

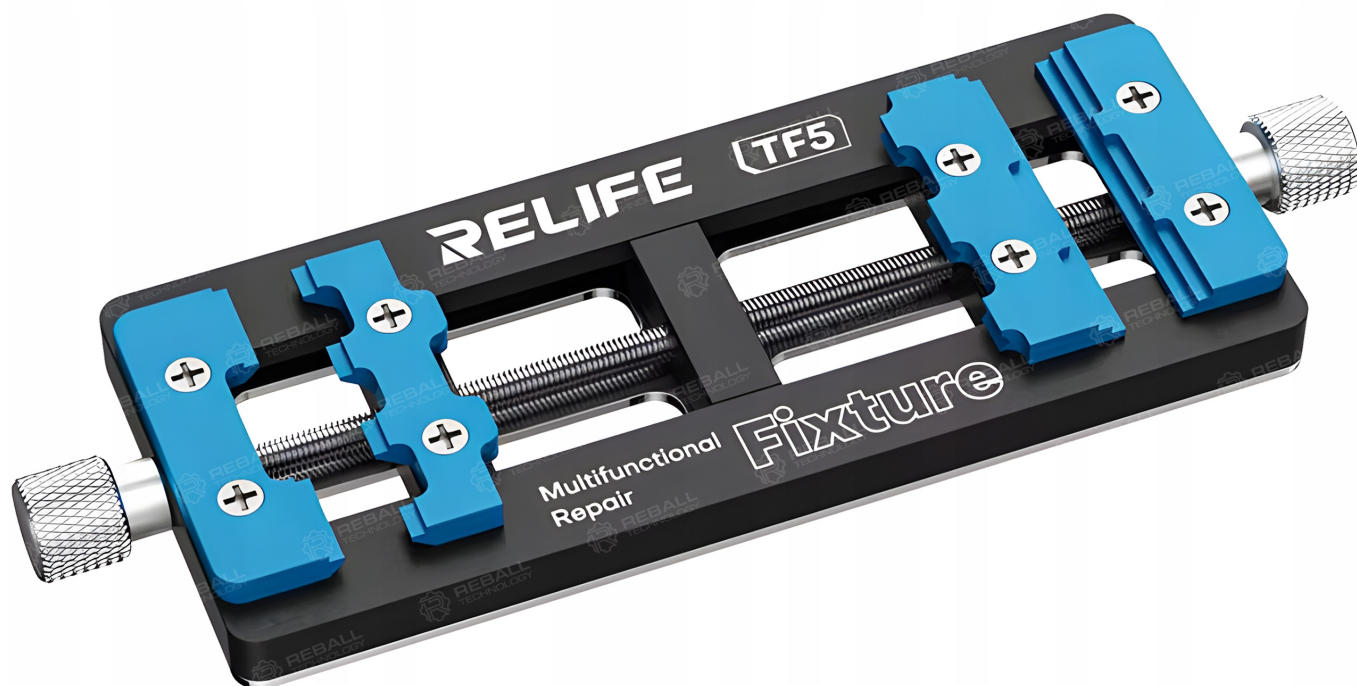
Link do produktu: <https://serwisowe.pl/uchwyt-montazowy-do-pcb-ukladow-bga-pcb-nand-ddr-usuwania-kleju-relife-tf5-p-15572.html>

UCHWYT MONTAŻOWY DO PCB UKŁADÓW BGA PCB NAND DDR USUWANIA KLEJU RELIFE TF5

Cena brutto	78,61 zł
Cena netto	63,91 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XNWA0001853
Kod EAN	5903815946035

