

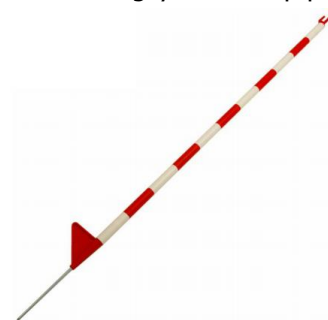
KARTA KATALOGOWA

Nazwa: Sonda do oznakowania miejsca pracy

Typ: EG-H042-S

Opis wykonania:

- Wykonanie z rury PCV.
- Zaostrzony pręt umożliwia wbicie sondy w podłoże, lub umieszczenie jej w podstawie EG-H042-P.
- Zabezpieczenie antykorozyjne pręta.
- Posiada zaczepy umożliwiające zawieszenie łańcucha izolacyjnego oraz tablic ostrzegawczych.
- Średnica pręta: 8 mm
- Długość: 1500 mm
- Waga: 400 g



Zastosowanie:

Sprzęt służy do wygradzenia miejsca pracy przy pracach pod napięciem przy urządzeniach rozdzielczych i liniach kablowych i liniach napowietrznych.

Przechowywanie i konserwacja:

Sprzęt należy przechowywać w sposób chroniący go przed mechanicznymi uszkodzeniami. Sprzęt w pomieszczeniach suchych z dala od źródeł ciepła, w atmosferze nie agresywnej chemicznie. Chronić przed działaniem promieni słonecznych. Sprzęt powinien być czyszczony po każdorazowym użyciu. Pręt sondy dokładnie oczyścić z ziemi. Do czyszczenia elementów z PVC stosować ciepłą wodę (do 40°C) z dodatkiem delikatnego detergentu. Po czyszczeniu dokładnie osuszyć.

Sprawdzenie i kontrola okresowa:

Przed każdym rozpoczęciem pracy należy dokonać oględzin. Kontrolę okresową polegającą również na oględzinach przeprowadzać raz na rok. Oględziny obejmują sprawdzenie:

- ogólnego stanu sprzętu (zwłaszcza zaczepów na sondach)

Sprzęt uszkodzony, silnie zużyty (urwane zaczepy) nie może być użyty do wygradzenia miejsca pracy przy pracach pod napięciem.