

## Informacje o produkcie

### 48 41 J11

#### Precyzyjne szczypce do pierścieni osadczych

Do montażu pierścieni wewnętrznych w otworach



- Przystosowane do ciągłej pracy przy dużych obciążeniach: nawet 10-krotnie dłuższa żywotność niż w przypadku narzędzi z toczonymi końcówkami
- Łatwiejsza praca dzięki wciskanyom końcówkom
- Duża powierzchnia styku na końcówkach zapobiega odkształcaniu się pierścieni i pozwala na łatwy montaż
- Złącze śrubowe zapewnia precyzyjny ruch szczypiec bez luzu
- Rękojeści z nasadkami z antypoślizgowego tworzywa sztucznego
- Z wkrętem ustalającym zabezpieczającym przed nadmiernym rozwarciem szczypiec (za pośrednictwem ogranicznika)
- Regulacja za pośrednictwem śruby z gniazdem sześciokątnym
- Sprawdzają się doskonale przy montażu seryjnym, zapobiegając skutecznie zniekształceniu pierścieni

| Ogólna           |   |
|------------------|---|
| Nr artykułu      | 48 41 J11                                   |
| EAN              | 4003773079576                               |
| Szczypce         | fosforanowana, szara                        |
| Rękojeści        | pokryte antypoślizgowym tworzywem sztucznym |
| Waga             | 105 g                                       |
| Wymiary          | 130 x 52 x 12 mm                            |
| Norma            | DIN 5256 D                                  |
| Zasługę na REACH | nie zawiera SVHC                            |
| Zgodny z RoHS    | nie dotyczy                                 |

Zastrzega się zmiany techniczne i błędy