Opis produktu

XNWA0001853



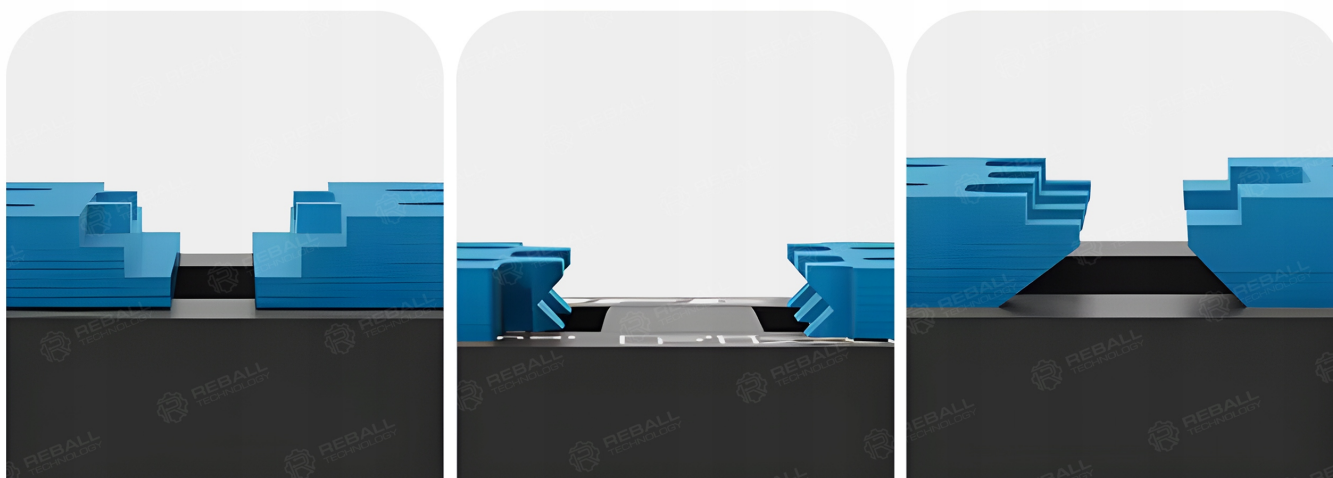
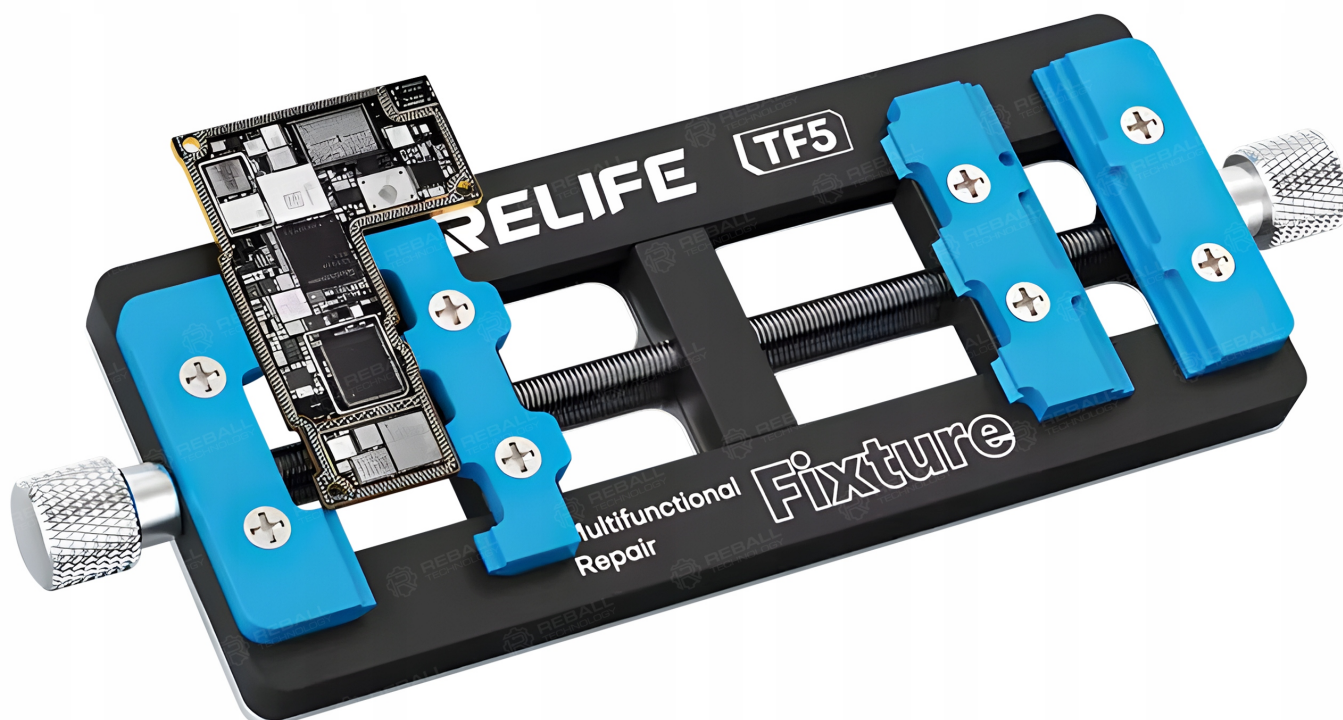
Uchwyt Relife TF5

Uchwyt **TF5 to profesjonalna platforma serwisowa** przeznaczona do mocowania płyt głównych, układów CPU oraz komponentów elektronicznych podczas lutowania, reballingu i usuwania kleju.

Konstrukcja została **zaprojektowana z myślą o stabilności oraz pracy w wysokiej temperaturze**, co czyni go idealnym narzędziem dla serwisów GSM i elektroniki precyzyjnej.

