

Uziemiacz Pelican MT-508/36

Zastosowanie:

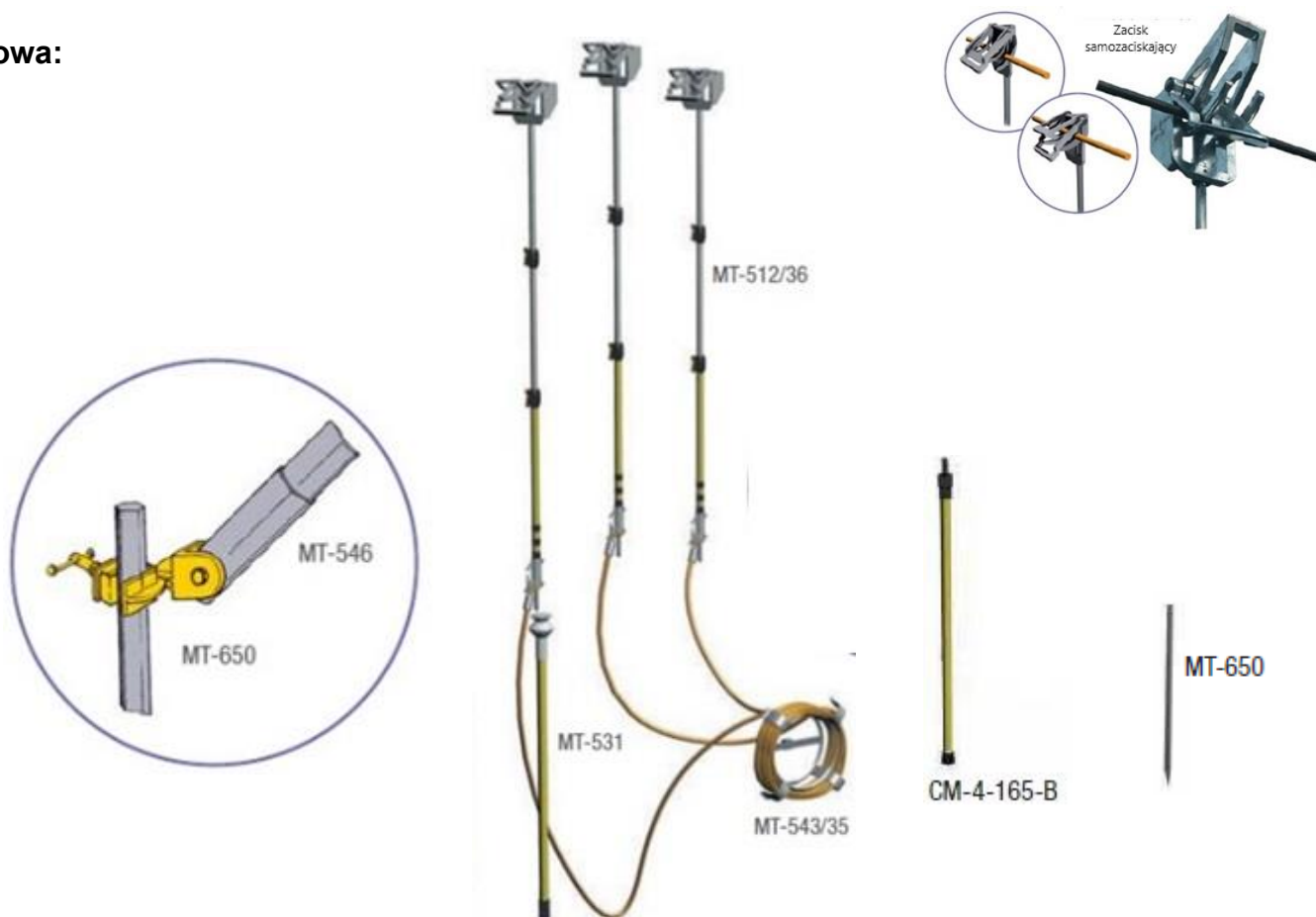
Służy do wykonywania z powierzchni ziemi detekcji napięcia, zwierania i uziemiania gołych linii napowietrznych zasilanych napięciem od 1 kV do 52 kV.. Wszystkie elementy zostały zaprojektowane w celu ułatwienia instalacji i zredukowania problemów mięśniowo-szkieletowych.

Właściwości:







- Łatwy, szybki i prosty montaż dzięki nowemu, ergonomicznemu prętowi bocznemu (umocowanemu na końcu drążka metalowego).
- Specjalnie zaprojektowany do położenia lub zdjęcia drążków izolacyjnych i zacisków, narzuca perfekcyjną organizację elementów zapewniając swobodę ruchów operatora.
- Modułowy, zajmuje małą powierzchnię i posiada swobodę ruchów operatora.
- Mocowanie przewodu do drążka teleskopowego za pomocą śruby motylkowej.
- Zacisk samozamykający.



Budowa:



Skład:

Symbol	Opis produktu	Liczba sztuk	Wymiary / waga
MT-512/36	Metalowy drążek teleskopowy 	3	Długość: 6,0 / 2,37 m Waga: 2,4 kg
MT-531	Drążek izolowany 	1	Długość: 1,65 m
CM-4-165-B	Drążek izolowany 	1	Długość: 1,65 m
MT-543/35	Rolka 3 przewodów uziemiających 3 zaciskami i zaciskiem uziemiającym 	1	Każdy przewód o długości 10 m i przekroju 35 mm ²
MT-650	Pręt uziemiający 	1	Długość: 1,0 m Waga: 2,6 kg
MT-87-127	Torba 	1	Wym.: 2,5x0,3x0,15 m Waga z zawartością 10,5 kg

Dane techniczne:

- Wytrzymałość zwarciova: 8 kA/1s.
- Do przewodów o średnicach od 3 mm do 22 mm.
- Łatwy montaż z ziemi do wysokości 10,5 m (długość drążków + wzrost monterów).
- Drążki izolacyjne wykonane są z wypełnionej pianą rury szkłoepoksydowej o średnicy 36 mm.
- Zaciski samozamykające nie mają sprężyn, dzięki czemu nie wymagają konserwacji.

Osprzęt dodatkowy:

- Elektroniczny wskaźnik napięcia – norma IEC 61243-1
- CC-765-10/30-ERDF-C:
Wskaźnik świetlny-akustyczny / 10-30 kV / typ przyłączenia – C
- CC-765-10/30-ERDF-K:
Wskaźnik świetlny-akustyczny / 10-30 kV / typ przyłączenia – K
- Mobilna podstawa: mocowana do torby transportowej w celu ułatwienia transportu na długie dystanse.
Symbol: M-883303

