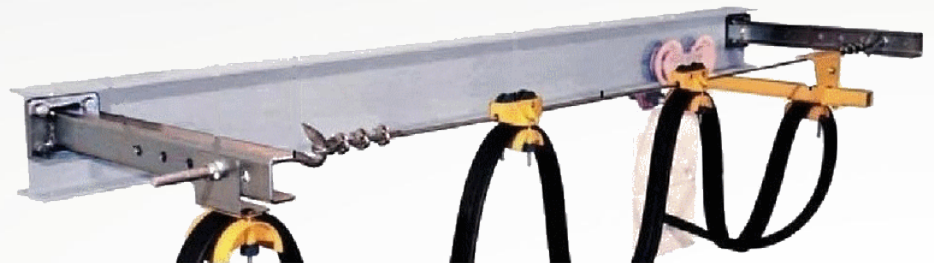




# Spannseilsysteme

- 6mm
- 8-12mm

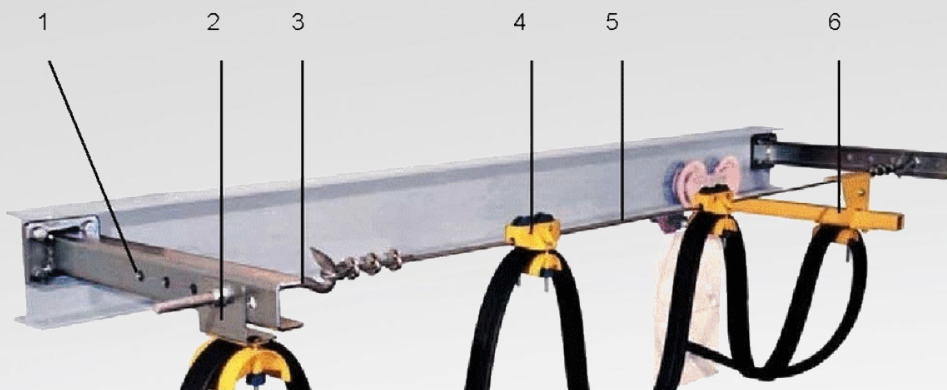


## Inhalt:

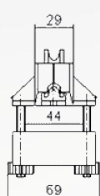
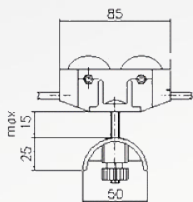
Seite:

02	Spannseilsystem 6mm - Flachleitung
03	Spannseilsystem 6mm - Flachleitung
04	Spannseilsystem 6mm - Rundleitung
05	Spannseilsystem 6mm - Rundleitung
06	Spannseilsystem 8-12mm - Befestigung
07	Spannseilsystem 8-12mm - Befestigung
08	Spannseilsystem 8-12mm - Flachleitung
09	Spannseilsystem 8-12mm - Rundleitung
10	Spannseilsystem 8-12mm - Rundleitung

# Spannseilsystem 6mm für Flachleitung

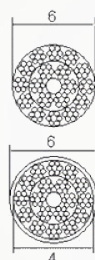


1. Spannarm
2. Endklemme
3. Spannschraube
4. Flachleitungswagen
5. Spannseil
6. Mitnehmerarm



Leitungswagen für Flachleitung  
Material: Polyamid  
Schalendurchmesser 50mm

Art.Nr.: 11 236



Spannseil 6mm

Material: Stahl, verzinkt

Art.Nr.: 11 740

Stahl, verzinkt /  
mit PVC Mantel  
11 741



Auslegerarm

Material: Stahl, verzinkt

Art.Nr.: 11 720

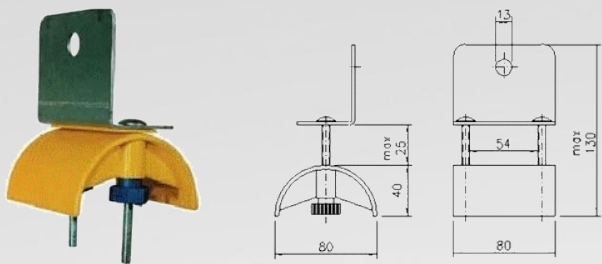


Spannschraube

Material: Stahl, verzinkt

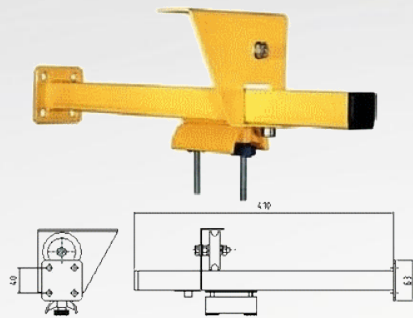
Art.Nr.: 11 735





Endklemme  
mit Befestigungsplatte

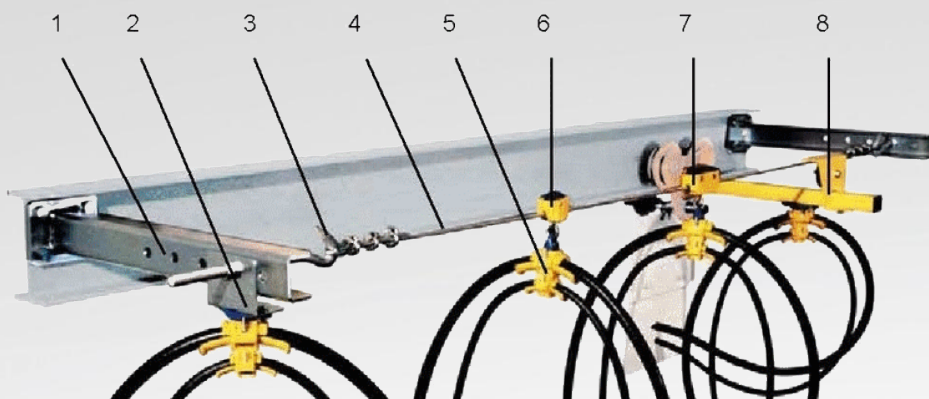
Art.Nr.: 11 733



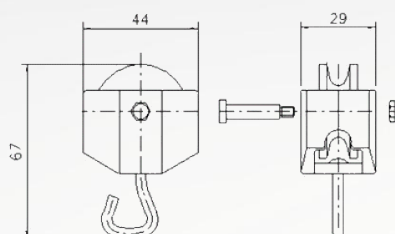
Auslegerarm  
mit Endklemme versehen

Art.Nr.: 11 708

# Spannseilsystem 6mm für Rundleitung

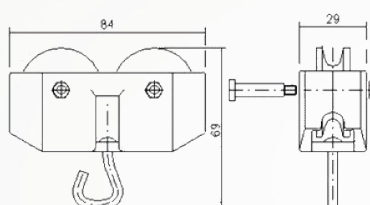


1. Spannarm
2. Endklemme
3. Spannschraube
4. Spannseil
5. Rundleitungs- bzw. Schlauchhalter
6. Leitungswagen, ein-rollig
7. Leitungswagen, zwei-rollig
8. Mitnehmerarm



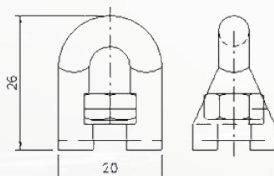
Wagen mit Haken,  
ein-rollig  
Art.Nr.: 11 135

Traglast 3kg



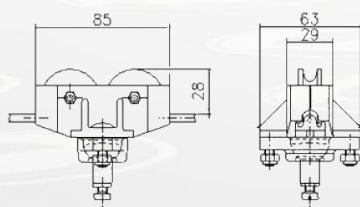
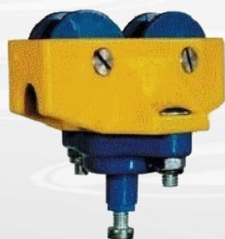
Wagen mit Haken,  
zwei-rollig  
Art.Nr.: 11 235