Dzięki **regulowanemu systemowi docisku** oraz **specjalnym gniazdom roboczym** umożliwia szybkie i bezpieczne operowanie elementami bez ryzyka ich uszkodzenia.

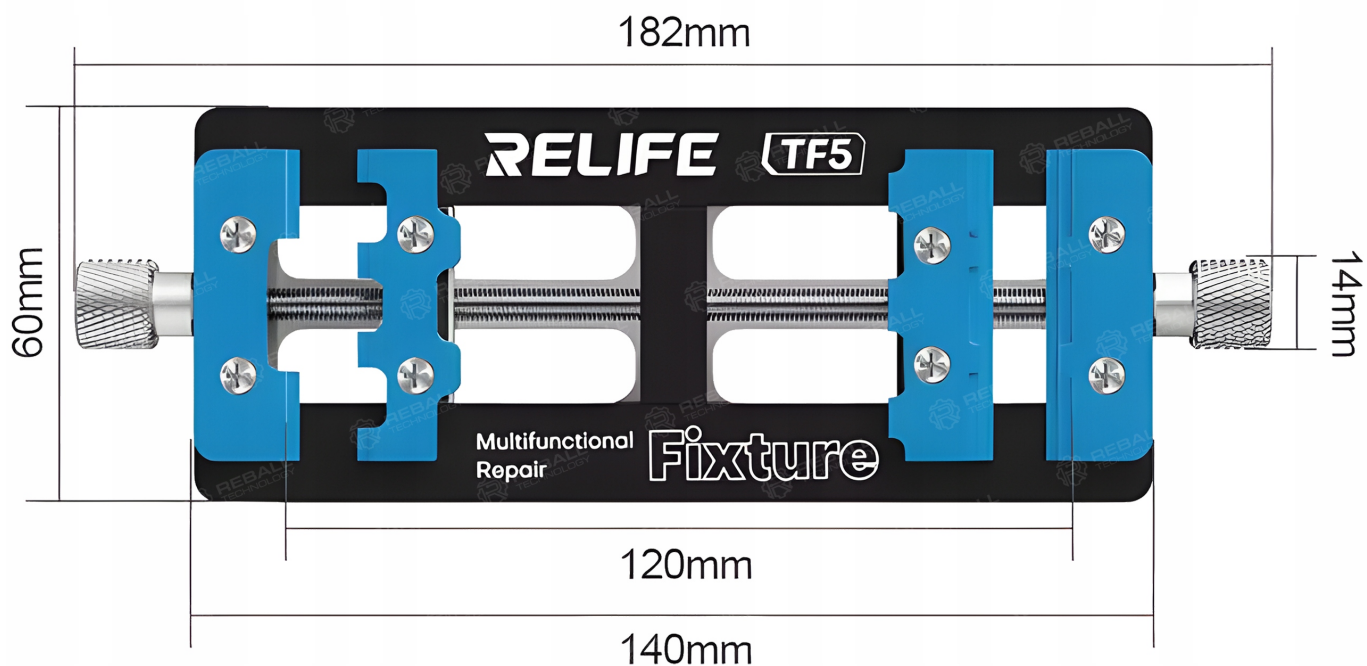
Ilość: 1szt.



□ Charakterystyka □

- **Uniwersalny uchwyt do płyt głównych, CPU, BGA i innych elementów elektronicznych.**
- **Konstrukcja z rowkiem typu V zapewniająca stabilne i precyzyjne mocowanie elementu.**
- **Regulowane śruby dociskowe umożliwiające dokładne dopasowanie siły zacisku.**
- **Specjalne gniazdo do usuwania kleju zwiększające wygodę pracy serwisowej.**
- **Wysokotemperaturowa płyta robocza odporna na nagrzewanie i korozję.**
- **Stabilna, ciężka podstawa z antypoślizgowymi elementami zapobiegająca przesuwaniu się uchwytu.**

- Dwupłytkowa konstrukcja zwiększająca kompatybilność z różnymi rozmiarami płyt.



⚙️ Specyfikacja techniczna ⚙️

- Marka: **RELIFE**
- Model: **TF5**
- Typ: **uchwyt BGA / PCB**
- Zastosowanie: **naprawa płyt głównych, CPU, BGA, usuwanie kleju i lutowanie**

- Materiał: **metal + kompozyt wysokotemperaturowy**
- Cechy dodatkowe: **antypoślizgowa podstawa, regulacja docisku, slot do usuwania kleju**

□ Zawartość zestawu □

- Uchwyt BGA RELIFE TF5 - **1 szt.**



Knurled anti-slip knob

Knurled texture design, forged metal for enhanced durability

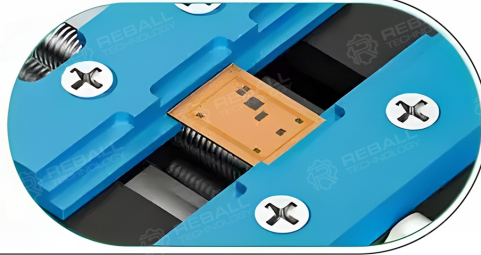
Anti-slip heavy-duty metal base

High temperature and corrosion resistance, silicone anti-slip, heavy and not easy to shift

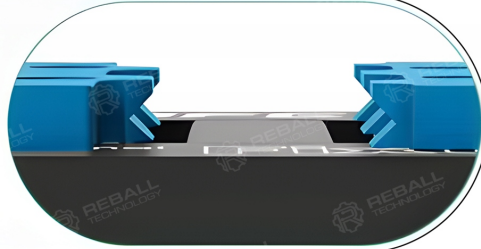




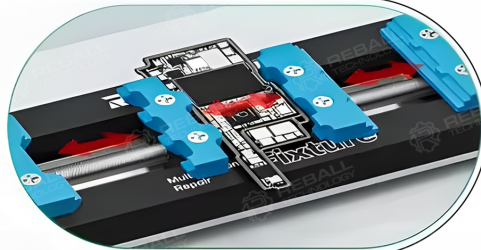
1 New adhesive removal slot
New adhesive removal slot design: larger and more stable



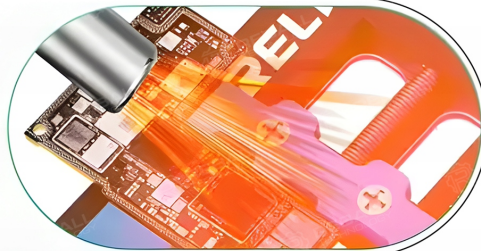
2 Precise fixturing
V-groove design with offset fixing angles ensures optimal clearance and firm fixturing



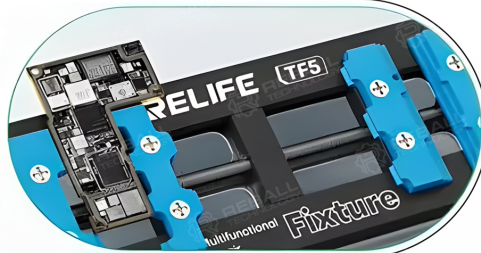
3 High compatibility
Bidirectional adjustment, compatible with chipsets and motherboards

