

**Pakiet sprzętu BHP dla
elektryków do stacji
transformatorowej****Pakiet sprzętu BHP dla
elektryków do stacji
transformatorowej**

Numer katalogowy	EG-PAKIET-BHP
Produkt gabarytowy	Tak

Opis produktu**Opis i działanie**

Pakiet sprzętu BHP dla elektryków do stacji transformatorowej to kompleksowo przygotowany zestaw wyposażenia przeznaczonego do pracy przy urządzeniach elektroenergetycznych niskiego, średniego oraz wybranych elementach wysokiego napięcia. Pakiet został skompletowany z myślą o zapewnieniu wysokiego poziomu bezpieczeństwa pracowników obsługujących stacje transformatorowe, rozdzielnie oraz instalacje elektryczne.

W skład zestawu wchodzi m.in. wskaźniki napięcia, drążki izolacyjne, kleszcze i chwytaki manewrowe, uziemiacze przenośne, sprzęt ratowniczy, środki ochrony indywidualnej, tablice ostrzegawcze, instrukcje BHP, wyposażenie przeciwpożarowe oraz elementy do organizacji i przechowywania sprzętu. Dzięki odpowiednio dobranym produktom pakiet umożliwia bezpieczne wykonywanie czynności kontrolnych, manewrowych, eksploatacyjnych i zabezpieczających w stacjach transformatorowych.

Najważniejsze korzyści

- Kompleksowe wyposażenie BHP do stacji transformatorowej w jednym zestawie.
- Produkty dobrane do pracy przy instalacjach elektroenergetycznych.
- Zestaw obejmuje ochronę osobistą, sprzęt izolacyjny, ratowniczy i oznakowanie ostrzegawcze.
- Ułatwia bezpieczną organizację pracy i ogranicza ryzyko porażenia prądem.
- Pakiet wspiera codzienną eksploatację, przeglądy i prace manewrowe.
- Możliwość wyposażenia stacji w spójny i praktyczny zestaw produktów.
- Wysoka funkcjonalność i wygoda użytkowania w warunkach przemysłowych.

Specyfikacja

Lp.	Produkt	Numer katalogowy	Ilość
1	Jednobiegunowy akustyczno-optyczny drażkowy wskaźnik napięcia typ JWNd 12-36kV	EG-BHP-WSN-12-36KV	1 szt.
2	Drażek izolacyjny z końcówką UDI maks. napięcie znamionowe 20 kV - dł. 1150 mm	EG-BHP-DRU-DT-20KV-1150MM	1 szt.
3	Kleszcze izolacyjne EG-KI-30-B – profesjonalne narzędzie do pracy z urządzeniami elektroenergetycznymi	EG-BHP-KLI-30KV	1 szt.
4	Chwytek manewrowy ChM do 110 kV – do bezpiecznej obsługi linii WN	EG-BHP-CHM-110KV	1 szt.
5	Zaczep manewrowy EG-KD-3 do prac pod napięciem	EG-KD-3	1 szt.
6	Obuwie elektroizolacyjne klasa ochrony 3 do pracy pod napięciem	EG-BHP-OBU-CL3	1 szt.
7	Rękawice elektroizolacyjne EG-ELSEC 20kV - rozm. 11	EG-BHP-RDK-20KV-11	1 szt.
8	Chodnik izolacyjny EG-BHP-115 do pracy pod napięciem 20kV, szerokość 1100 mm	EG-BHP-CHD-20KV-1100MM	1 szt.
9	Drażek ratowniczy DR-45kV z hakiem do stref niebezpiecznych	EG-BHP-DRR-45KV	1 szt.
10	Ogrodzenie przenośne zabezpieczające EG-OP – komplet 6 słupków	EG-BHP-OGR-OP	1 szt.
11	Łańcuch plastikowy biało-czerwony na metry	EG-Łańcuch	1 szt.
12	Jednobiegunowy akustyczno-optyczny drażkowy wskaźnik napięcia typ JWNd 200-1000V	EG-BHP-WSN-200-1000V	1 szt.
13	Drażek izolacyjny z końcówką UDI 1 kV dł. 500 mm	EG-BHP-DRU-DT-1KV-550MM	1 szt.
14	BT75EU Tester elektryka Brymen 1,0-1000V	EG-BHP-WSN-BRYMEN-1,0-1000V	1 szt.
15	Uziemiacz przenośny -I-PO na przewody okrągłe i szyny płaskie, typ U3-P-3/1-18,5/1-95	EG-BHP-UZM-U3-P-O-3-1-18,5-1-95	1 szt.
16	Uziemiacz przenośny do podstaw bezpiecznikowych i rozłączników, typ U3SLP1-6,5kA/1s	EG-BHP-UZM-U3SLP1-6.5KA-1S-1.2-0	1 szt.
17	Hak ewakuacyjny HEM-B	EG-BHP-HEM-1KV	1 szt.
18	Uchwyt do bezpieczników BM z rękawem ochronnym	EG-BHP-UBN-BM	1 szt.
19	Rękawice elektroizolacyjne EG-ELSEC 2,5kV - rozm. 11	EG-BHP-RDK-2.5KV-11	1 szt.
20	Kalosze elektroizolacyjne 1kV	EG-BHP-OBU-1KV-103	1 szt.