Traglast 6kg



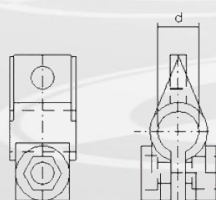
Aufhängeöse  
für Leitungs- bzw. Schlauchhalter  
11 050 bis 11 052

Art.Nr.: 11 055



Wagen mit Drehgelenk  
Art.Nr.: 11 234

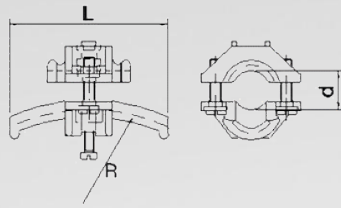
Traglast 6kg



Leitungsschelle für Wagen mit Haken  
Material: Polyamid

Art.Nr.:	Leitungs Ø:	Art.Nr.:	Leitungs Ø:
11 010	10mm	11 016	16mm
11 011	11mm	11 018	18mm
11 012	12,5mm	11 020	20mm
11 014	14mm	11 022	22mm

## Rundleitungs- bzw. Schlauchhalter

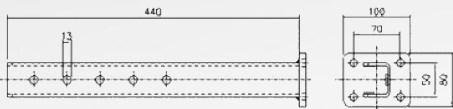


Leitungs Ø, mm:	10-16	17-25	26-36
Radius, mm:	80	125	160
Länge, mm:	70	100	140
Art.Nr.:	11 050	11 051	11 052



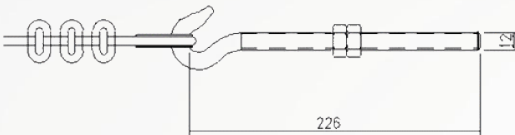
Auslegerarm  
Material: Stahl, verzinkt

Art.Nr.: 11 720



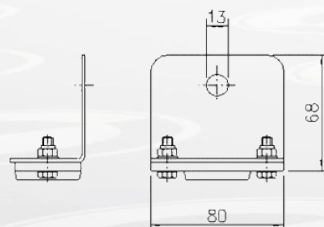
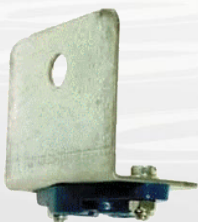
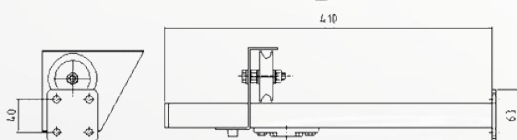
Spannschraube  
Material: Stahl, verzinkt

Art.Nr.: 11 735



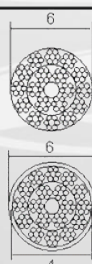
Auslegerarm  
mit Endklemme versehen.

