

### C26.12

**Selbstklemmende Klammern für:**

- Leitungen ACSR, AAAC, ACSS und Aluminiumkabel
- Durchmesser: Ø 5-22 mm  
 Maximale zulässige Last: 10 kN  
 Klemmenlänge: 70 mm  
 Gewicht: 1,1 kg  
 Größe: 280 x 150 mm



### C27.11

**Selbstklemmende Klammern für:**

- Leitungen ACSR, AAAC, ACSS und Aluminiumkabel
- Durchmesser: Ø 5-22 mm  
 Maximale zulässige Last: 20 kN  
 Klemmenlänge: 120 mm  
 Gewicht: 1,9 kg  
 Abmessungen: 320 x 180 mm



### C29.11

**Selbstklemmende Klammern für:**

- Leitungen ACSR, AAAC, ACSS und Aluminiumkabel
- Durchmesser: Ø 5-22 mm  
 Maximale zulässige Last: 30 kN  
 Klemmenlänge: 90 mm  
 Gewicht: 1,7 kg  
 Abmessungen: 300 x 160 mm



### C30.11

**Selbstklemmende Klammern für:**

- Leitungen ACSR, AAAC, ACSS und Aluminiumkabel
- Durchmesser: Ø 18-35 mm  
 Maximale zulässige Last: 30 kN  
 Länge des Clips: 120 mm  
 Gewicht: 2,4kg  
 Abmessungen: 320 x 180 mm



### C32.10

**Selbstklemmende Klammern für:**

- Leitungen ACSR, AAAC, ACSS und Aluminiumkabel
- Durchmesser: Ø 18-36 mm  
 Maximale zulässige Last: 50 kN  
 Klemmenlänge: 180 mm  
 Gewicht: 4,7 kg  
 Abmessungen: 380 x 200 mm



### C33.10

**Selbstklemmende Klammern für:**

- Leitungen ACSR, AAAC, ACSS und Aluminiumkabel
- Durchmesser: Ø 28-46 mm  
 Maximale zulässige Last: 60 kN  
 Klemmenlänge: 220 mm  
 Gewicht: 7,0 kg  
 Abmessungen: 420 x 220 mm



### 3112

**Selbstklemmende Klammern für:**

- Erdfreileichtwellenleiter (OPGW) mit einem Außendurchmesser von 6-23 mm
  - Auswechselbare Einsätze (Typ **G12TA**)
- Maximale zulässige Last: 49 kN  
 Minimale Bruchlast: 180 kN  
 Gewicht: 7 kg
- G12TA** Auswechselbare Teflon- und Aluminiumeinsätze, auf Bestellung gemäß dem OPGW Durchmesser



### Selbstklemmende Klammern

#### C25.10

**Selbstklemmende Klammern für:**

- Isolierte Leitungen und Aluminiumkabel
- Durchmesser: Ø 2,6-15 mm  
Maximale zulässige Last: 10 kN  
Klemmenlänge: 50 mm  
Gewicht: 0,6 kg  
Abmessungen: 250 x 150 mm



#### C28.10.FS

**Selbstklemmende Klammern für:**

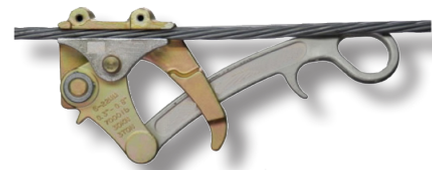
- Isolierte Leitungen und Aluminiumkabel
- Durchmesser: Ø 5-22 mm  
Maximale zulässige Last: 20 kN  
Klemmenlänge: 90 mm  
Gewicht: 1,6 kg  
Abmessungen: 280 x 160 mm



#### C28.11.FS

**Selbstklemmende Klammern für:**

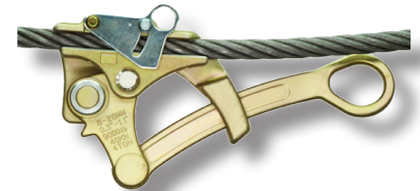
- Isolierte Leitungen und Aluminiumkabel
- Durchmesser: Ø 6-22 mm  
Maximale zulässige Last: 30 kN  
Klemmenlänge: 90 mm  
Gewicht: 1,8 kg  
Abmessungen: 280 x 160 mm



#### C28.12.FS

**Selbstklemmende Klammern für:**

- Isolierte Leitungen und Aluminiumkabel
- Durchmesser: Ø 8-28 mm  
Maximale zulässige Last: 40 kN  
Klemmenlänge: 140 mm  
Gewicht: 3,5 kg  
Abmessungen: 340 x 200 mm



#### C26.10.ABC

**Selbstklemmende Klammern für:**

- Kabel: 2 x 16 mm<sup>2</sup>/2 x 50 mm<sup>2</sup>  
4 x 16 mm<sup>2</sup>/4 x 35 mm<sup>2</sup>
- Maximale zulässige Last: 3,5 kN  
Abmessungen: 250 x 150 mm  
Gewicht: 0,6 kg  
Klemmenlänge: 80 mm



#### C26.11.ABC

**Selbstklemmende Klammern für:**

- Kabel: 4 x 25 mm<sup>2</sup> und 4 x 95 mm<sup>2</sup>
- Maximale zulässige Last: 10 kN  
Abmessungen: 300 x 150 mm  
Gewicht: 2,4 kg  
Klemmenlänge: 160 mm



#### C26.12.ABC

**Selbstklemmende Klammern für:**

- Kabel: 4 x 95 mm<sup>2</sup> und 4 x 150 mm<sup>2</sup>
- Maximale zulässige Last: 18 kN  
Abmessungen: 320 x 160 mm  
Gewicht: 2,6 kg  
Klemmenlänge: 180 mm



### AUCH ERHÄLTlich: SELBSTKLEMMENDE KLAMMERN MIT EINSÄTZEN