

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/uchwyt-stacja-do-napraw-bga-zestaw-sit-90mm-10x-p-8564.html>

UCHWYT STACJA DO NAPRAW BGA + ZESTAW SIT 90mm 10x



Cena brutto	289,00 zł
Cena netto	234,96 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XZS00160
Kod EAN	6949639117809

Opis produktu

ZS00160

Uchwyt do sit BGA 90x90mm + 10 sit uniwersalnych 90x90mm

przeznaczonych do reballingu układów BGA

Stacja + sita to **uniwersalny zestaw naprawczy** dla notebooków, konsol, płyt głównych, telefonów itp. używany do regeneracji połączeń na styku układ BGA-PCB (reballing).

Stacja posiada wygodny system mocowań dla układów oraz sit co gwarantuje że podczas procesu reballingu całość się nie odkształci a kulki będą przylegać równomiernie na całej powierzchni układu.

Ramka tym wyróżnia się od innych ramek iż po umieszczeniu kulek w sicie część dolną ramki możemy opuścić na dół otrzymując gotowy układ z nałożonymi kulkami.

Jest to najbardziej komfortowa ramka do stawiania kulek BGA jaka jest obecnie dostępna na rynku.

Stacja wysokiej jakości bardzo dokładnie wykonana.

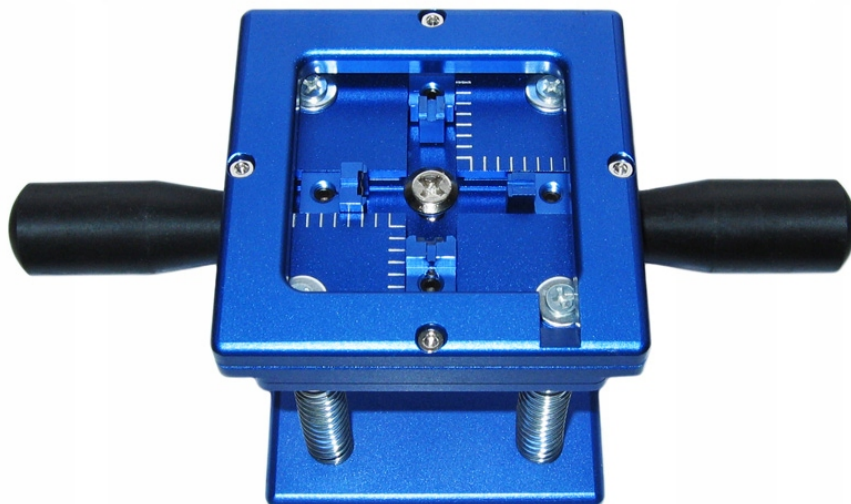
W zestawie imbus - klucz do pozycjonowania układów BGA i mocowania sit.

Kupując taką stację nie ograniczamy się tylko do sit 89x89mm lub 90x90mm.

Stacja może również znakomicie służyć jako uchwyt układów BGA przy reballingu z wykorzystaniem sit przeznaczonych do bezpośredniego grzania.

Parametry stacji:

- do stacji pasują sita z ramką o wymiarach 89 x 89mm lub 90 x 90mm
- wymiary stacji 90mm x 90mm x 71mm
- minimalne wymiary układu 15x15mm
- maksymalne wymiary układu 50x50mm



W zestawie znajdują się również uniwersalne sita BGA o rozmiarze 90x90mm:

1. 0.30mm (raster 0,60mm) - 27x27mm,
2. 0.35mm (raster 0,65mm) - 47x47mm,
3. 0.40mm (raster 0,80mm) - 33x33mm,
4. 0.45mm (raster 0,80mm) - 33x33mm,
5. 0.50mm (raster 0,80mm) - 36x36mm,
6. 0.55mm (raster 1,00mm) - 46x46mm,
7. 0.60mm (raster 0,90mm) - 35x35mm,
8. 0.60mm (raster 1,00mm) - 31x31mm,
9. 0.65mm (raster 1,00mm) - 47x47mm,
10. 0.76mm (raster 1,27mm) - 34x34mm.

Podany wyżej rozmiar to obszar do zakulkowania.

Przy wykorzystaniu sit uniwersalnych można zregenerować połączenia z podłożem dla większości popularnych układów BGA lub często sita uniwersalne to ostatni ratunek w przypadku braku sit dedykowanych.

Na innych naszych aukcjach uchwyty, ramki, stacje, kulki oraz inne akcesoria przeznaczone do reballingu BGA.