

## Instrukcja montażu uchwytów odciągowych PA 2850 HP, PA 28120 HP, PA 28120 P

### Zastosowanie:

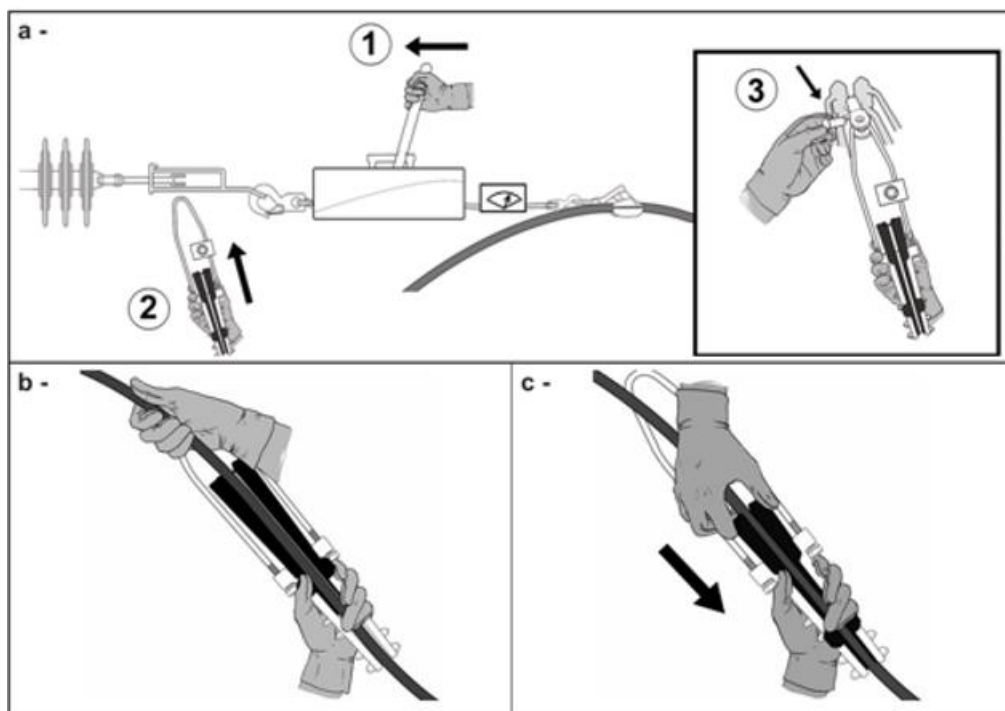
Służą do zawieszania przewodów typu PAS.

### Budowa:

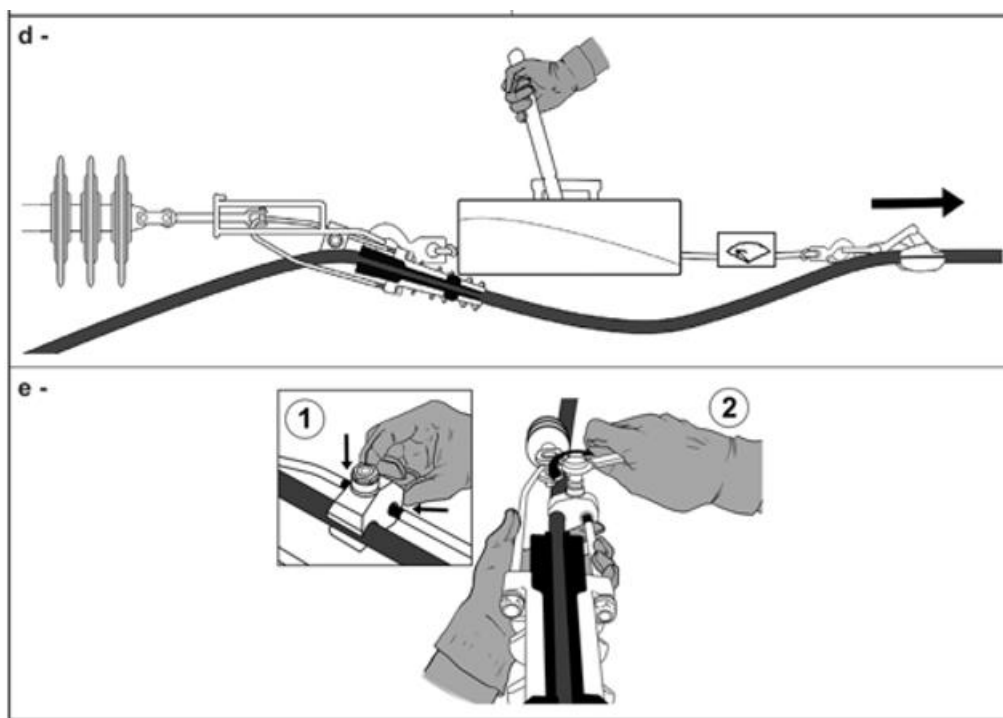
- Otwarta obudowa zewnętrzna wykonana jest ze stopu aluminiowego odpornego na korozję.
- Wewnętrzne szczęki wykonane są z tworzywa sztucznego i pełnią rolę klinów mocujących przewód bez uszkodzenia izolacji.
- Zaczep zdejmowalny wykonany jest ze stali ocynkowanej ogniowo.



### Montaż:



- a. Zastosuj konieczną siłę do naciągnięcia przewodu (1), aby uzyskać wymagane napięcie przewodu. Zamontuj zacpek uchwytu na okuciu izolatora odciągowego (2) i ustaw w tej samej osi (3). Upewnij się, że zacisk jest zamocowany do izolatora odciągowego, a jego oś jest w osi okucia izolatora.
- b. Umieść przewód między klinami znajdującymi się w korpusie uchwytu. Upewnij się, czy przewód jest właściwie umieszczony między klinami.
- c. Naciskaj na kliny ręką tak długo, jak to możliwe, aby kliny dokładnie objęły przewód.



- d. Stopniowo przesuwaj przewód aż uchwyt przejmie całe obciążenie. Kliny przesuwają się w kierunku przemieszczania się przewodu, zwiększając jego napięcie dzięki stożkowatemu kształtowi wgłębienia uchwytu.
- e. Zamontuj zacisk między czerwonymi wskaźnikami na zaczepie uchwytu i na przewodzie. Dokręć śrubę zacisku kluczem nasadowym. Łeb zrywalny zapewni odpowiedni moment dokręcenia śruby. Montaż uchwytu jest zakończony.