Art.Nr.: 11 707



Endklemme  
mit Befestigungsplatte

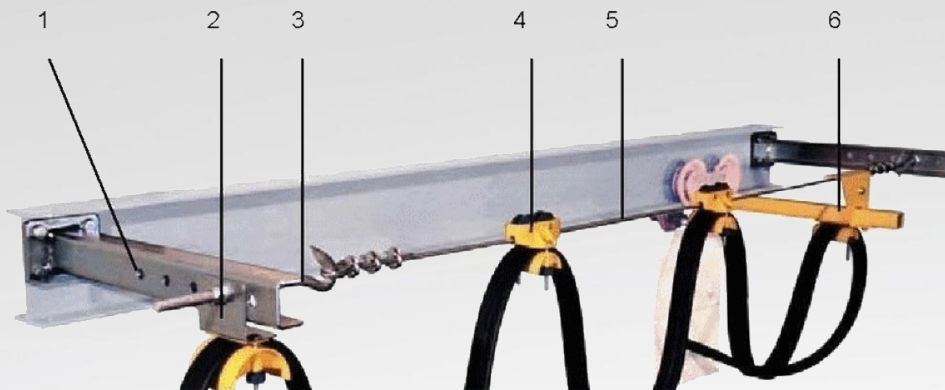
Art.Nr.: 11 731



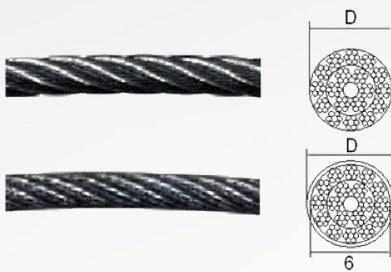
Spannseil 6mm

Material:	Stahl, verzinkt	Stahl, verzinkt / mit PVC Mantel
Art.Nr.:	11 740	11 741

# Spannseilsystem 8-12mm



1. Spannarm
2. Endklemme
3. Spannschraube
4. Flachleitungswagen
5. Spannseil
6. Mitnehmerarm



## Spannseil

Material:	Stahl, verzinkt	Stahl, verzinkt / mit PVC Mantel	Außen ø
Art.Nr.:	11 20303-08 11 20303-10 11 20303-12	11 20305-08	8mm 10mm 12mm

## Spannschraube - Stahl, verzinkt



Art.Nr.:	für Außen ø:	Gewinde:
11 20187-12	6-8mm	M12
11 20187-16	10mm	M16
11 20187-20	12mm	M20

