

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/pedzelek-pedzel-dwustronny-czyszczenie-elektroniki-pcb-bga-mechanic-rt0299-p-5567.html>

PĘDZELEK PĘDZEL DWUSTRONNY CZYSZCZENIE ELEKTRONIKI PCB BGA MECHANIC RT0299

Cena brutto	29,84 zł
Cena netto	24,26 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XNWA0001547
Kod EAN	6949639144904

Opis produktu

NWA0001547

DWUSTRONNY PĘDZELEK Z MIĘKKIM I TWARDYM WŁOSIEM MECHANIC

MODEL RT0299

* 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.



▣ PĘDZELEK MECHANIC RT0299 ▣

Dwustronny pędzelek MECHANIC RT0299 służy do czyszczenia wszelkich szczelin i narożników oraz powierzchni i elementów w tym elektronicznych z zaschniętymi zabrudzeniami.

Pędzelek z jednej strony zakończony jest naturalnym średnio twardym włosiem a z drugiej drobnym włosiem drucianym.

▣ Końcówki są wymienne!

▣ Specyfikacja produktu ▣

- ▣ długość całkowita: **130mm**
- ▣ szerokość włosia: **10mm**
- ▣ długość włosia naturalnego: **8mm**
- ▣ długość włosia metalowego: **10mm**



□ Zestaw zawiera □

- uchwyt pędzelka - **1szt.**
- końcówka z włosiem naturalnym - **1szt.**
- końcówka z włosiem metalowym - **1szt.**
- plastikowe zamknięte opakowanie - **1szt.**

W celu wspomaganie efektu czyszczenia można użyć czysty alkohol izopropylowy 99,9% oraz CLEANER KT-5 i KT-6 dostępne w naszej ofercie.

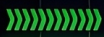


MECHANIC
SHOW THE STYLE OF MASTER

Motherboard Chip Double-Ended Degumming Brush

Mobile phone motherboard
maintenance IC pad cleaning brush

Steady Steel Wire/No Deformation
Good Toughness



Steel brush



Imported ultra-fine steel wire
High hardness without deformation
Strong glue removal, tin removal and polishing



Bristle Brush



High elasticity does not shed hair
Quickly clean motherboards, chips, etc.
Anti-static, non-destructive operation



MASTER IC soldering pad cleanliness

Bristle.
High elasticity and no hair loss.
Quickly clean motherboard chips and so on.
Anti-static and non-destructive operation
for more peace of mind.

(when using
please do not brush the chip with excessive force
to avoid damage to the motherboard chip.)