Lp.	Produkt	Numer katalogowy	Ilość
21	EG-BHP-103 EG-tablica ostrzegawcza „Pod napięciem”	EG-TAB-PN	1 szt.
22	EG-tablica „Nie załączać”	EG-TAB-NZ	1 szt.
23	EG-tablica ostrzegawcza „Strefa pracy”	EG-TAB-SP	1 szt.
24	EG-tablica „Nie dotykać urządzenia elektryczne”	EG-TAB-ND	1 szt.
25	Tablica pionowa EG „Uziemiono”	EG-TAB-UZ	1 szt.
26	EG-tablica „Zasilanie dwustronne”	EG-TAB-ZD	1 szt.
27	EG-tablica informacyjna „Gaśnica”	EG-TAB-GAS-15X15	1 szt.
28	Instrukcje bezpieczeństwa i BHP – Instrukcja BHP	EG-INS-BHP	1 szt.
29	Instrukcje bezpieczeństwa i BHP – Instrukcja pierwszej pomocy	EG-INS-PP	1 szt.
30	Instrukcje bezpieczeństwa i BHP – Instrukcja przeciwpożarowa	EG-INS-PPOZ	1 szt.
31	Instrukcje bezpieczeństwa i BHP – Instrukcja postępowania na wypadek pożaru	EG-INS-POZ	1 szt.
32	Instrukcje ratowania osób porażonych prądem – Instrukcja ratowania osób porażonych prądem	EG-INS-PRAD	1 szt.
33	Instrukcje bezpieczeństwa i BHP – Instrukcja zasad bezpieczeństwa eksploatacji urządzeń i instalacji	EG-INS-BE	1 szt.
34	Hełm elektroizolacyjny EG-E-WR z przyłbicą ochronną	EG-BHP-HEL-EWR-Y	1 szt.
35	Apteczka pierwszej pomocy APK-10 DIN136164	EG-BHP-APK-10-DIN13164	1 szt.
36	Koc gaśniczy ECST 100 do gaszenia pożarów 120 x 180 cm	EG-BHP-KOC-120X180	1 szt.
37	Gaśnica śniegowa GS-5x B/MP/E (5KG)	EG-BHP-GAS-GS5X-5KG	1 szt.
38	Wieszak talerzowy z opaską do GS-5x – bezpieczne mocowanie gaśnicy	EG-GS-5x-841	1 szt.
39	Wieszak na drążki izolacyjne EG-BHP-502	EG-AKC-WDI-502	1 szt.
40	Wieszak do uziemiaczy i drążków WUID	EG-AKC-WUD-123	1 szt.
41	Wieszak na tabliczki	EG-AKC-WTB	1 szt.
42	Okulary ochronne przeciwodpryskowe EG-BHP-155 do pracy w warunkach przemysłowych	EG-BHP-OKU-155	1 szt.
43	Szafa na sprzęt BHP plastikowa	EG-MAG-SZB-PL	1 szt.
44	Pomost izolacyjny PI-45 45kV	EG-BHP-POM-45KV	1 szt.
45	Uziemiacz przenośny -I-PO na przewody okrągłe i szyny płaskie, typ U3-P-3/1-13/1-50	EG-BHP-UZM-U3-P-O-3-1-13-1-50	1 szt.

