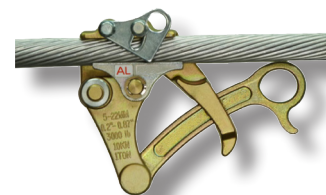


C26.12

Klamry samozaciskowe przeznaczone do:

- Przewodów ACSR, AAAC, ACSS i kabli aluminiowych
- Średnica: Ø 5-22 mm
Maksymalne obciążenie bezpieczne: 10 kN
Długość zacisku: 70 mm
Waga: 1,1 kg
Wymiary: 280 x 150 mm



C27.11

Klamry samozaciskowe przeznaczone do:

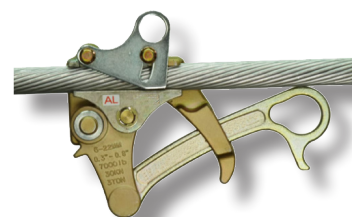
- Przewodów ACSR, AAAC, ACSS i kabli aluminiowych
- Średnica: Ø 5-28 mm
Maksymalne obciążenie bezpieczne: 20 kN
Długość zacisku: 120 mm
Waga: 1,9 kg
Wymiary: 320 x 180 mm



C29.11

Klamry samozaciskowe przeznaczone do:

- Przewodów ACSR, AAAC, ACSS i kabli aluminiowych
- Średnica: Ø 5-22 mm
Maksymalne obciążenie bezpieczne: 30 kN
Długość zacisku: 90 mm
Waga: 1,7 kg
Wymiary: 300 x 160 mm



C30.11

Klamry samozaciskowe przeznaczone do:

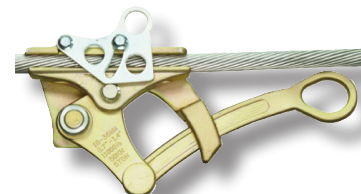
- Przewodów ACSR, AAAC, ACSS i kabli aluminiowych
- Średnica: Ø 18-35 mm
Maksymalne obciążenie bezpieczne: 30 kN
Długość zacisku: 120 mm
Waga: 2,4 kg
Wymiary: 320 x 180 mm



C32.10

Klamry samozaciskowe przeznaczone do:

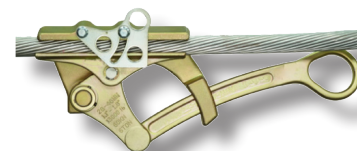
- Przewodów ACSR, AAAC, ACSS i kabli aluminiowych
- Średnica: Ø 18-36 mm
Maksymalne obciążenie bezpieczne: 50 kN
Długość zacisku: 180 mm
Waga: 4,7 kg
Wymiary: 380 x 200 mm



C33.10

Klamry samozaciskowe przeznaczone do:

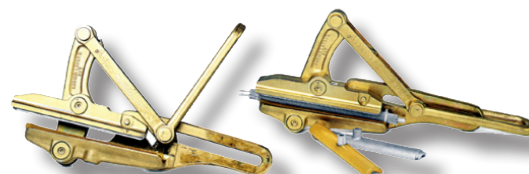
- Przewodów ACSR, AAAC, ACSS i kabli aluminiowych
- Średnica: Ø 28-46 mm
Maksymalne obciążenie bezpieczne: 60 kN
Długość zacisku: 220 mm
Waga: 7,0 kg
Wymiary: 420 x 220 mm



3112

Klamry samozaciskowe przeznaczone do:

- Kabli uziemiających światłowodowych (OPGW) o średnicy zewnętrznej 6-23 mm
 - Wymienne wkładki (typ **G12TA**)
- Maksymalne obciążenie bezpieczne: 49 kN
Minimalne obciążenie zrywające: 180 kN
Waga: 7 kg
- G12TA** Wymienne wkładki z Teflonu i aluminium, na zamówienie zgodnie ze średnicą OPGW



klamry samozaciskowe

C25.10

Klamry samozaciskowe do:

- Przewodów izolowanych i kabli aluminiowych
- Średnica: Ø 2,6-15 mm
Maksymalne obciążenie bezpieczne: 10 kN
Długość zacisku: 50 mm
Waga: 0,6 kg
Wymiary: 250 x 150 mm



C28.10.FS

Klamry samozaciskowe do:

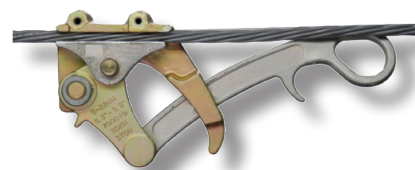
- Przewodów izolowanych i kabli aluminiowych
- Średnica: Ø 5-22 mm
Maksymalne obciążenie bezpieczne: 20 kN
Długość zacisku: 90 mm
Waga: 1,6 kg
Wymiary: 280 x 160 mm



C28.11.FS

Klamry samozaciskowe do:

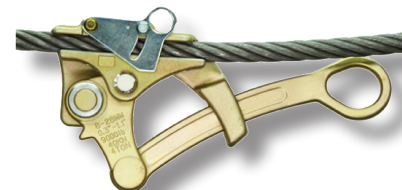
- Przewodów izolowanych i kabli aluminiowych
- Średnica: Ø 6-22 mm
Maksymalne obciążenie bezpieczne: 30 kN
Długość zacisku: 90 mm
Waga: 1,8 kg
Wymiary: 280 x 160 mm



C28.12.FS

Klamry samozaciskowe do:

- Przewodów izolowanych i kabli aluminiowych
- Średnica: Ø 8-28 mm
Maksymalne obciążenie bezpieczne: 40 kN
Długość zacisku: 140 mm
Waga: 3,5 kg
Wymiary: 340 x 200 mm



C26.10.ABC

Klamry samozaciskowe do:

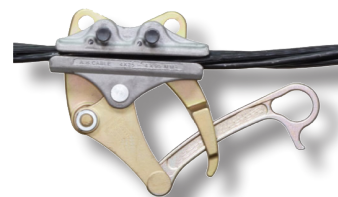
- Kable: 2 x 16 mm²/ 2 x 50 mm²
4 x 16 mm²/ 4 x 35 mm²
- Maksymalne obciążenie bezpieczne: 3,5 kN
Wymiary: 250 x 150 mm
Waga: 0,6 kg
Długość zacisku: 80mm



C26.11.ABC

Klamry samozaciskowe do:

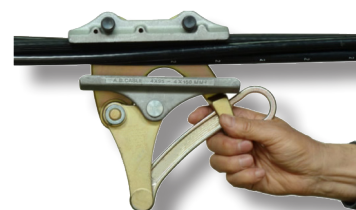
- Kable: 4 x 25 mm² and 4 x 95 mm²
- Maksymalne obciążenie bezpieczne: 10 kN
Wymiary: 300 x 150 mm
Waga: 2,4 kg
Długość zacisku: 160mm



C26.12.ABC

Klamry samozaciskowe do:

- Kable: 4 x 95 mm² and 4 x 150 mm²
- Maksymalne obciążenie bezpieczne: 18 kN
Wymiary: 320 x 160 mm
Waga: 2,6 kg
Długość zacisku: 180mm



DOSTĘPNE RÓWNIEŻ: KLAMRY SAMOZACISKOWE Z WKŁADKAMI