

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/peseta-penseta-prosta-ultra-bardzo-ostra-precyzyjna-metalowa-pinceta-ka-11-p-6315.html>

## PĘSETA PENSETA PROSTA ULTRA BARDZO OSTRA PRECYZYJNA METALOWA PINCETA KA-11

Cena brutto	<b>49,00 zł</b>
Cena netto	<b>39,84 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>XNWA0001435</b>
Kod EAN	<b>6949639129468</b>

### Opis produktu

NWA0001435

## ULTRA PRECYZYJNA STALOWA PINCETA MECHANIC KA-11

□□□ JEDNA Z NAJBARDZIEJ PRECYZYJNYCH PINCET □□□

□□□ PRAWDZIWY SZTOS - PRZETESTOWANY W BOJU □□□

\* Firma Reball Technology Sp. z o.o. jest bezpośrednim oficjalnym dystrybutorem marki MECHANIC.

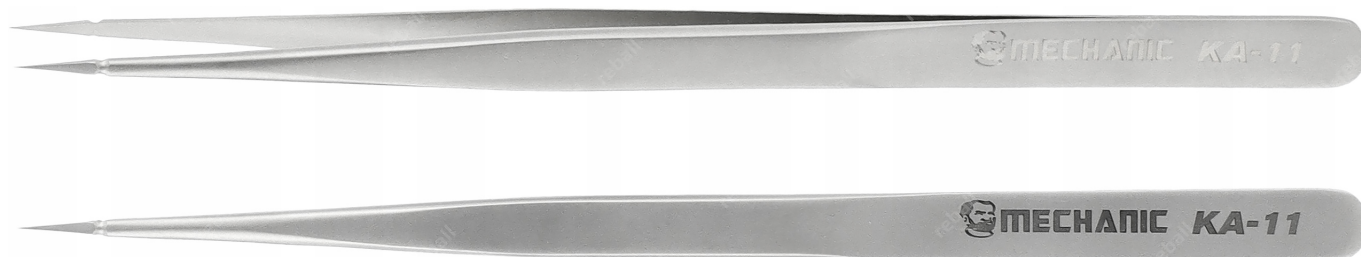
\* Każdy oferowany przez nas produkt tej marki jest oryginalny i oznaczony indywidualnym certyfikatem autentyczności który znajdziesz na obudowie lub numerem seryjnym oraz certyfikatem CE.



## □ PINCETA MECHANIC KA-11 □

**Mechanic KA-11 to ultra precyzyjna pęseta, która wyróżnia się wyjątkową precyzją i jakością.**

- **Idealne spasowanie i polerowane końcówki 0,2mm - chwyta drut/włos 0,008mm.**
- **Perfekcyjnie spasowane końcówki chwytające odpowiedniej grubości.**
- **Idealna do pracy pod lupą i mikroskopem.**
- **Konstrukcja opiera się na materiałach najwyższej jakości, co sprawia, że jest niezawodna i trwała.**
- **Specjalnie profilowane końcówki pęsety są twarde, odporne na ścieranie, korozję i działanie chemikaliów, co czyni ją idealnym narzędziem do precyzyjnych manipulacji.**
- **Sprawdzona przez nas w praktycznych zastosowaniach spośród wielu innych modeli.**



## □ Parametry techniczne □

- **model:** KA-11
- **długość:** ok. 13.8cm,
- **szerokość:** ok. 0.8cm,
- **szerokość końcówki pobierającej :** 0,2mm
- **szerokość pobieranego elementu:** 0,008mm
- **materiał:** stal nierdzewna,
- **antystatyczne właściwości,**
- **zwiększona odporność na korozję, ciepło,**
- **ergonomiczny antypoślizgowy design,**
- **twardość:** HRC 40°



## □ Zastosowanie □

**Mechanic KA-11** znajduje **zastosowanie** w wielu dziedzinach, takich jak:

- elektronika,
- biologia molekularna,
- mikroskopia
- produkcja precyzyjnych urządzeń,
- i wielu innych.

Jej wszechstronność i możliwości manipulacyjne są nieocenione w obszarach wymagających najwyższej dokładności.

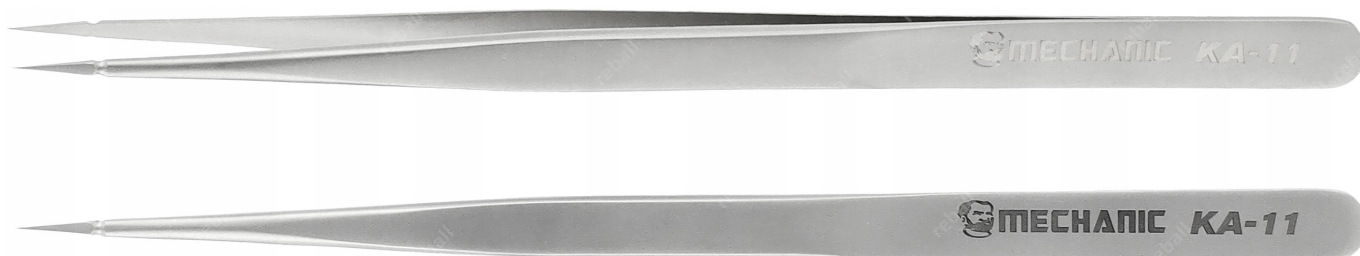
**Najwyższa jakość wykonana w stosunku do ceny !!!**



## □ Ergonomiczny kształt □

Pęseta została zaprojektowana z myślą o wymagających użytkownikach.

Jej **ergonomiczny kształt** zapewnia wygodne trzymanie i **pewność chwytu**, nawet podczas długotrwałych operacji, co redukuje zmęczenie dłoni i zwiększa precyzję pracy.





**Potrzebujesz inne akcesoria serwisowe i lutownicze - sprawdź nasze pozostałe aukcje.**