W zestawie

Pakiet obejmuje wyposażenie ochronne, sprzęt izolacyjny, sprzęt ratowniczy, elementy uziemiające, oznakowanie ostrzegawcze, instrukcje BHP, wyposażenie przeciwpożarowe oraz akcesoria do organizacji i przechowywania sprzętu w stacji transformatorowej.

Montaż i bezpieczeństwo

Wszystkie elementy pakietu powinny być użytkowane zgodnie z ich przeznaczeniem, obowiązującymi przepisami BHP, zasadami eksploatacji urządzeń elektroenergetycznych oraz instrukcjami producenta. Dobór wyposażenia należy dostosować do napięcia znamionowego, typu instalacji oraz warunków pracy.

Konserwacja i serwis

Sprzęt należy regularnie kontrolować pod kątem stanu technicznego, czystości i kompletności. Elementy ochronne, izolacyjne i ratownicze powinny być przechowywane w odpowiednich warunkach i wycofywane z użytkowania w przypadku uszkodzenia, zużycia lub utraty właściwości ochronnych.

Masz pytania?

[Skontaktuj się z nami](#)

Karta katalogowa

Pakiet sprzętu BHP dla elektryków do stacji transformatorowej

Karta katalogowa

Kompletny pakiet wyposażenia BHP przeznaczony do zabezpieczenia prac wykonywanych przy urządzeniach elektroenergetycznych w stacjach transformatorowych, rozdzielniach oraz instalacjach niskiego i średniego napięcia. Zestaw obejmuje sprzęt kontrolno-pomiarowy, izolacyjny, ratowniczy, ochronny, przeciwpożarowy oraz oznakowanie bezpieczeństwa.

Zastosowanie

Pakiet przeznaczony jest dla elektryków, brygad eksploatacyjnych, służb utrzymania ruchu oraz personelu technicznego odpowiedzialnego za obsługę, zabezpieczenie i organizację pracy w stacjach transformatorowych. Sprawdza się podczas prac kontrolnych, manewrowych, eksploatacyjnych, zabezpieczających oraz interwencyjnych.

Zakres wyposażenia

Zestaw obejmuje wskaźniki napięcia, drążki izolacyjne, kleszcze i akcesoria manewrowe, uziemiacze przenośne, sprzęt ratowniczy, środki ochrony indywidualnej, oznakowanie ostrzegawcze, instrukcje BHP, wyposażenie przeciwpożarowe oraz elementy do przechowywania i organizacji sprzętu.

Specyfikacja produktu

Lp.	Produkt	Numer katalogowy	Ilość
1	Jednobiegunowy akustyczno-optyczny drążkowy wskaźnik napięcia typ JWNd 12-36kV	EG-BHP-WSN-12-36KV	1 szt.
2	Drażek izolacyjny z końcówką UDI maks. napięcie znamionowe 20 kV - dł. 1150 mm	EG-BHP-DRU-DT-20KV-1150MM	1 szt.
3	Kleszcze izolacyjne EG-KI-30-B - profesjonalne narzędzie do pracy z urządzeniami elektroenergetycznymi	EG-BHP-KLI-30KV	1 szt.
4	Chwytek manewrowy ChM do 110 kV - do bezpiecznej obsługi linii WN	EG-BHP-CHM-110KV	1 szt.
5	Zaczep manewrowy EG-KD-3 do prac pod napięciem	EG-KD-3	1 szt.
6	Obuwie elektroizolacyjne klasa ochrony 3 do pracy pod napięciem	EG-BHP-OBU-CL3	1 szt.
7	Rękawice elektroizolacyjne EG-ELSEC 20kV - rozm. 11	EG-BHP-RDK-20KV-11	1 szt.
8	Chodnik izolacyjny EG-BHP-115 do pracy pod napięciem 20kV, szerokość 1100 mm	EG-BHP-CHD-20KV-1100MM	1 szt.
9	Drażek ratowniczy DR-45kV z hakiem do stref	EG-BHP-DRR-45KV	1 szt.

