

Link do produktu: <https://lutownice.net/groty-do-lutownicy-transformatorowej-45-75w-10szt-p-16.html>



Groty do lutownicy transformatorowej 45-75W - 10szt

Cena brutto	9,50 zł
Cena netto	7,72 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	lt75/45
Kod producenta	LT-7545
Kod EAN	5907747000216

Opis produktu

Grot Lutowniczy LT-75 - Wymienny Grot do Lutownicy Transformatorowej

Grot lutowniczy LT-75 to wysokiej jakości końcówka przeznaczona do lutownic transformatorowych, zapewniająca precyzyjne i trwałe lutowanie. Dzięki solidnej konstrukcji oraz doskonałemu przewodnictwu cieplnemu umożliwia **wydajne i dokładne łączenie elementów elektronicznych oraz przewodów**.

1. Zastosowanie grotu LT-75

- Lutowanie przewodów i elektroniki** - idealny do drobnych połączeń lutowniczych
- Naprawa urządzeń elektrycznych** - skuteczny w serwisach i warsztatach
- Montaż obwodów drukowanych (PCB)** - precyzyjna praca z układami elektronicznymi
- Modelarstwo i prace hobbystyczne** - świetny do DIY i drobnych lutów

2. Najważniejsze cechy grotu LT-75

- ✓ **Kompatybilność z lutownicami transformatorowymi** - pasuje do modeli o mocy 75W
- ✓ **Wysoka jakość materiału** - wykonany z miedzi dla lepszego przewodnictwa cieplnego
- ✓ **Precyzyjne lutowanie** - doskonała kontrola temperatury i efektywne nagrzewanie
- ✓ **Łatwa wymiana** - szybki montaż i demontaż w lutownicy
- ✓ **Trwałość i odporność na zużycie** - długi czas użytkowania

3. Dane techniczne grotu LT-75

- **Model:** LT-75
- **Materiał:** Miedź
- **Zastosowanie:** Lutownice transformatorowe o mocy 75W
- **Kompatybilność:** Lutownice ZDZ i inne modele transformatorowe o odpowiedniej mocy
- **Typ końcówki:** Standardowa

4. Jak wymienić grot w lutownicy transformatorowej?

- ☐☐ **Krok 1:** Odłącz lutownicę od zasilania i odczekaj, aż całkowicie ostygnie
- ☐☐ **Krok 2:** Odkręć śruby mocujące stary grot przy użyciu śrubokręta
- ☐☐ **Krok 3:** Włóż nowy grot LT-75, dopasowując go do zacisków lutownicy
- ☐☐ **Krok 4:** Dokręć śruby mocujące i upewnij się, że grot jest stabilnie zamocowany
- ☐☐ **Krok 5:** Podłącz lutownicę i sprawdź działanie nowego grotu

5. Dlaczego warto wybrać grot LT-75?

- ☐ **Doskonałe przewodnictwo cieplne** – szybkie i równomierne nagrzewanie
- ☐ **Wysoka jakość wykonania** – odporny na zużycie i utlenianie
- ☐ **Uniwersalność** – kompatybilny z popularnymi lutownicami transformatorowymi
- ☐ **Łatwa instalacja** – szybka wymiana bez specjalistycznych narzędzi

Podsumowanie - dla kogo jest grot LT-75?

- ☐☐ **Dla serwisantów elektroniki** – naprawy urządzeń i obwodów drukowanych
 - ☐☐ **Dla majsterkowiczów i hobbystów** – DIY, modelarstwo i drobne prace lutownicze
 - ☐☐ **Dla elektryków** – precyzyjne łączenie przewodów i układów elektrycznych
- ☐☐ **Szukasz wysokiej jakości grotu?** Sprawdź ofertę na [Lutownice.net](https://lutownice.net) i wybierz grot LT-75!