

**Badanie**

Badanie pomostu izolacyjnego PI-45 45kV - usługa

Indeks EG: EG-BAD-PI-45KV

Data wygenerowania: 28.04.2026

Badanie pomostu izolacyjnego PI-45 45kV

Zastosowanie

Badanie pomostu izolacyjnego jest niezbędne dla zapewnienia bezpieczeństwa w użytkowaniu sprzętu elektrycznego. Regularne kontrole pozwalają na wykrycie ewentualnych usterek i zapewniają zgodność z obowiązującymi normami.

Cechy kluczowe

- Badanie zgodne z normą WTO-3/02.
- Okres ważności badania wynosi 12 miesięcy.
- Możliwość odbioru sprzętu od klienta.
- Indywidualne ustalanie ceny dla większych gabarytów.

Dane techniczne

Badanie pomostu izolacyjnego PI-45 45kV jest przeprowadzane przez wykwalifikowany personel, co gwarantuje wysoką jakość usługi.

Wyposażenie

W ramach usługi zapewniamy pełną dokumentację oraz certyfikaty potwierdzające wykonanie badania.

Uwagi/bezpieczeństwo

Regularne badania są kluczowe dla bezpieczeństwa użytkowania sprzętu. Zachęcamy do kontaktu w celu ustalenia szczegółów dotyczących badania.

Konserwacja/serwis

Zaleca się regularne przeglądy oraz konserwację pomostu izolacyjnego, aby zapewnić jego długotrwałe i

bezpieczne użytkowanie.

Opis i działanie

Badanie pomostu izolacyjnego PI-45 45kV jest kluczowym elementem zapewniającym bezpieczeństwo użytkownika sprzętu elektrycznego. Zgodnie z normą WTO-3/02, badanie to powinno być przeprowadzane co 12 miesięcy, aby potwierdzić, że pomost izolacyjny spełnia wymagane standardy bezpieczeństwa. Po upływie tego okresu, konieczne jest jego powtórzenie, co pozwala na dalsze użytkowanie produktu bez obaw o jego właściwości izolacyjne.

W przypadku zlecenia badania, klienci mogą liczyć na profesjonalną obsługę oraz szybki czas realizacji, który wynosi od 5 do 7 dni roboczych. W sytuacji, gdy pomost izolacyjny ma większe gabaryty, cena oraz czas realizacji będą ustalane indywidualnie, co zapewnia elastyczność w dostosowaniu usługi do potrzeb klienta.

Warto również zaznaczyć, że istnieje możliwość odbioru pomostu izolacyjnego bezpośrednio od klienta, co może być wygodnym rozwiązaniem dla osób, które preferują osobisty kontakt. W takim przypadku, prosimy o wcześniejszy kontakt w celu ustalenia szczegółów.

Najważniejsze korzyści

- Zapewnienie bezpieczeństwa użytkownika sprzętu elektrycznego.
- Profesjonalne badanie zgodne z normą WTO-3/02.
- Możliwość odbioru pomostu izolacyjnego od klienta.
- Indywidualne ustalanie ceny dla większych gabarytów.
- Szybki czas realizacji usługi (5-7 dni roboczych).
- Możliwość kontaktu telefonicznego oraz mailowego w celu ustalenia szczegółów.
- Regularne badania zapewniają długotrwałe użytkowanie sprzętu.

Badanie / okresowa kontrola

Uwaga! Ten produkt podlega okresowym badaniom kontrolnym.

Rekomendowany termin kolejnego badania: **co 12 miesięcy**.

Możemy wykonać dla Ciebie to badanie — [Zamów badanie](#)

Produkt otrzymuje naklejkę z kodem QR, która po zeskanowaniu zapewnia szybki dostęp do informacji o urządzeniu i jego historii.

[Zarejestruj się w systemie OR](#)

Zdjęcia

