks und somit eine gute Lesbarkeit unter allen Bedingungen
- Der Kunststoffüberzug schützt den Bolzen vor Korrosion
- Die eingelasserte serielle Nummer befindet sich sowohl auf dem Verschluss als auch auf dem Bolzen, was die Sicherheit zusätzlich erhöht
- Der patentierte Verschlussmechanismus bietet ebenfalls zusätzliche Sicherheit
- BSX erfüllt alle Anforderungen für eine Hochsicherheitsplombe

Gemäß der Anforderung des C-TPAT Programms (Customs Trade Partnership against Terrorism) und des ISPS-Codes (International Ship & Port Facility Security Code) müssen alle Seecontainer mit einer der neuen ISO 17712:2010 Norm entsprechenden Hochsicherheitsplombe versiegelt werden.



## Technische Daten

<b>Material</b>	mit Kunststoff beschichteter Stahl
<b>Gesamtlänge des Bolzens</b>	86 mm
<b>Arbeitslänge des Bolzens</b>	37 mm
<b>Bolzendurchmesser (max)</b>	11 mm
<b>Bruchlast</b>	1300 kgs (12,8 kN)
<b>Scherfestigkeit</b>	2400 kgs (23,5 kN)
<b>Biegung</b>	ca. 70,6 Nm
<b>Stoßkraft</b>	mind. 40,7 J
<b>Identnummer</b>	6-stellige Seriennummer und 2-Buchstabenpräfix
<b>Logo</b>	Mindestabnahmemenge
<b>Farben</b>	Rot, grün, blau, gelb, weiß (orange, hellgrün und hellblau auch möglich)
<b>Verpackungseinheit</b>	10St/Kartonschachtel/25 Kartonschachteln/Karton