Lp.	Produkt	Numer katalogowy	Ilość
10	niebezpiecznych Ogrodzenie przenośne zabezpieczające EG-OP - komplet 6 słupków	EG-BHP-OGR-OP	1 szt.
11	Łańcuch plastikowy biało- czerwony na metry	EG-Łańcuch	1 szt.
12	Jednobiegunowy akustyczno- optyczny drażkowy wskaźnik napięcia typ JWNd 200-1000V	EG-BHP-WSN-200-1000V	1 szt.
13	Drażek izolacyjny z końcówką UDI 1 kV dł. 500 mm	EG-BHP-DRU-DT-1KV-550MM	1 szt.
14	BT75EU Tester elektryka Brymen 1,0-1000V	EG-BHP-WSN- BRYMEN-1,0-1000V	1 szt.
15	Uziemiacz przenośny -I-PO na przewody okrągłe i szyny płaskie, typ U3-P-3/1-18,5/1-95	EG-BHP-UZM-U3-P- O-3-1-18,5-1-95	1 szt.
16	Uziemiacz przenośny do podstaw bezpiecznikowych i rozłączników, typ U3SLP1-6,5kA/1s	EG-BHP-UZM- U3SLP1-6.5KA-1S-1.2-0	1 szt.
17	Hak ewakuacyjny HEM-B	EG-BHP-HEM-1KV	1 szt.
18	Uchwyt do bezpieczników BM z rękawem ochronnym	EG-BHP-UBN-BM	1 szt.
19	Rękawice elektroizolacyjne EG- ELSEC 2,5kV - rozm. 11	EG-BHP-RDK-2.5KV-11	1 szt.
20	Kalosze elektroizolacyjne 1kV EG-BHP-103	EG-BHP-OBU-1KV-103	1 szt.
21	EG-tablica ostrzegawcza „Pod napęciem”	EG-TAB-PN	1 szt.
22	EG-tablica „Nie załączać”	EG-TAB-NZ	1 szt.
23	EG-tablica ostrzegawcza „Strefa pracy”	EG-TAB-SP	1 szt.
24	EG-tablica „Nie dotykać urządzenie elektryczne”	EG-TAB-ND	1 szt.
25	Tablica pionowa EG „Uziemiono”	EG-TAB-UZ	1 szt.
26	EG-tablica „Zasilanie dwustronne”	EG-TAB-ZD	1 szt.
27	EG-tablica informacyjna „Gaśnica”	EG-TAB-GAS-15X15	1 szt.
28	Instrukcje bezpieczeństwa i BHP – Instrukcja BHP	EG-INS-BHP	1 szt.
29	Instrukcje bezpieczeństwa i BHP – Instrukcja pierwszej pomocy	EG-INS-PP	1 szt.
30	Instrukcje bezpieczeństwa i BHP – Instrukcja przeciwpożarowa	EG-INS-PPOZ	1 szt.
31	Instrukcje bezpieczeństwa i BHP – Instrukcja postępowania na wypadek pożaru	EG-INS-POZ	1 szt.
32	Instrukcje ratowania osób porażonych prądem - Instrukcja ratowania osób porażonych prądem	EG-INS-PRAD	1 szt.
33	Instrukcje bezpieczeństwa i BHP – Instrukcja BHP zasad bezpieczeństwa eksploatacji urządzeń i instalacji	EG-INS-BE	1 szt.
34	Hełm elektroizolacyjny EG-E- WR z przyłbicą ochronną	EG-BHP-HEL-EWR-Y	1 szt.
35	Apteczka pierwszej pomocy APK-10 DIN136164	EG-BHP-APK-10-DIN13164	1 szt.
36	Koc gaśniczy ECST 100 do gaszenia pożarów 120 x 180 cm	EG-BHP-KOC-120X180	1 szt.
37	Gaśnica śniegowa GS-5x B/MP/E (5KG)	EG-BHP-GAS-GS5X-5KG	1 szt.