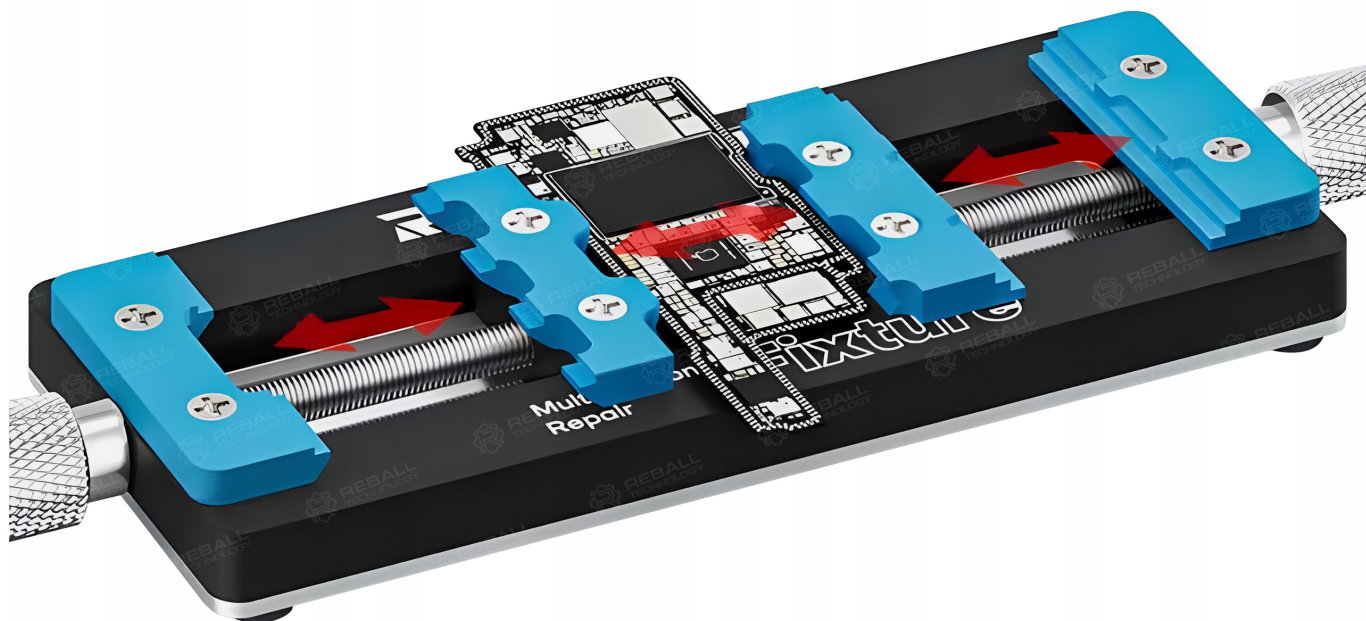


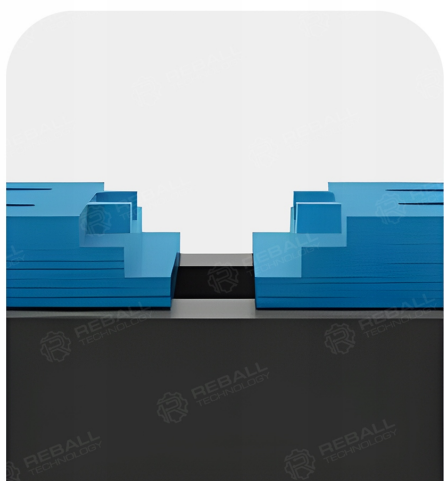
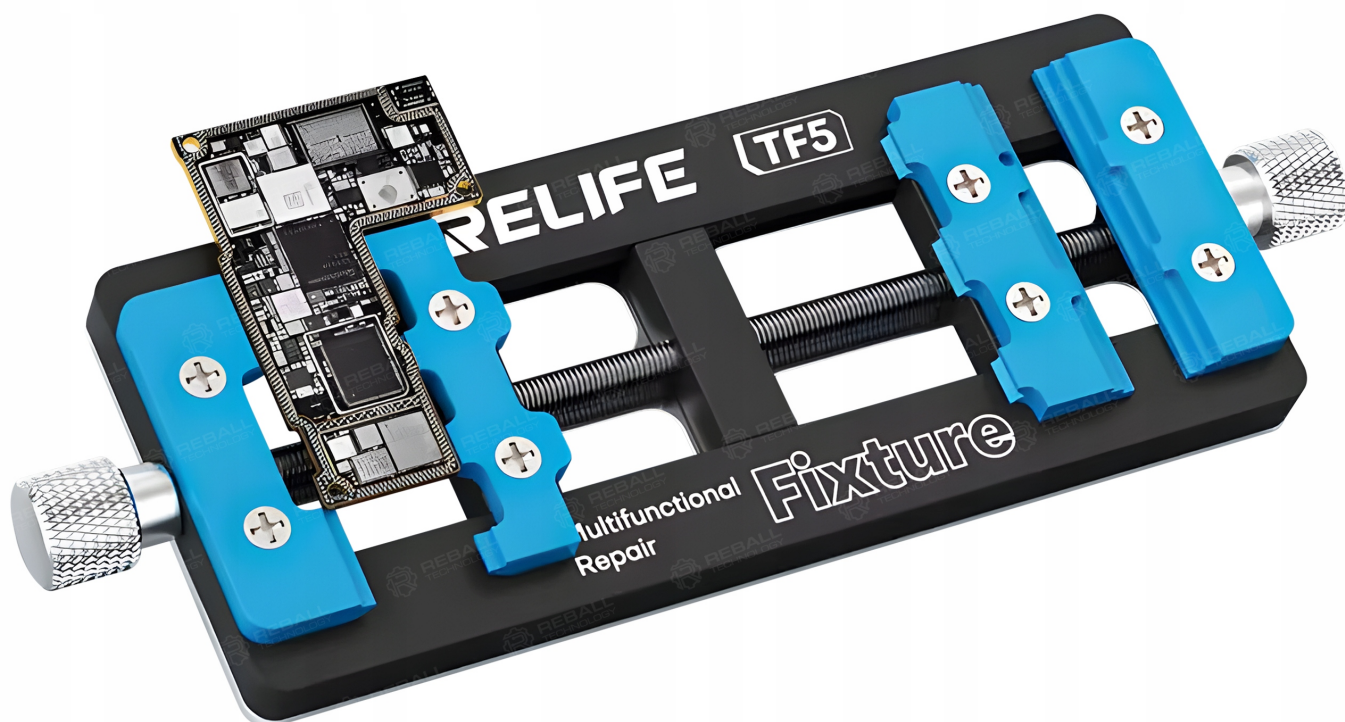
4 Heat resistance up to 500°C
Material: high-temperature-resistant composite stone, excellent heat dissipation, durable, non-deforming, and heat-resistant

