



Daimler-Straße 3
Steißlingen, Baden-Württemberg 78256
Deutschland

Telefon: +49 (0)7738 923381

Hersteller, Lieferant, Dienstleister und Anbieter für SchüttguttechnikSGH

Schüttguthandling GmbH & Co. KG 78256 Steißlingen

QUALITÄT MADE IN GERMANY

Wenn Sie Schüttgut verarbeiten, darf der laufende Prozess nicht ins Stocken geraten. Unser Versprechen: Schüttgut wird besser. Mit geeigneten Produkten für reibungslose Prozesse, ohne Verzögerungen bei der Verarbeitung. Für die Silo- und Behälterindustrie, für Ihre Anwendung in den Bereichen Chemie, Pharma, Nahrungsmittel und vielen weitere Branchen, auch für abrasive Produkte! Wir treten mit einem großen Versprechen an: Als Profis für die Entwicklung und den Einsatz von Schüttgutkomponenten und Zubehör für Silos und Behälter – bei Schüttgut machen wir Ihre Abläufe einfach besser.

VibraPad

VIBRAPAD

VIBRAPAD SAN

VIBRAPAD MINI

Austrags- und Belüftungsdüsen für die Bereiche Lebensmittel, Chemie und Pharma sowie für die Baustoffindustrie. Die Austragung schwer fließender, zur Brückenbildung neigender Schüttgüter aus Silos, Trichtern und Behältern wird mit dem VibraPad wirkungsvoll unterstützt. Eine Kombination aus Belüftung und Vibration verbessert die Fließeigenschaften und optimiert die Austragung.

WÄHLEN SIE DIE PASSENDE LÖSUNG

Das gesamte VibraPad Portfolio ist für den Einbau von innerhalb oder außerhalb des Silos geeignet. Mit unserer geschützten VibraPad Außenmontage können Sie bestehende Silos schnell und einfach von außen bestücken oder nachrüsten. SCHÜTTGUT-BEHÄLTER Ihre innerbetrieblichen Prozesse und Anforderungen sind unterschiedlich, genau wie die Eigenschaften von Schüttgut. Mit unseren maßproduzierten IBC Schüttgut Containern passen wir uns Ihren Gegebenheiten an. Ob Edelstahlcontainer für Lebensmittel, Stahlcontainer für abrasive Baustoffe, oder flexible Textil-Behälter für besondere Anforderungen: Wir bieten die richtige Lösung.

EDELSTAHL-BEHÄLTER

STAHL-BEHÄLTER

FLEXIBLE KLEIN-BEHÄLTER

[Website besuchen](#)
[Anfrage senden](#)
[Eintrag weiterleiten](#)

