

# Alles für den Bau/Baustellensicherung



## Pflasternadel 18 x 1000

### Beschreibung:

- Mit angeschmiedeter Spitze
- Abmessung  $\varnothing$  x L: 18 x 1000 ; VE: 10



Artikelnr.	Preis
<b>4006210.0100</b>	<b>4,50</b> (3193)



## Absperrband

### Beschreibung:

- Beidseitig rot-weiß
- Geblockt
- Extrem reißfest
- Bandstärke: 0,35 mm
- Bandbreite: 80 mm
- Rollenlänge: 500 m



Artikelnr.	Preis
<b>7508179.0100</b>	<b>10,80</b> (3193)



## Trassenwarnband

### Beschreibung:

- Verbundfolie PEW nach FTZ-Spezifikation 548464TV 1
- Alterungs- und kältebeständig
- Farbecht, dauerhaft lesbar
- Mit glasklarer Folienbeschichtung über dem Druck
- Bandstärke: 0,15 mm
- Bandbreite: 40 mm
- Rollenlänge: 250 m
- Andere Texte und Bandfarben auf Anfrage



Artikelnr.		Preis
<b>4004063.0050</b>	Achtung Starkstromkabel, gelb	<b>13,60</b>
<b>4004063.0300</b>	Achtung Gasleitung, gelb	<b>13,60</b>
<b>4004063.0100</b>	Achtung Wasserleitung, blau	<b>13,60</b>
<b>4004063.0210</b>	Achtung Kabel, gelb	<b>13,60</b>
<b>4004063.0400</b>	Achtung Abwasserleitung, grün	<b>13,60</b>
<b>4004063.0500</b>	Achtung Niederspannungskabel, gelb	<b>13,60</b>
<b>4004063.0600</b>	Achtung Hochspannungskabel, gelb	<b>13,60</b> (3193)



## Hanfseil 16 mm

### Beschreibung:

- **Material:** Spinnfaser, gedreht
- Mit einer Schlaufe, eingespleißtem Kuhwirlbel und Karabinerhaken



Artikelnr.	Länge, Seil- $\varnothing$ , Karabinerhaken	Preis
<b>4007457.1620</b>	20 m, 16 mm, 140 mm	<b>48,40</b>
<b>4007457.1630</b>	30 m, 16 mm, 140 mm	<b>54,50</b>
<b>4007457.2020</b>	20 m, 20 mm, 160 mm	<b>58,50</b>
<b>4007457.2030</b>	30 m, 20 mm, 160 mm	<b>79,60</b> (3193)



## Gerüst-Anbindestrick

### Beschreibung:

- Mit Schlaufe, mit Klammer
- 4-schäftig, aus Hanf
- Länge: 3,0 m
- Durchmesser: 8 mm



Artikelnr.	Preis
<b>4006212.0100</b>	<b>1,70</b> (3193)



## Universalseil, rot

### Beschreibung:

- Polypropylen, geflochten



Artikelnr.	Länge, $\varnothing$	Preis
<b>4006213.0100</b>	50 m, 8 mm	<b>19,60</b>
<b>4006213.0200</b>	50 m, 10 mm	<b>25,00</b> (3193)