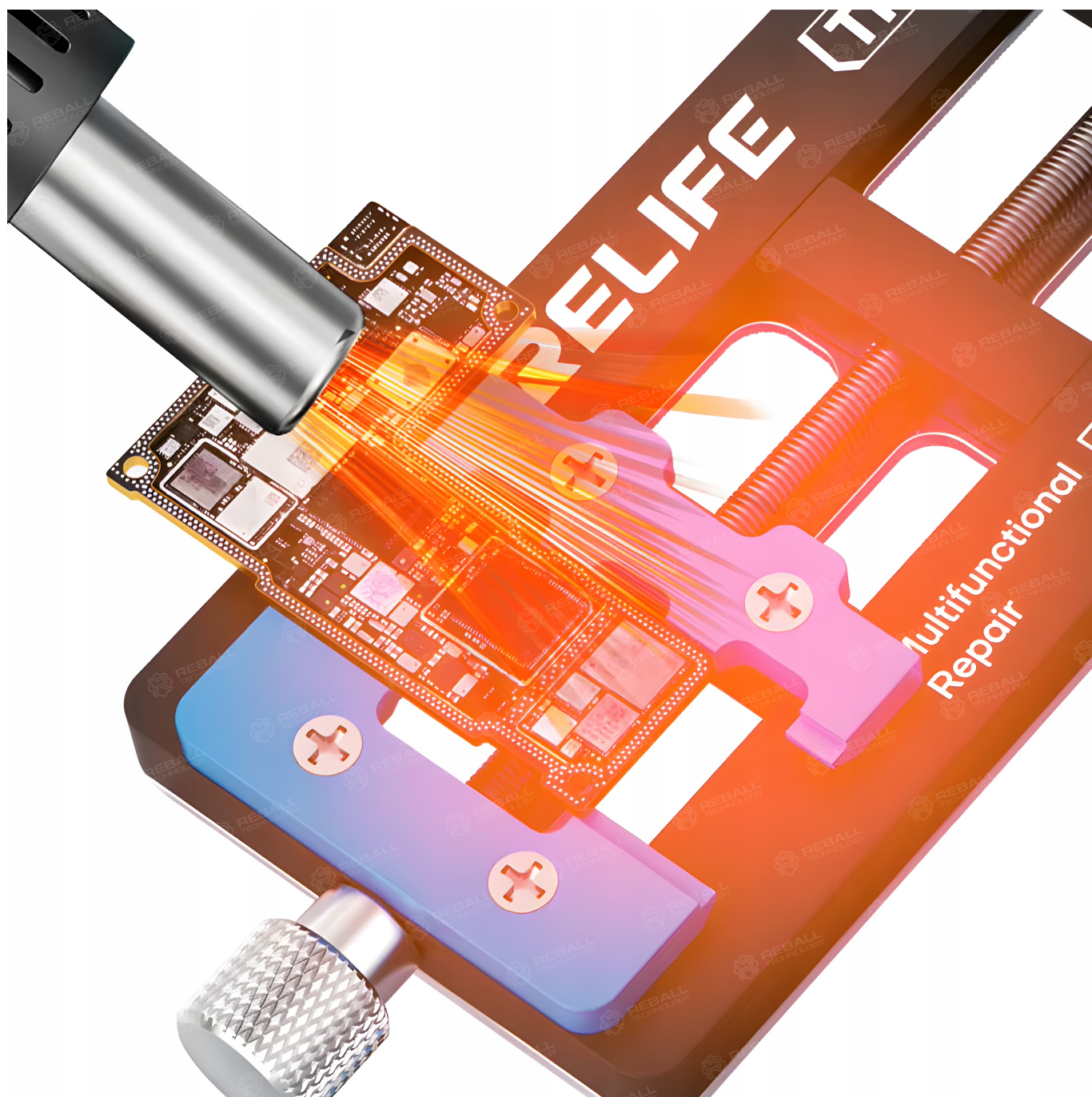


5 Compact and portable
Suitable for clamping and repairing various mobile phone motherboards, CPU chips, and other components





