



## Textile Knotenkette



### Ihre Vorteile

- geringes Gewicht,  
= geringe Transport- und Lagerkosten
- korrosionsfrei
- schnelles Kürzen

### Your advantages

- low weight  
= low transport and storage costs
- corrosion-free
- fast shortening

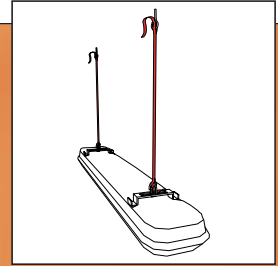
### Vos avantages

- poids faible  
= moins coûts de transport et de stock
- pas de corrosion
- mettre au longueur rapide



**Pollmann**  
Elektrotechnik

## Textile Knotenkette



### Textile Knotenkette

- 30 m Bund
- Breite: 9 mm
- Material: Polypropylen
- Prüfnorm nach DIN EN ISO 10319

#### Tragfähigkeit:

- Öse: ca. 20 kg
- gesamtes Band: ca. 50 kg

#### Bruchfestigkeit:

- Öse: > 80 kg
- gesamtes Band: > 250 kg

### textile knotted-link chain

- bundle of 30 m
- width: 9 mm
- material: polypropylene
- approval: acc. to DIN EN ISO 10319

#### carrying capacity:

- eyelet: ca. 20 kg
- whole strap: ca. 50 kg

#### breaking strength:

- eyelet: > 80 kg
- whole strap: > 250 kg

### en textile chaîne à noeuds

- rouleau de 30 m
- largeur: 9 mm
- matériel: polypropylène
- norme: selon DIN EN ISO 10319

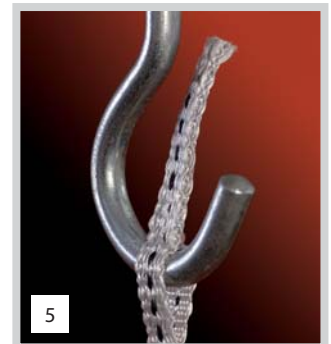
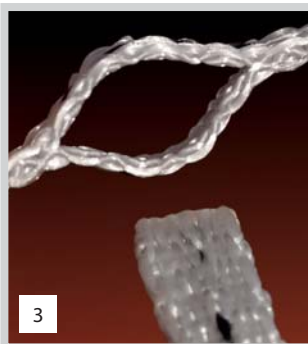
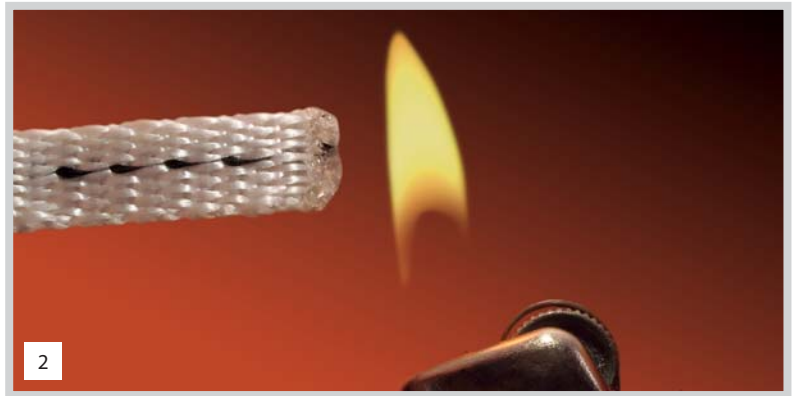
#### force portante:

- oeillet: ca. 20 kg
- bande complète: ca. 50 kg

#### résistance à la rupture:

- oeillet: >80 kg
- bande complète: > 250 kg

Produktbezeichnung description description du produit	Artikel-Nr. code no. N° article	Verpackungseinheit package unit emballage
TKE 30	102 01 22	30 m



### Anwendung

1. Textile Knotenkette auf Maß schneiden
2. Enden thermisch verschweißen
3. Band durch Schlaufe führen
4. Schlaufe um Objekt legen
5. Am Haken einhängen

### application

1. cut textile knotted-link chain into length
2. weld the ends thermally
3. feed the strap through the loop
4. wrap the loop around the object
5. fasten to the hook

### l'application

1. couper la bande en longueur
2. souder les extrémités
3. tirer la bande au travers le noeud
4. mettre le noeud autour l'objet
5. accrocher au agrafe