

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/klej-mechanic-t8000-transparentny-montazowy-syntetyczny-universalny-55ml-p-15608.html>

## KLEJ MECHANIC T8000 TRANSPARENTNY MONTAŻOWY SYNTETYCZNY UNIWERSALNY 55ml

Cena brutto	<b>11,13 zł</b>
Cena netto	<b>9,05 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>XCHE0000852</b>
Kod EAN	<b>5903815940828</b>

### Opis produktu

XCHE0000852



## □ Klej Mechanic T8000 55ml □

MECHANIC T8000 to **uniwersalny klej montażowy przeznaczony do precyzyjnych prac serwisowych**, rękodziela oraz łączenia różnych materiałów.

Jego formuła została opracowana z myślą o trwałym i estetycznym łączeniu powierzchni.

Często **wykorzystywany przy naprawach elektroniki, w tym przy montażu ekranów, szybek, dotyków i innych delikatnych elementów.**

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

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

**Posiada właściwości antywibracyjne**

## □ Zastosowanie □

- w branży GSM do wklejania dotyków, przyklejania LCD po wymianie stłuczonych szyb
- do przyklejania produkcji biżuterii
- łączenia szkła, ceramiki, gumy, drewna, tworzyw sztucznych PE, PP, PCV, ABS, skóry, gąbki, tkanin
- napraw urządzeń elektronicznych
- w warsztatach samochodowych

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



## ⚙️ Specyfikacja techniczna ⚙️

- Marka: **MECHANIC**
- Model: **T8000**
- Kolor: **transparentny**
- Typ: **uniwersalny klej montażowy do elektroniki i napraw LCD**
- Pojemność: **55 ml**
- Wygląd: **półprzezroczysty, średniej lepkości**
- Czas wstępnego wiązania: **ok. 3-5 minut**
- Pełne utwardzenie: **około 24-48 godzin**
- Temperatura wiązania: **10-28°C**
- Zawartość substancji stałych: **28-35%**
- Twardość po pełnym utwardzeniu: **78-98A**
- Lepkość: **3800mPa·s**

### □ Zawartość zestawu □

□ Klej montażowy MECHANIC T8000 15 ml - **1 szt.**

**Na innych naszych aukcjach znajdziesz również: separatory LCD, laminatory próżniowo-ciśnieniowe, autoklawy, komory laminarne, lampy UV, drut molibdenowy, szeroki wybór klei UV, dyspergator do usuwania starego kleju, formy i inne akcesoria do wykonania całego procesu naprawy ekranów LCD z wykorzystaniem płynnego kleju LOCA bądź plastrów kleju OCA.**