



## Szczypce precyzyjne do pierścieni osadczych, typ: J4



### Dane zamówienia

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 719770 J4     |
| GTIN             | 4045197504036 |
| Klasa artykułu   | 71B           |

### Opis

#### Wykonanie:

#### Ze szczypcami precyzyjnymi.

Uchwyty i przeguby kute. Końcówki ze specjalnej stali, bardzo dokładnie obrobione i wprasowane w korpus szczypiec.

Szczypce czarne. Głowica szlifowana. Uchwyty powlekane tworzywem sztucznym. **Kształt C – szczęki proste**

#### Zalety:

zastosowane końcówki wytrzymują duże obciążenia przy ciągłym użyciu, trwałość nawet 10-krotnie większa w porównaniu z końcówkami zatoczonymi.

#### Zastosowanie:

Do zakładania / zdejmowania pierścieni osadczych.

#### Norma:

**DIN 5256 C und D** – für Innensicherungsringe.

zastosowanie szczypiec do pierścieni osadczych: Pierścień wewnętrzny prosty

długość całkowita: 320 mm

do wewn. pierścieni osadczych o  $\varnothing$ : 85 - 140 mm

$\varnothing$  końcówek: 3,2 mm

### Opis techniczny

|   |             |
|---|-------------|
| $\varnothing$ końcówek                        | 3,2 mm      |
| długość całkowita                             | 320 mm      |
| Kształt                                       | C           |
| do wewn. pierścieni osadczych o $\varnothing$ | 85 - 140 mm |

|  |  |
|--|--|
| norma  | DIN 5256 C   |
| zastosowanie szczypiec do pierścieni osadczych | Pierścień wewnętrzny prosty                                |
| kształt szczęk                                 | prosty   |
| Uchwyt   | powlekane tworzywem sztucznym.                             |
| materiał                                       | Ostrza ze stali specjalnej, część uchwytów i przegubu kuta |
| materiał końcówki                              | stal specjalna   |
| powierzchnia                                   | czarny   |
| przegub ze sprężyną rozwierną                  | tak  |
| uchwyt z mechanizmem ustalającym               | nie  |
| Końcówki wymienne                              | nie  |