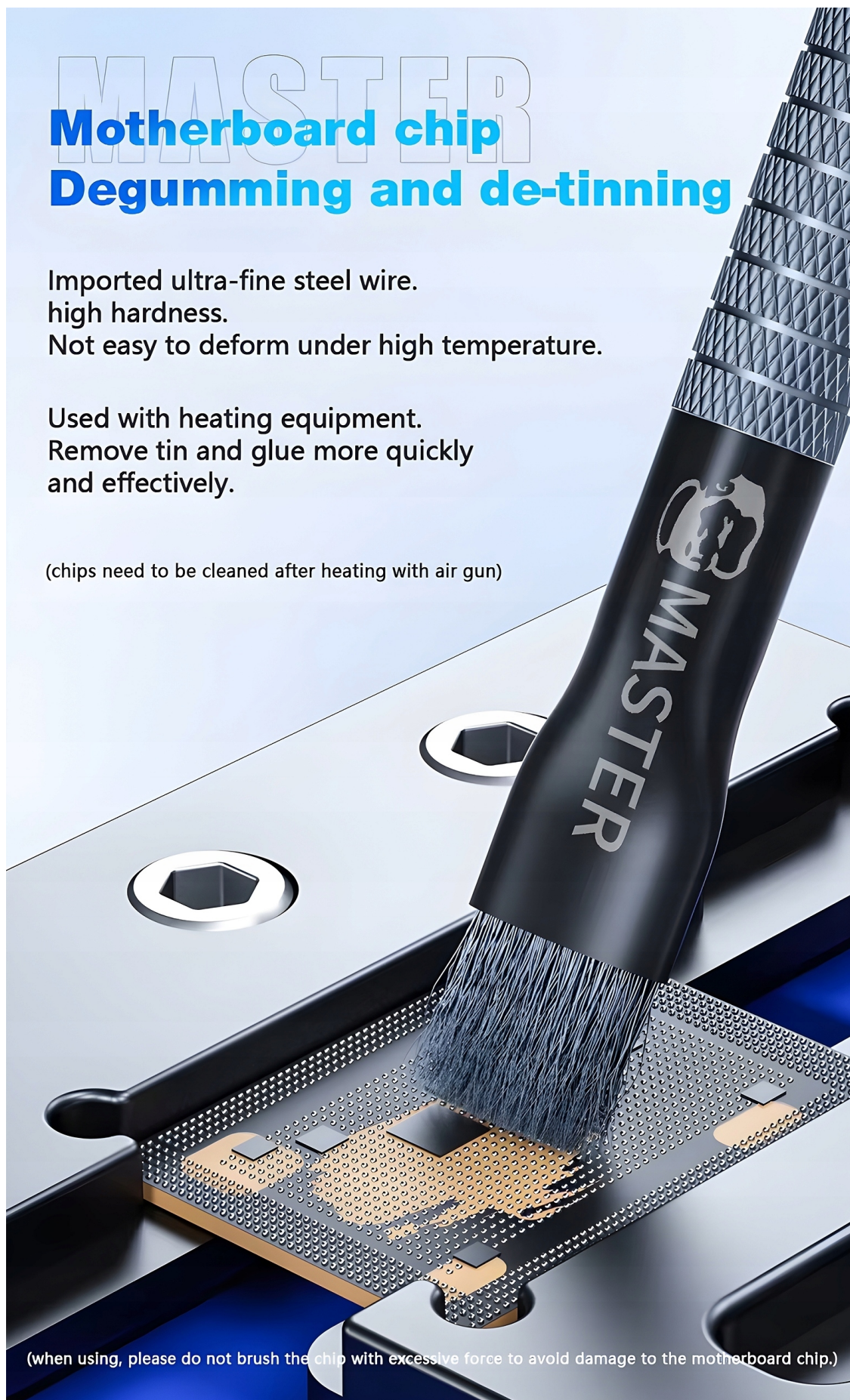
MASTER

Motherboard chip Degumming and de-tinning

Imported ultra-fine steel wire.
high hardness.
Not easy to deform under high temperature.

Used with heating equipment.
Remove tin and glue more quickly
and effectively.

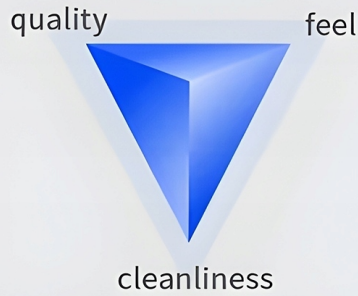
(chips need to be cleaned after heating with air gun)



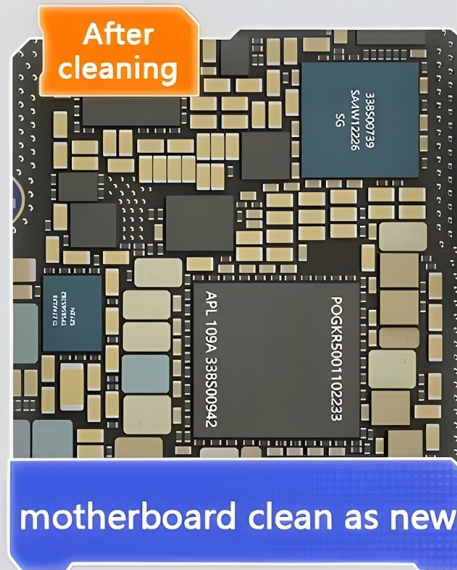
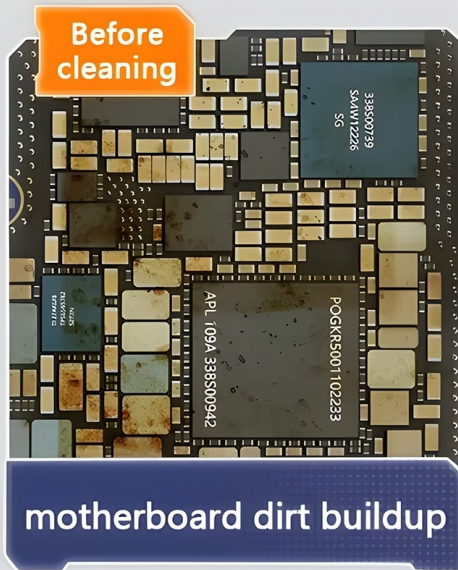
(when using, please do not brush the chip with excessive force to avoid damage to the motherboard chip.)



glue removal brush development philosophy



By investigating and researching the needs of mechanic. Our company creates a glue removal brush for this purpose. While ensuring quality. We optimize the capabilities to improve the feel.



MASTER

Magnesium-silicon Alloy steel

Made of magnesium-silicon steel.
Strong and durable.
Anti-corrosion, anti-rust.
Smooth and easy to clean.

