

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/klej-montazowy-t7000-uniwersalny-kolor-czarny-15ml-drugi-b-7000-premium-p-15752.html>

## KLEJ MONTAŻOWY T7000 UNIWERSALNY KOLOR CZARNY 15ml + DRUGI B-7000 PREMIUM

Cena brutto	<b>9,94 zł</b>
Cena netto	<b>8,08 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>XCHE0000884</b>
Kod EAN	<b>5903815948473</b>

### Opis produktu

CHE0000884

## ZESTAW KLEJ DO NAPRAWY TELEFONÓW - T7000 + B7000 HQ

**2X NIEZBĘDNY, WYSOKIEJ JAKOŚCI KLEJ MONTAŻOWY!**

□ UNIWERSALNY MECHANIC T7000 15ml

→ + PREMIUM MECHANIC B7000 HQ 15ml



## ZESTAW PREMIUM MIX T7000 + B7000 HQ

Klej **T-7000** i **B-7000 HQ** to uniwersalne kleje montażowe przeznaczony do precyzyjnych prac serwisowych, naprawy:

- □ ekranów, szybek, dotyków,
- □ mocowania baterii, taśm, przewodów,
- □ plecków w telefonach, tabletach,
- □ elektroniki użytkowej,
- □ urządzeń precyzyjnych
- □ zabawek,
- □ biżuterii, rękodzieła
- □ elementów szklanych, ceramicznych, gumowych,
- □ tworzyw sztucznych, itp.



Po utwardzeniu **tworzy elastyczną spoinę odporną na warunki atmosferyczne.**

Posiada doskonałą **odporność na działanie wody, kwasów i środowisk alkalicznych.**

**Posiada właściwości antywibracyjne**

**W celu usunięcia kleju dobrze jest podgrzać sklejony element. Wtedy klej robi się miękki i łatwo usuwalny.**



## SPECYFIKACJA T7000

- → Marka: **MECHANIC**
- → Model: **T7000**

- → Kolor: **czarny**
- → Typ: **klej montażowy do elektroniki i napraw LCD**
- → Pojemność: **15ml**
- → Wygląd: **półprzezroczysty, średniej lepkości**
- → Czas wstępnego wiązania: **ok. 3-6 minut**
- → Pełne utwardzenie: **około 24-48 godzin**
- → Temperatura wiązania: **18-32°C**
- → Zawartość substancji stałych: **30-35%**
- → Twardość po pełnym utwardzeniu: **60-80A**
- → Lepkość: **3000mPa·s**



KLEJ MECHANIC B7000 HQ 15ml

MECHANIC B7000 Premium 15 ml to **uniwersalny klej montażowy przeznaczony przede wszystkim do precyzyjnych prac, gdzie wymagana jest większa sztywność połączenia.**

W porównaniu ze standardowym Mechanic B7000, który zwykle ma twardość po utwardzeniu na poziomie 65-80A.

Wariant **Premium jest bardziej sztywny po zaschnięciu (80-95A).**

Posiada doskonałą **odporność na działanie wody, kwasów i środowisk alkalicznych.**

**Po utwardzeniu tworzy elastyczną spoinę odporną na warunki atmosferyczne.**

**Posiada właściwości antywibracyjne**

**W celu usunięcia kleju dobrze jest podgrzać sklejony element. Wtedy klej robi się miękki i łatwo usuwalny.**



## SPECYFIKACJA B7000 PREMIUM

- → Marka: **MECHANIC**
- → Model: **B7000 PREMIUM**
- → Kolor: **Transparentny**
- → Typ: **klej montażowy do elektroniki i napraw LCD**
- → Pojemność: **15ml**
- → Wygląd: **półprzezroczysty, średniej lepkości**
- → Czas wstępnego wiązania: **około 3 minuty**
- → Pełne utwardzenie: **około 24-48 godzin**
- → Temperatura wiązania: **18-32°C**
- → Zawartość substancji stałych: **30%-35%**
- → Twardość po pełnym utwardzeniu: **80-95A**
- → Lepkość: **3000mPa·s**



## ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- UNIWERSALNY MECHANIC T7000 15ml
- + PREMIUM MECHANIC B7000 HQ 15ml



□ Na pozostałych naszych znajdziesz inne akcesoria serwisowe i lutownicze.