## Spannarm

Länge: 450mm  
- Stahl, verzinkt



Art.Nr.: 11 21141-400

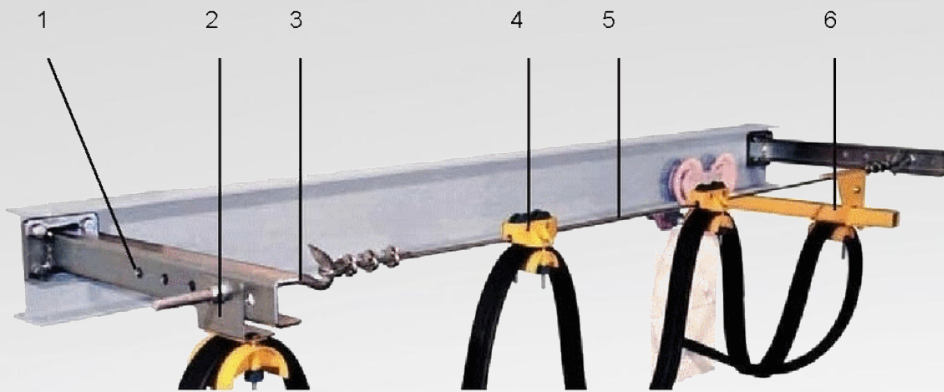
## Spannarm

Länge: 680mm  
- Stahl, verzinkt



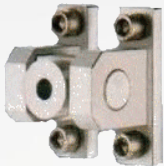
Art.Nr.: 11 21141-630

# Spannseilsystem 8-12mm



1. Spannarm
2. Endklemme
3. Spannschraube
4. Flachleitungswagen
5. Spannseil
6. Mitnehmerarm

## Spannbock



- Zur gelenkigen Aufnahme der Spannschraube
- Stahl, verzinkt

Art.Nr.:	Ø in mm
11 20189-12	13
11 20189-16	17
11 20189-20	21

zugehöriger Spannarm 11 21542

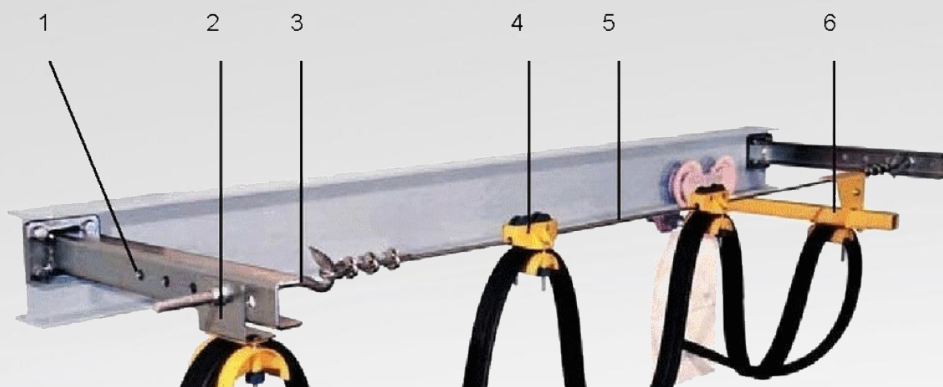
## Spannarm



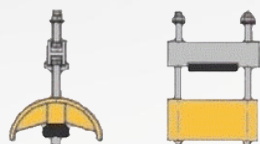
- Stahl, verzinkt
- Nur in Verbindung mit Spannbock 1120189 verwenden.
- Auch zur für zwei Spannseile nebeneinander geeignet.  
Seilabstand ca. 160mm

Art.Nr.:	Länge:	Ø Bohrung:
11 21542-0400	495	21
11 21542-0630	730	25
11 21542-1000	1105	31

# Spannseilsystem 8-12mm für Flachleitung



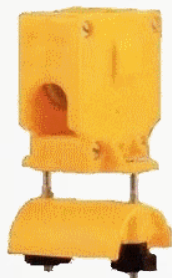
1. Spannarm
2. Endklemme
3. Spannschraube
4. Flachleitungswagen
5. Spannseil
6. Mitnehmerarm



## •Endklemme

Zur Montage unter Halter 11 020190  
und Mitnehmerarm 11 21531.

Bestellnr.: 11 020222-080



## •Leitungswagen einachsig

- Rolle: Kunststoff
- Achse: Stahl, rostfrei

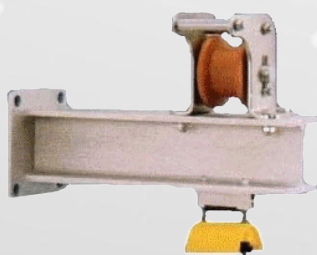
Bestellnr.: 11 21631



## •Leitungswagen zweiachsig

- Rolle: Kunststoff
- Achse: Stahl, rostfrei

Bestellnr.: 11 21632-80



## •Mitnehmer

- Gehäuse: Stahl, verzinkt
- Rolle: Kunststoff, kugelgelagert
- Achse: Stahl, verzinkt

