



Knipex Szczypce tnące czołowe dla elektroników ESD z wielokomponentowymi nasadkami 115 mm 64 12 115 ESD

Indeks: **305861** Producent: **KNIPEX** Kod producenta: **64 12 115 ESD**

Cena: 242.25 zł

Opis

Knipex Szczypce tnące czołowe dla elektroników ESD z wielokomponentowymi nasadkami 115 mm 64 12 115 ESD

Producent: KNIPEX

- Precyzyjne szczypce do wyjątkowo dokładnego cięcia, np. w elektronice i mechanice
- Rękojeści w wersji rozpraszającej ładunki elektrostatyczne
- Precyzyjne złącze wsuwkowe
- Podwójna sprężyna rozwierająca o niskich parametrach tarcia, zapewniająca delikatne i równomierne otwieranie narzędzia
- Polerowanie na wysoki połysk wraz z cienką warstwą oleju odpowiednio zabezpiecza narzędzie przed korozją

- **zawarte komponenty:** 64 12 115 ESD
- **waga przedmiotu:** 0.08 pounds
- **Nazwa modelu:** KNIPEX Szczypce tnące czołowe dla elektroników ESD (115 mm) 64 12 115 ESD
- **punkt znaku wypunktowania:** Precyzyjne szczypce do wyjątkowo dokładnego cięcia, np. w elektronice i mechanice, Rękojeści w wersji rozpraszającej ładunki elektrostatyczne, Precyzyjne złącze wsuwkowe, Podwójna sprężyna rozwierająca o niskich parametrach tarcia, zapewniająca delikatne i równomierne otwieranie narzędzia, Polerowanie na wysoki połysk wraz z cienką warstwą oleju odpowiednio zabezpiecza narzędzie przed korozją
- **ilość sztuk w opakowaniu:** 1
- **marka:** KNIPEX
- **poziom opakowania:** unit
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **numer części:** 64 12 115 ESD
- **określone zastosowania produktu:** Frezy, cięcie, frezy
- **kolor:** Wielokolorowy
- **nazwa typu elementu:** Szczypce tnące
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.088184004744299 pounds
- **producent:** KNIPEX
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 4003773024323, 04003773024323
- **zalecane węzły przeglądania:** 20785720031
- **numer modelu:** 64 12 115 ESD
- **nazwa przedmiotu:** Knipex Szczypce tnące czołowe dla elektroników ESD z wielokomponentowymi nasadkami 115 mm 64 12 115 ESD
- **data premiery:** 2016-12-20T00:00:01Z
- **data uruchomienia strony produktu:** 2012-08-07T05:33:14.556Z

- **materiał:** Stal stopowa
- **przelicznik jednostek:** 6

Parametry

Stan

Nowy

Zdjęcia

