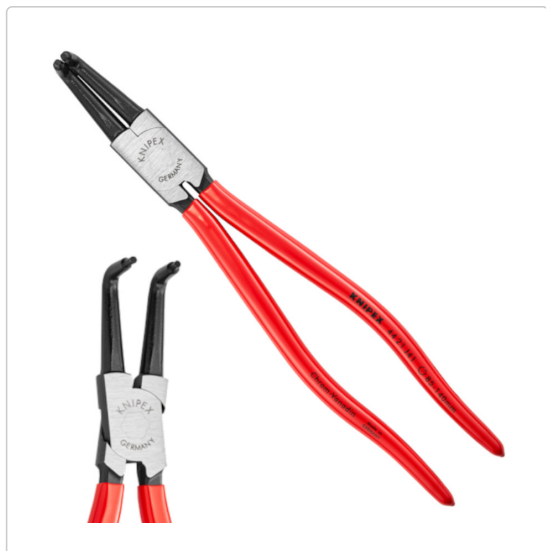


Karta produktu:

## Szczypce do pierścieni Segera 85-140mm wewnętrzne wygięte 300mm KNIPEX 44 21 J41

KNIPEX



Producent:	KNIPEX
Symbol:	72.4941
Kod producenta:	44 21 J41
Kod EAN:	4003773043683

### Opis produktu

#### SZCZYPCE WYGIĘTE DO PIERŚCIENI Segera 300 mm KNIPEX

Do montażu pierścieni wewnętrznych w otworach |  
KNIPEX 44 21 J41

Szczypce wygięte wewnętrzne marki **KNIPEX** to specjalne narzędzie używane do **instalacji** i **demontażu** różnych przedmiotów. Doskonale sprawdzają się do **montażu pierścieni wewnętrznych** w otworach.

Narzędzie to jest niezwykle **przydatne** dla **mechaników**, **hydraulików**, **elektryków** oraz innych profesjonalistów zajmujących się naprawą i konserwacją urządzeń.

Szczypce pozwalają na **skuteczne** i **precyzyjne** montowanie lub demontowanie **pierścieni Segera**, co jest niezbędne w wielu aplikacjach.



#### Najważniejsze zalety:

- **Mocne, odkuwane**
- **Stabilne** końcówki **zabezpieczające** przed wyslizgiwaniem się chwytanego przedmiotu





## Dane techniczne:

- Producent: **KNIPEX**
- Kod producenta: **44 21 J41**
- Szczypce: **fosforanowane, czarne**
- Główka: **polerowana**
- Rękojeści: **z tworzywa sztucznego, powlekane**
- Waga: **462 g**
- Wymiary: **300 × 47 × 12 mm**
- Norma: **DIN 5256 D**
- REACH: **nie zawiera SVHC**
- Zgodny z RoHS: **nie dotyczy**
- Rozmiar pierścienia: **Ø 85-140 mm**
- Końcówki (średnica): **Ø 3.2 mm**



## Niemiecka jakość

Prezentowane narzędzie zostało wyprodukowane w całości na terenie Niemiec. W procesie produkcyjnym użyto **najwyższej jakości** materiałów, a finalny produkt został poddany wymagającej kontroli jakościowej.

Poziom wykonania jest **bezkonkurencyjny** w stosunku do produktów sprowadzanych z Chin, czy Tajwanu.



## O producencie:

Niemiecka marka **KNIPEX** to jeden z największych producentów profesjonalnych narzędzi szczypcowych na świecie. Firma powstała prawie 130 lat temu i poprzez lata budowała swoją pozycję na rynku. Dziś jest niekwestionowanym liderem.

Jakość produktów zapewnia cykl produkcyjny usytuowany w jednym miejscu, począwszy od projektu poprzez wykonanie matryc, odkuwanie aż po pakowanie i wysyłkę. **KNIPEX** produkuje ok. 12 mln szczypec rocznie.

Wszystkie wyprodukowane narzędzia przechodzą kontrolę



jakości.

