



Przecinarki do chipów, szczęki kątowe 45 stopni do szybkiego i łatwego usuwania ICS (opakowania DIL DIP SIP itp.).

Wyprodukowano w Japonii. ENGINEER nz-05

Indeks: 312892 Producent: engineer inc. Kod producenta: NZ-05

Cena: **178.44 zł**

Opis

Przecinarki do chipów, szczęki kątowe 45 stopni do szybkiego i łatwego usuwania ICS (opakowania DIL DIP SIP itp.). Wyprodukowano w Japonii. ENGINEER nz-05

Producent: engineer inc.

- Kąt końcowy szczęki ustawiony pod kątem 45 stopni (idealny do cięcia komponentów ze szczękami umieszczonymi równo do płytki drukowanej PCB)
- Wyprodukowano w Japonii (zgodność z ROHS)
- Stal węglowa poddana obróbce cieplnej zapewnia doskonałą wydajność cięcia i trwałość
- Wyjątkowo ostre szczęki tnące
- Regulator kąta otwarcia szczęk – ustawia, jak szerokie szczęki otwierają się po zwolnieniu uchwytów (zwiększa produktywność i zmniejsza zmęczenie dłoni podczas powtarzających się prac tnących)
- W zestawie z kluczem sześciokątnym 1,5 mm jako standardowe akcesorium (do ustawienia regulatora kąta otwarcia szczęki)
- Komfortowe wyścielane uchwyty, zgodne z ESD - wykonane z olejoodpornego elastomeru (otwory na pasek na końcu uchwytów)
- sprężynowe uchwyty ułatwiające powtarzającą pracę - pomagają uniknąć zmęczenia rąk
- zdolność cięcia (śr. Φ): 0,6 mm drut miedziany
- materiał: Stal węglowa S58C (twardość: HRC 58 \pm 4)

- **waga przedmiotu:** 0.067 kilograms
- **punkt znaku wypunktowania:** Kąt końcowy szczęki ustawiony pod kątem 45 stopni (idealny do cięcia komponentów ze szczękami umieszczonymi równo do płytki drukowanej PCB), Wyprodukowano w Japonii (zgodność z ROHS), Stal węglowa poddana obróbce cieplnej zapewnia doskonałą wydajność cięcia i trwałość, Wyjątkowo ostre szczęki tnące, Regulator kąta otwarcia szczęk – ustawia, jak szerokie szczęki otwierają się po zwolnieniu uchwytów (zwiększa produktywność i zmniejsza zmęczenie dłoni podczas powtarzających się prac tnących), W zestawie z kluczem sześciokątnym 1,5 mm jako standardowe akcesorium (do ustawienia regulatora kąta otwarcia szczęki), Komfortowe wyścielane uchwyty, zgodne z ESD - wykonane z olejoodpornego elastomeru (otwory na pasek na końcu uchwytów), sprężynowe uchwyty ułatwiające powtarzającą pracę - pomagają uniknąć zmęczenia rąk, zdolność cięcia (śr. Φ): 0,6 mm drut miedziany, materiał: Stal węglowa S58C (twardość: HRC 58 \pm 4)
- **ilość sztuk w opakowaniu:** 1
- **marka:** ENGINEER
- **rozmiar:** 123mm

- **numer części:** NZ-05
- **określone zastosowania produktu:** Frezy
- **kolor:** Czarny
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.22046001186075 pounds
- **producent:** engineer inc.
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 4989833030957, 4963009058631, 04989833030957
- **zalecane węzły przeglądarki:** 20785720031
- **numer modelu:** NZ-05
- **nazwa przedmiotu:** Przecinarki do chipów, szczęki kątowe 45 stopni do szybkiego i łatwego usuwania ICS (opakowania DIL DIP SIP itp.). Wyprodukowano w Japonii. ENGINEER nz-05
- **data premiery:** 2017-09-27T00:00:01Z
- **data uruchomienia strony produktu:** 2020-09-30T01:03:15.313Z
- **materiał:** Węgiel, miedź, stal

Parametry

Stan

Nowy