

### Ihr Produkt soll vorsichtig transportiert werden?

Die **TELL)) SHOCK** Produkte **überwachen** und **kennzeichnen stoßempfindliche** Ladung. So lassen sich Transportschäden **identifizieren** und **Schadenskosten** reduzieren.

Die selbstklebenden Stoßindikatoren zeigen bei Überschreitung der Beschleunigungswerte sofort einen irreversiblen Hinweis mit roter Warnflüssigkeit an.



### Vorteile

- Hohe Sicherheit beim Warentransport
- Färbt sich rot bei Erschütterung über dem angegebenen G-Wert (Stoßrichtung egal)
- Manipulationssicher durch Seriennummern und Barcode
- Zertifiziert und qualitätsgeprüft

### Spezifikationen

- Abmessung: 97 x 97 x 4 mm
- Empfindlichkeit: 10G, 15G, 25G, 37G, 50G, 75G, 100G
- Stoßdauer: 50ms
- Warnaufkleber 133x197 mm sind im Lieferumfang enthalten

### Produktauswahl (Empfindlichkeit)

kg   m3	0-0.03	0.03-0.14	0.14-0.42	0.42-1.42	1.42-2.83	2.83-7.08	7.08-14.16	14-16-304.8	304.8+
0-4.56	100G	100G	75G	75G	50G	37G	-	-	-
4.56-11.34	100G	75G	75G	50G	50G	37G	25G	-	-
11.34-22.68	75G	75G	50G	50G	37G	25G	25G	15G	10G
22.68-45.36	75G	50G	50G	37G	37G	25G	15G	15G	10G
45.36-113.40	50G	50G	37G	37G	25G	25G	15G	15G	10G
113.40-454	50G	50G	37G	25G	25G	15G	15G	10G	-
454-907	-	37G	25G	25G	25G	15G	15G	10G	-
907-2'268	-	-	25G	25G	15G	15G	10G	10G	-
2'268-4'536	-	-	25G	15G	15G	15G	10G	10G	-
4'536-6'804	-	-	-	15G	15G	10G	10G	-	-
6'804-9'072	-	-	-	-	10G	10G	-	-	-

### Beispiel für Anbringung an Ladung



**Hinweise:** Der Produktauswahl-Leitfaden sollte immer nur als Orientierung verwendet werden. Interne Tests sind der beste Weg, um die optimale Auswahl für Ihre Anwendung zu treffen. Für den Versand der Tell-Shock Indikatoren ist eine Spezialverpackung mit Trockeneis notwendig, damit diese auf dem Transportweg nicht auslösen können.