

TAU® | RÜCKLEITENDES ANPRALLDÄMPFER

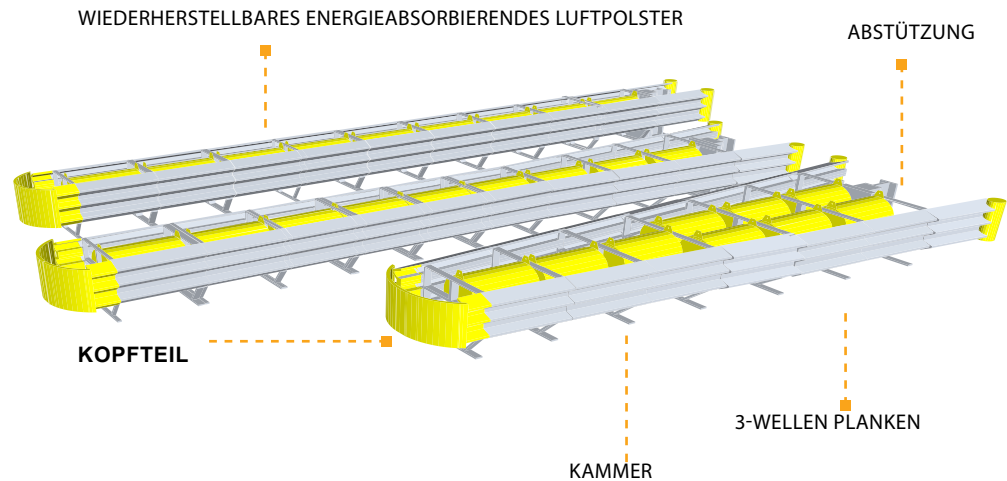
- ABSICHERUNG VON GEFAHRENSTELLEN UNTERSCHIEDLICHER BREITE
- SCHNELL UND EINFACH ZU MONTIEREN
- ERFÜLLT ANFORDERUNGEN GEMÄSS EN1317-3 UND CE-KENNZEICHNUNG



BARRIER SYSTEMSTM
BY LINDSAY

TECHNISCHE DATEN

	EN-1317-3
Länge	4.5 - 9.8 m
Breite	0.9 - 3.1 m
Höhe	800 mm
Gewigt	700 - 2200 kg



EINFACHE MONTAGE, EINFACHE REPARATUR

Die Familie der Anpralldämpfer TAU besteht aus einer ganzen Palette von wiederverwendbaren Anpralldämpfern, die entsprechend den Anforderungen von EN1317-3 entwickelt wurden. Die Systeme sind hinsichtlich Länge und Auslegung sowohl für Anwendungen mit geringen Geschwindigkeiten (50 km/h) als auch für Anwendungen mit hohen Geschwindigkeiten (100 km/h) erhältlich. Das System TAU kann zur Absicherung von Gefahrenstellen mit einer Breite von bis zu 3,10 m verwendet werden. Es eignet sich hervorragend für Gefahrenstellen wie das Ende von Betonbarrieren, Schutzplanken, Brückenpfeiler, Schilder usw. Das System TAU eignet sich für nahezu alle Arten von Straßen und kann an Längs- und Querneigungen montiert werden.

FREQUENTLY ASKED QUESTIONS

Sind Anpralldämpfer mit Umlenkwirkung TAU einfach zu montieren?

Ja. Mit den geeigneten Werkzeugen und einer Kolonne aus 3 geschulten Arbeitern beträgt die geschätzte Zeit für die Montage 4 Stunden.

An welche Arten von Sicherheitsbarrieren kann das System TAU angebunden werden?

Das System TAU kann an fast jede Sicherheitsbarriere angebunden werden, einschließlich Schutzplanken mit zwei oder drei Holmen sowie Betonbarrieren.

FEATURES

- Einfache Montage
- Auswahlmöglichkeit zwischen mehreren Übergangskonstruktionen
- Nur geringe Anzahl an Bodenverankerungen für Sicherung des Systems erforderlich
- Kundenspezifische Kopfteilformen erhältlich zur Erfüllung der Anforderungen in unterschiedlichen Ländern

VERTRIEB DURCH :



18135 Burke Street, Suite 100 • Omaha, NE 68022 • +1 (402) 829-6800 U.S. Toll Free: (888) 800-3691 • www.lindsay.com