



Wytwórnia Sprzętu Elektroenergetycznego
AKTYWIZACJA Spółdzielnia Pracy
LABORATORIUM KONTROLI JAKOŚCI
ul. Stadionowa 24, 31-751 KRAKÓW

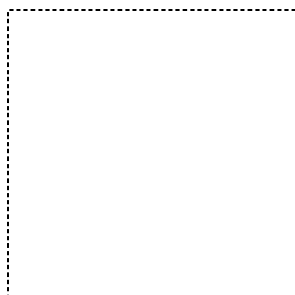
Form. 1/P-05-1



WYTWÓRNIA SPRZĘTU ELEKTROENERGETYCZNEGO
AKTYWIZACJA Spółdzielnia Pracy
31-751 Kraków, ul. Stadionowa 24
Tel. (+48) 12 644 08 92, Fax (+48) 12 644 03 55,
Inf. handlowa (+48) 12 644 52 33
<http://www.aktwizacja.com.pl> wse@aktwizacja.com.pl

Z A Ś W I A D C Z E N I E

Stwierdza się zgodność wykonania



z wymaganiami: WTO-2/11

Termin badania kontrolnego -----

Inne uwagi:

Laboratorium Kontroli Jakości

(data badania)

(pieczęć kontrolującego)

CHWYTAK DO GAŁĘZI ChDG

INSTRUKCJA DLA UŻYTKOWNIKA

1. Przedmiot instrukcji.

Przedmiotem instrukcji jest chwytak do gałęzi ChDG stosowany do prac w sieciach elektroenergetycznych /karta katalogowa/.

2. Przeznaczenie i cel instrukcji.

Instrukcja przeznaczona jest dla uprawnionego i przeszkolonego personelu znającego zasady organizacji bezpiecznej pracy w energetyce i ma na celu określenie sposobu użytkowania, przechowywania i konserwacji w/w chwytaka.

3. Przeznaczenie chwytaka manewrowego ChDG

Chwytnak ChDG jest przeznaczony do odciągania gałęzi znajdujących się w pobliżu napowietrznych linii energetycznych, np podczas ucinania gałęzi; chwytak może być stosowany jedynie w połączeniu z dostosowanym do napięcia uniwersalnym drążkiem izolacyjnym UDI lub TDI. Maksymalna grubość gałęzi łapana przez chwytak wynosi 54 mm.

4. Sposób użytkowania.

- 4.1. Wyjąć chwytak z pokrowca i sprawdzić jego stan techniczny:
- chwytak nie może nosić śladów uszkodzeń mechanicznych,
 - śruba musi obracać się płynnie i bez zacięć;

UWAGA

Niespełnienie wymagań pkt. 4.1 jest podstawą do wycofania chwytaka z eksploatacji.

4.2. Zamocować chwytak w głowicy drążka UDI dostosowanego do napięcia sieci /postępować zgodnie z instrukcją drążka UDI/.

4.3. Trzymając za część chwytową drążka UDI wykonać zamierzoną pracę. Aby zacisnąć śrubę chwytaka należy obracać drążkiem w prawo po nałożeniu chwytaka na gałąź. Zwolnienie zacisku następuje przez obrót drążkiem w lewo.

4.4. Po wykonaniu pracy chwytak zdemontować z drążka i schować do pokrowca w stanie czystym i suchym.

5. Uwagi dotyczące eksploatacji, przechowywania, konserwacji i wycofania z eksploatacji chwytaka.

5.1. Chwytnak należy przechowywać w fabrycznym pokrowcu w stanie czystym i suchym w temperaturze pokojowej w pomieszczeniach suchych i czystych.

5.2. Okresowo należy zwilżać np. oliwą techniczną gwint mechanizmu zaciskowego.

5.3. Każdorazowo przed użyciem należy przetrzeć powierzchnię chwytaka czystą i suchą szmatką.

Jeżeli istnieje jakakolwiek wątpliwość co do stanu technicznego chwytaka należy wycofać go z eksploatacji i zweryfikować jego przydatność badaniami wg WTO-2/11.

5.4. Chwytnak uszkodzony może być naprawiany jedynie przez jego producenta.

5.5. Każdy chwytak przechodzi u producenta badania wyrobu. Daje to użytkownikowi gwarancję bezpiecznej i bezawaryjnej pracy przez cały czas eksploatacji pod warunkiem stosowania się do wymogów niniejszej instrukcji. Producent biorąc pod uwagę specyfikę pracy urządzenia nie przewiduje wykonywania badań okresowych. Wycofanie chwytaka z eksploatacji może nastąpić podczas oględzin przed każdym jego użyciem w wypadku uszkodzenia mechanicznego lub jego zużycia.

5.6. Niestosowanie się do niniejszej instrukcji może spowodować zagrożenie dla zdrowia lub życia użytkownika oraz uszkodzenie sprzętu i jest niedopuszczalne.

6. Gwarancja.

Na chwytak manewrowy ChDG producent udziela gwarancji na warunkach określonych w art. 577 – 581 Kodeksu Cywilnego na okres 12 miesięcy od daty sprzedaży.

Załącznik:

Karta katalogowa



AKTYWIZACJA

WYTWÓRNIA SPRZĘTU ELEKTROENERGETYCZNEGO

AKTYWIZACJA Spółdzielnia Pracy
31-751 Kraków, ul. Stadionowa 24

Tel. (+48) 12 644 08 92, Fax (+48) 12 644 03 55,

Inf. handlowa (+48) 12 644 52 33

<http://www.aktzywizacja.com.pl>

wse@aktzywizacja.com.pl

CHWYTNAK DO ODCIĄGANIA GAŁĘZI ChDG

Chwytnak ChDG jest przeznaczony do usuwania gałęzi z linii energetycznych o napięciu znamionowym do 110 kV. Chwytnak ma stalową konstrukcję zabezpieczoną pokryciem. Wykonany jest w formie zacisku przeznaczanego do zakręcenia na gałęzi. Montuje się go w głowicy drążka UDI. Obrót śruby, której końcówka przystosowana jest do zatrzasknięcia w głowicy drążka UDI powoduje zaciśnięcie lub rozchylenie zacisku chwytaka.

Chwytnak ChDG posiada opakowanie jednostkowe w postaci pokrowca z tkaniny powlekanej wodoodpornej.

Masa: około 0,65 kg.

Dokumenty związane:

WTO-2/11 Chwytnak ChDG.