Lp.	Produkt	Numer katalogowy	Ilość
38	Wieszak talerzowy z opaską do GS-5x – bezpieczne mocowanie gaśnicy	EG-GS-5x-841	1 szt.
39	Wieszak na drążki izolacyjne EG-BHP-502	EG-AKC-WDI-502	1 szt.
40	Wieszak do uziemiaczy i drążków WUID	EG-AKC-WUD-123	1 szt.
41	Wieszak na tabliczki	EG-AKC-WTB	1 szt.
42	Okulary ochronne przeciwodpryskowe EG-BHP-155 do pracy w warunkach przemysłowych	EG-BHP-OKU-155	1 szt.
43	Szafa na sprzęt BHP plastikowa	EG-MAG-SZB-PL	1 szt.
44	Pomost izolacyjny PI-45 45kV	EG-BHP-POM-45KV	1 szt.
45	Uziemiacz przenośny -I-PO na przewody okrągłe i szyny płaskie, typ U3-P-3/1-13/1-50	EG-BHP-UZM-U3-P-O-3-1-13-1-50	1 szt.

Charakterystyka pakietu

Pakiet został przygotowany jako praktyczne i kompletne wyposażenie stanowiska pracy w stacji transformatorowej. Obejmuje elementy niezbędne do kontroli napięcia, wykonywania czynności manewrowych, organizacji strefy pracy, zabezpieczenia personelu oraz reagowania w sytuacjach awaryjnych.

Uwagi techniczne i eksploatacyjne

Wyposażenie powinno być stosowane zgodnie z przeznaczeniem, obowiązującymi przepisami BHP oraz instrukcjami producentów. Przed użyciem należy każdorazowo zweryfikować stan techniczny sprzętu, jego kompletność oraz dopasowanie do parametrów instalacji i poziomu napięcia.

Przechowywanie i kontrola

Sprzęt należy przechowywać w odpowiednich warunkach, chronić przed uszkodzeniami mechanicznymi i regularnie kontrolować pod kątem sprawności oraz bezpieczeństwa użytkownika. Elementy zużyte, uszkodzone lub niespełniające wymagań należy niezwłocznie wycofać z eksploatacji.

Zwroty i reklamacje

Zwroty i reklamacje

Zgodnie z przepisami masz **14 dni na zwrot towaru bez podania przyczyny**, licząc od dnia dostarczenia zamówienia.

- **Zwrot w panelu klienta:** jeśli posiadasz konto w naszym sklepie, zaloguj się i skorzystaj z funkcji zwrotu dostępnej w panelu klienta.
- **Zwrot bez konta / szybki zwrot InPost:** wypełnij formularz zwrotu na naszej stronie. Po jego zatwierdzeniu otrzymasz kod zwrotu (e-mail / aplikacja InPost). Koszt przesyłki zwrotnej zostanie odjęty od zwracanej kwoty.
- **Zamówienia niestandardowe:** w przypadku produktów wykonanych na zamówienie prosimy o kontakt przed dokonaniem zwrotu.

Szczegółowe informacje oraz instrukcję krok po kroku znajdziesz tutaj:

[Zwroty towaru - szczegóły >](#)

Masz pytania? Skontaktuj się z nami:

info@egsystem-sklep.pl