



OMEXOM

Sepa-Tech  
FREILEITUNGSBAU

SEILFLECHTER

## In enger Zusammenarbeit

Das OSS Rollenleinsystem für Bündelleiter ist ein bewährtes Sicherungskonzept. Es gewährleistet beim Seilzug einen zuverlässigen Kreuzungsschutz. Omexom hat das System in Zusammenarbeit mit Sepa-Tech und Seilflechter speziell für die Montage in Spannungsnähe entwickelt.

Das neu entwickelte OSS Rollenleinsystem für Bündelleiter von Omexom entstand in enger Zusammenarbeit mit unseren Partnern Sepa-Tech und Seilflechter.



### Ihr Ansprechpartner bei Omexom

Michael Erspamer

P +39 348 5491415 | michael.erspamer@omexom.com

### Ihr Ansprechpartner bei Sepa-Tech

Francesco Pagliazzo

M +49 176 31548737 | f.pagliazzo@sepa-tech.de

### Ihr Ansprechpartner bei Seilflechter

Andreas Halle

P +49 5307 96110 | a.halle@seilflechter.de

### Sepa-Tech GmbH

Gottlieb-Daimler-Str. 11  
78234 Engen (Welschingen)

### Seilflechter Tauwerk GmbH

Auf dem Anger 4S  
38110 Braunschweig

### Omexom Hochspannung GmbH

Schulstraße 124  
29664 Walsrode

[www.omexom.de](http://www.omexom.de)



0423.25.1 - 18.9.500



## OSS Rollenleinsystem für Bündelleiter

Die Innovation für den sicheren und  
montagefreundlichen Einsatz



## Spezialseil von Seilflechter

Waterproof Hybrid

- Keine Gefahr durch induktive Beeinflussung, das Rollenleinenseil wirkt isolierend
- Vorgefertigte Haltepunkte am Rollenleinenseil
- Schutzklasse mind. IP 67 (staubdicht sowie wasserabweisend bis zu 30 Minuten)

## Über Seilflechter

Freileitungsfirmen aus Europa vertrauen seit über 275 Jahren auf die Qualität von Seilflechter.

Die Seilflechter Tauwerk GmbH bietet ein umfangreiches Sortiment an Textilien-Seilen für den Freileitungsbau welcher zu den Hauptgeschäftsfeldern gehört, an. Hier sind Reparaturen und Instandsetzungen von Vorseilen und Windenseilen, herstellerunabhängig, möglich. Zum Service gehört auch ein umfangreiches Ausbildungs- und Schulungsprogramm. Die Windenseile kommen ebenfalls im Forst- und Offroad Bereich zum Einsatz. Pro Tag werden im Familienbetrieb bis zu 140.000 Meter Textilien-Seile am Standort Braunschweig hergestellt.

**SEILFLECHTER**



## Rollenblock von Sepa-Tech

Fortschrittliche Entwicklung durch

- Ein Rollenblock für vier Seile
- Einfache und werkzeuglose Montage
- zweifache Sicherheit
- Zweite Sicherungsebene, sollte sich ein Rollenleinenseil aus einem Haltepunkt lösen

## Über Sepa-Tech

Verpflichtung zu Qualität und Sicherheit auf höchstem Niveau

In der Branche des Freileitungsbaus, sowohl national als auch international, setzen führende Unternehmen auf die fundierte Expertise von Sepa-Tech. Dieses Engagement beruht auf der langjährigen Erfahrung eines familiengeführten Betriebs, der sich als einer der führenden Hersteller für hochwertige Produkte in seinem Fachgebiet etabliert hat. Sepa-Tech legt größten Wert auf Qualität und Sicherheit seiner Produkte und unterstreicht damit seine Rolle als vertrauenswürdiger Partner in der Branche.



## Was macht das System sicher und die Nutzung montagefreundlich?

- Kein induktiver Eintrag ins Seil
- Ein Rollenblock für vier Seile
- Gleichzeitiger Austausch von zwei Seilen
- Einfache und werkzeuglose Montage
- Zweifache Sicherheit

## Über Omexom

Ein Netzwerk voller Energie

Omexom ist die Marke von VINCI Energies für Energie-Infrastrukturen. Omexom unterstützt seine Kunden bei allen Aufgaben rund um die Umsetzung der Energiewende. Ziel von Omexom ist es, gemeinsam mit seinen Kunden Lösungen für eine nachhaltige Energie- und Mobilitätsversorgung zu schaffen. Das Angebot deckt die gesamte Leistungspalette für Energieinfrastrukturen ab.

**OMEXOM**