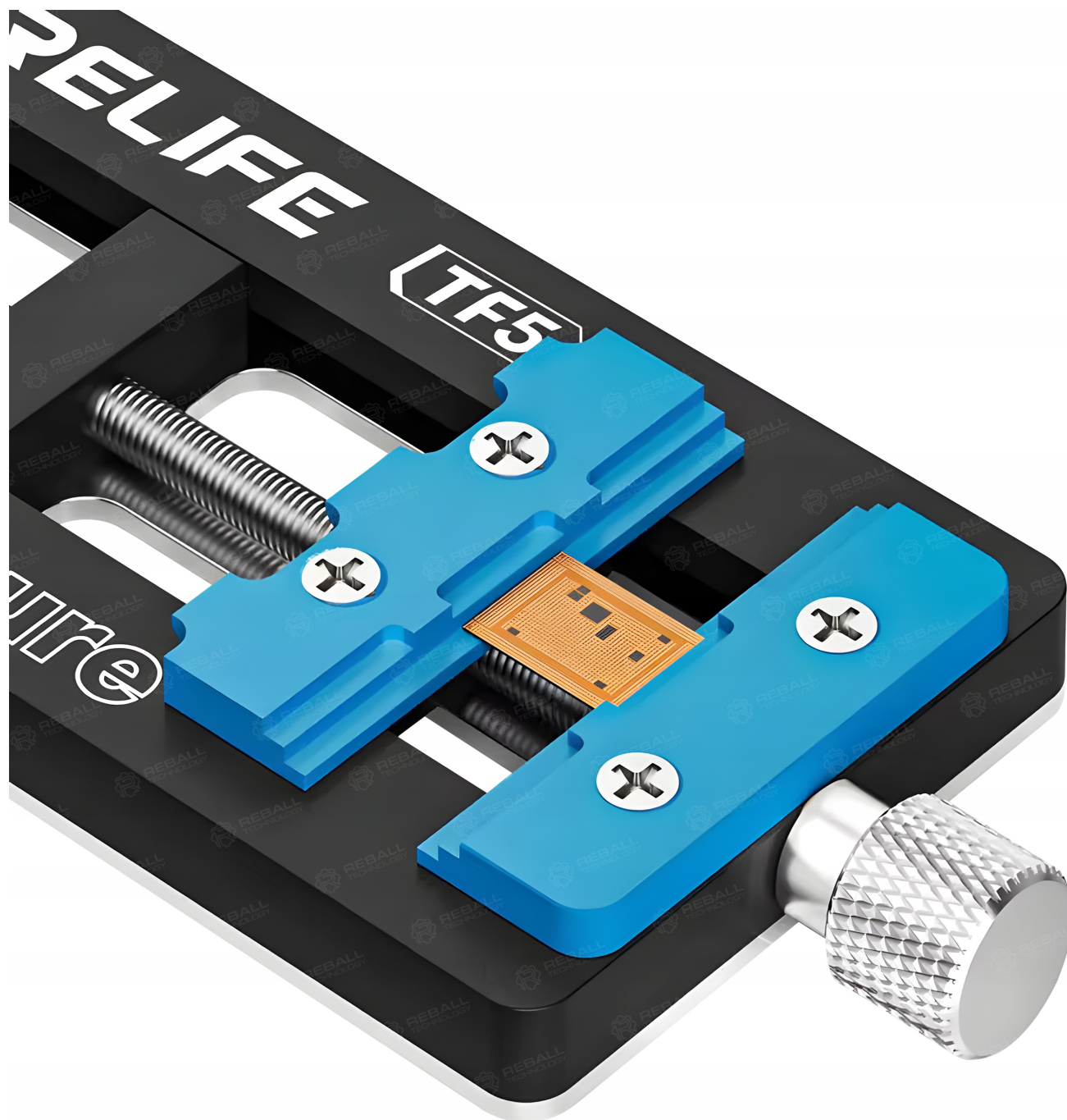


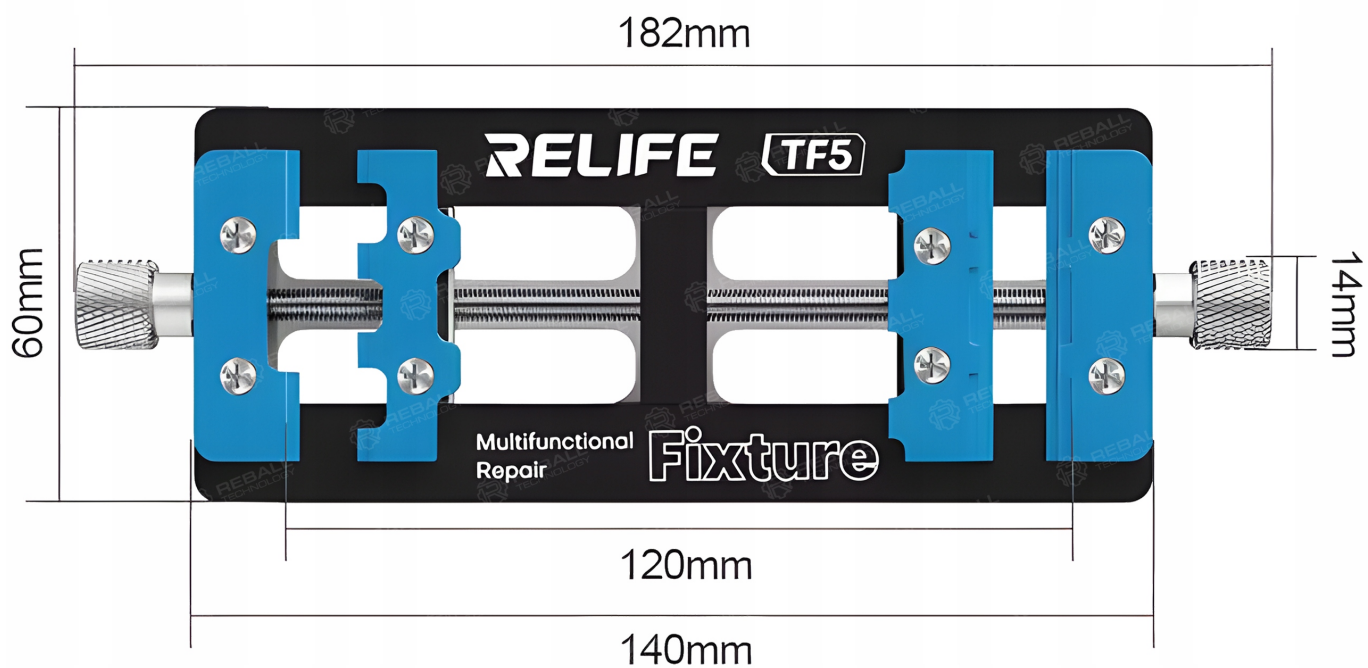


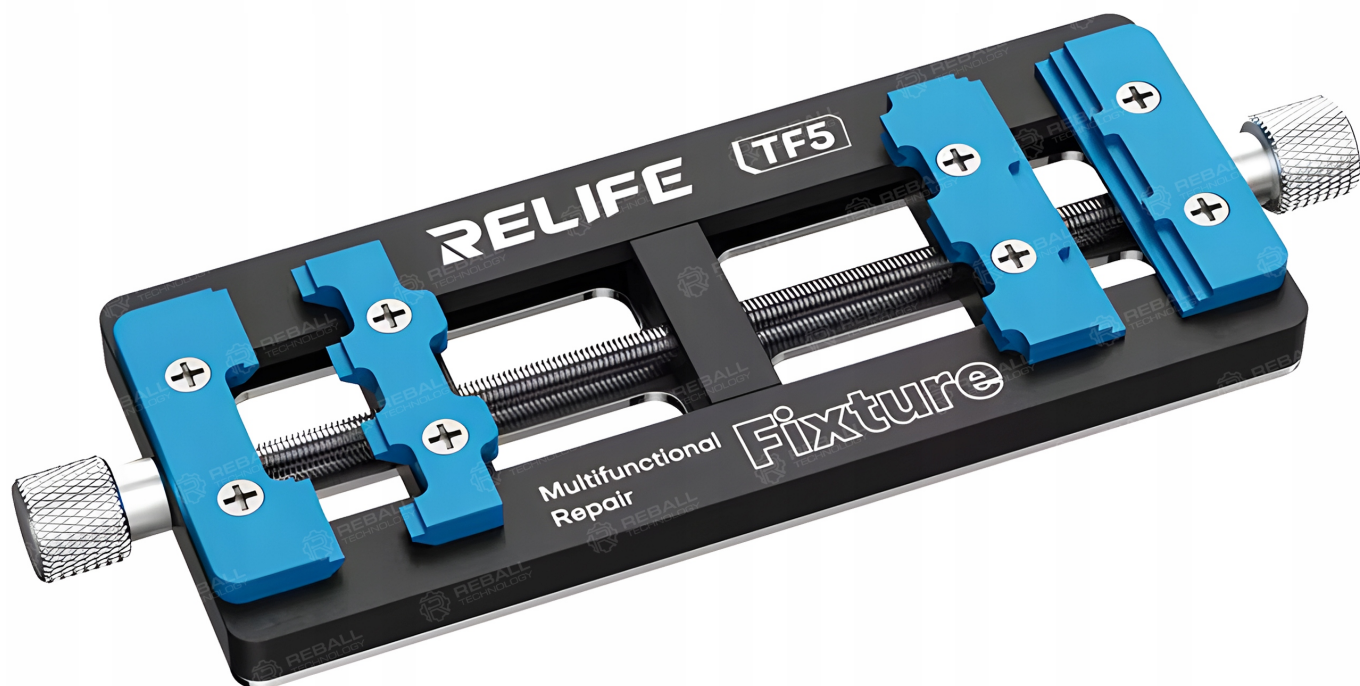


REBALL
TECHNOLOGY

Reball Technology Sp. z o.o.
Rzgowska 100/102, 93-153 Łódź
sklep@serwisowe.pl
+(48)422032662, +(48)519117706







Potrzebujesz inne akcesoria lutownicze bądź serwisowe - sprawdź nasze pozostałe aukcje.