Bestellnr.: 11 21611

## •Mitnehmerarm

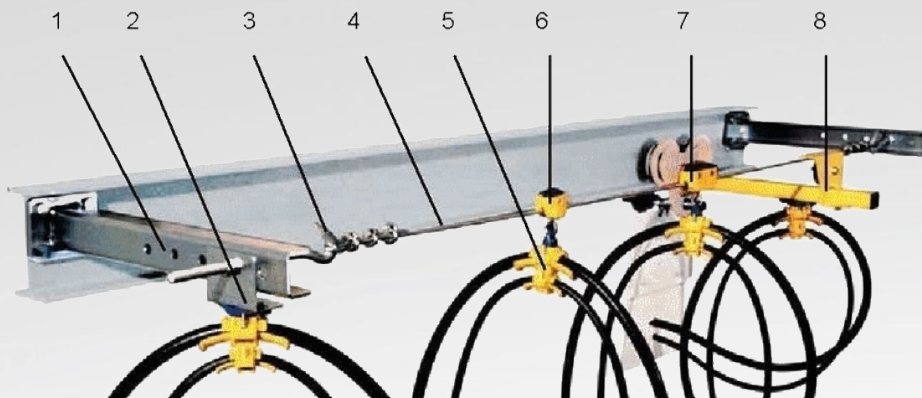
- Stahl, verzinkt

Länge:	Bestellnr.:
400mm	11 21531-0400
630mm	11 21531-0630
1000mm	11 21531-1000

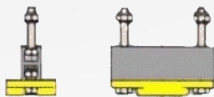


# Spannseilsystem 8-12mm

## für Rundleitung



1. Spannarm
2. Endklemme
3. Spannschraube
4. Spannseil
5. Rundleitungs- bzw. Schlauchhalter
6. Leitungswagen, ein-rollig
7. Leitungswagen, zwei-rollig
8. Mitnehmerarm



### •Endklemme

Zur Montage unter Halter 11 020190  
und Mitnehmerarm 11 21531.

Bestellnr.: 11 20214-080



### •Leitungswagen einachsrig

- Rolle: Kunststoff
- Achse: Stahl, rostfrei

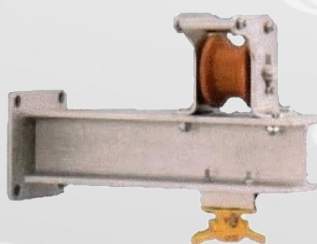
Bestellnr.: 11 21621



### •Leitungswagen zweiachsrig

- Rolle: Kunststoff
- Achse: Stahl, rostfrei

Bestellnr.: 11 21622



### •Mitnehmer

- Gehäuse: Stahl, verzinkt
- Rolle: Kunststoff, kugelgelagert
- Achse: Stahl, verzinkt

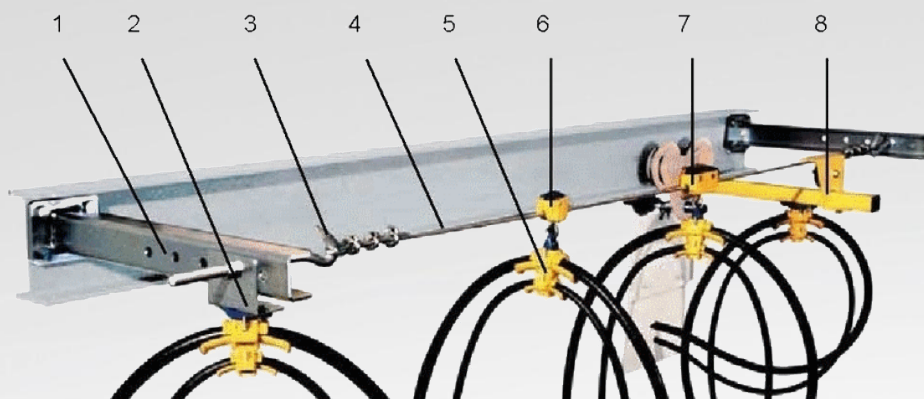
Bestellnr.: 11 21611

### •Mitnehmerarm

- Stahl, verzinkt

<u>Länge:</u>	<u>Bestellnr.:</u>
400mm	11 21531-0400
630mm	11 21531-0630
1000mm	11 21531-1000

# Spannseilsystem 8-12mm für Rundleitung



1. Spannarm
2. Endklemme
3. Spannschraube
4. Spannseil
5. Rundleitungs- bzw. Schlauchhalter
6. Leitungswagen, ein-rollig
7. Leitungswagen, zwei-rollig
8. Mitnehmerarm

## Rundleitungs- bzw. Schlauchhalter



Leitungs Ø, mm:	10-16	17-25	26-36
Radius, mm:	80	125	160
Länge, mm:	70	100	140
Art.Nr.:	11 050	11 051	11 052



**Ralf  
Brinkmann GmbH**



Alfred-Nobel-Str. 13  
D-41515 Grevenbroich

**Tel.** 02181/164594-0  
**Fax** 02181/164594-19

[www.brinkmann-info.de](http://www.brinkmann-info.de)