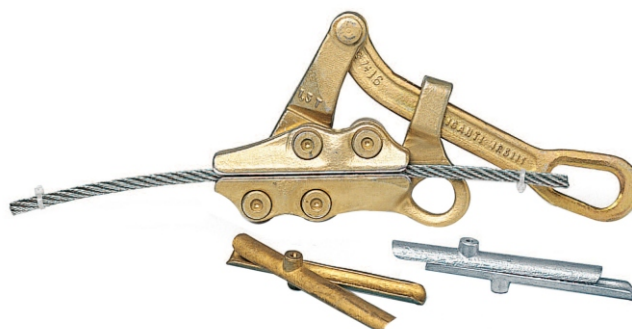
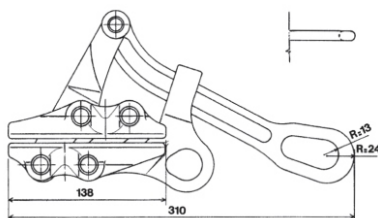


Uchwyty do napinania przewodów seria 3111

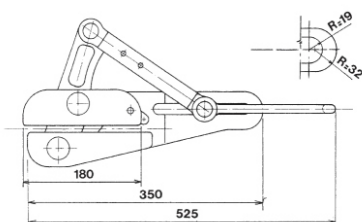


Uchwyty napinające seria 3111
Uchwyty (żabka) do przewodów aluminiowych A.C.S.R , miedzianych i stalowych
Wykonane z wysokogatunkowej stali stopowej odpornej na rozciąganie , poddane obróbce cieplnej, i ocynkowane
Pełen zakresem wymiennych wkładek.
Zakres pracy 7 mm do 16 mm.
Bezpieczne obciążenie maksymalne 21,2 kN
Minimalna siła zrywająca 64 kN
Waga 2,5 kg
Wymienne szczęki do przewodu AFL , Al. ,Cu , lin stalowych

Zakres pracy (mm)		Symbol szczęk przewód Al.	Symbol szczęk przewód Cu
min	max		
7,0	8,5	G1A070F	G1B070F
8,5	10,0	G1A085F	G1B085F
10,0	11,5	G1A100F	G1B100F
11,5	13,0	G1A115F	G1B115F
13,0	14,5	G1A130F	G1B130F
14,5	16,0	G1A145F	G1B145F

Na życzenie możliwość dostarczenia z szczękami do lin stalowych
Liny stalowe okrągłe w zakresie pracy 7-13 mm symbol MGV 11
Liny stalowe kwadratowe w zakresie pracy 7-13 mm symbol MGQ 11

Uchwyty do napinania przewodów seria 3106



Uchwyt napinający seria 3106
Uchwyty (żabka) do przewodów miedzianych i stalowych
Wykonane z wysokogatunkowej stali stopowej odpornej na rozciąganie , poddane obróbce cieplnej, i ocynkowane
Pełen zakresem wymiennych wkładek.
Zakres pracy 7,5 mm do 18,0 mm.
Bezpieczne obciążenie maksymalne 50 kN
Minimalna siła zrywająca 125 kN
Waga 7 kg