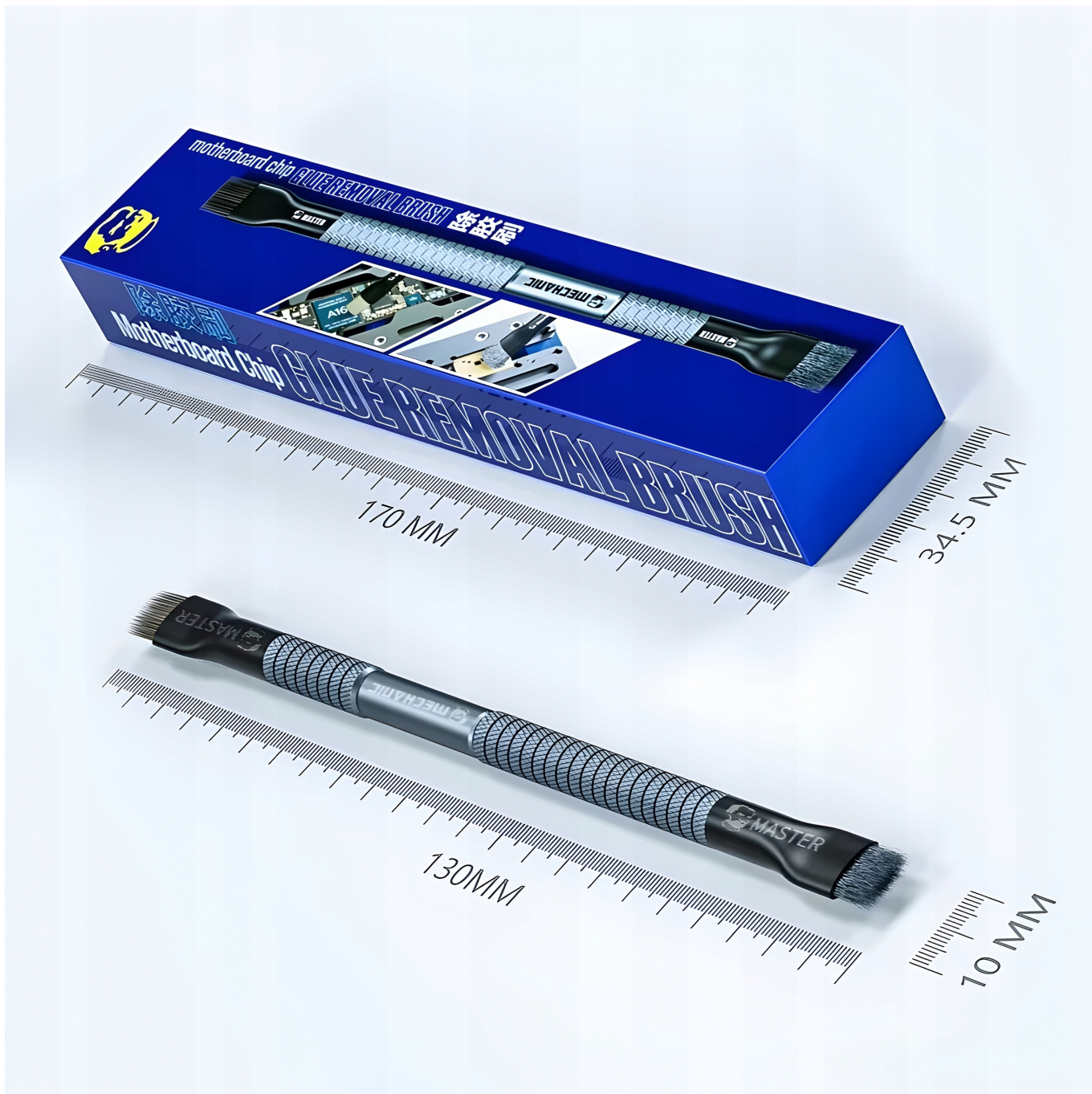




(chips need to be cleaned after heating with air gun)







Suitable For Various Maintenance And Cleaning

Suitable for mobile phone maintenance IC pad cleaning, motherboard deglue and tin removal, polishing, etc.



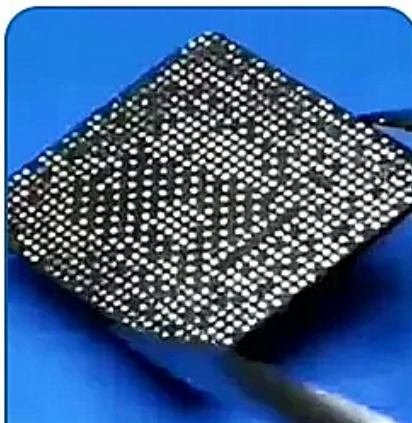
Motherboard cleaning



Chip cleaning



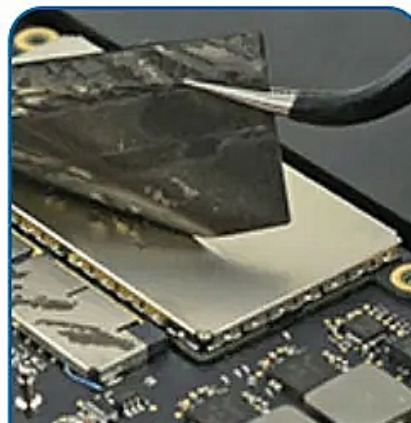
Camera cleaning



Tin cleaning



Mobile phone parts cleaning



Tablet/Computer Cleaning

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