

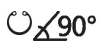
## Broszura informacyjna

# 48 21 J01

## Precyzyjne szczypce do pierścieni osadczych

Do montażu pierścieni wewnętrznych w otworach

DIN 5256 D



- Przystosowane do ciągłej pracy przy dużych obciążeniach: nawet 10-krotnie dłuższa żywotność niż w przypadku narzędzi z toczonymi końcówkami
- Łatwiejsza praca dzięki wciskanyom końcówkom
- Złącze skręcane zapewnia precyzyjny ruch szczypiec bez luzu
- Rękojeści z nasadkami z antypoślizgowego tworzywa sztucznego
- Wygięte końcówki
- Wciskane końcówki: drut ze stali sprężynowej, ciągniony
- Korpus szczypiec: stal elektryczna chromowo-wanadowa, kuta, hartowana olejowo

### Ogólna

|           |  |
|-----------|--|
| Nr art.   | 48 21 J01                              |
| EAN       | 4003773048619                          |
| Szczypce  | fosforanowana, szara                   |
| rękojeści | Z antypoślizgowego tworzywa sztucznego |
| Waga      | 105 g                                  |
| Wymiary   | 130 x 53 x 12 mm                       |
| Norma     | DIN 5256 D                             |
| REACH     | nie zawiera SVHC                       |
| RoHS      | nie dotyczy                            |

### Atrybuty techniczne

|                     |             |
|---------------------|-------------|
| Rozmiar pierścienia | Ø 8 – 13 mm |
| Końcówki (średnica) | Ø 0,9 mm    |

Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych