

**Końcówki wymienne, klucz oczkowy, rozwartość klucza: 2-17 mm****Dane zamówienia**

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 657892 2-17   |
| GTIN             | 4062406278212 |
| Klasa artykułu   | 61E           |

**Opis****Wykonanie:**

Kute matrycowo, wszystkie narzędzia wyposażone w trzpienie wtykowe o przekroju prostokątnym i zabezpieczające kołki sprężyste. Dzięki temu gwarantowane jest trwałe i pewne umieszczenie wymiennej końcówki w kluczu dynamometrycznym.

**Materiał:**

Stal chromowo-wanadowa, chromowana.

**Pasuje do :**

Kluczy dynamometrycznych z gniazdem 4- kątnym.

**wskazówka:**

Uwzględnić wymiary narzędzi wtykowych i porównać je z wymiarami narzędzia regulacyjnego (patrz protokół z badań/instrukcja obsługi używanego klucza dynamometrycznego). W razie odchyień skorygować wymiary!

narzędzie wymienne: Końcówki wymienne

szerokość b: 27,5 mm

wysokość h: 12,5 mm

wymiar S: 25 mm

chwyt trzpieniowy: 14×18 mm

**Opis techniczny**

|                                |                   |
|--------------------------------|-------------------|
| wysokość h                     | 12,5 mm           |
| chwyt trzpieniowy              | 14×18 mm          |
| wymiar S                       | 25 mm             |
| rozwartość klucza              | 17 mm             |
| szerokość b                    | 27,5 mm           |
| narzędzie wymienne             | Końcówki wymienne |
| narzędzie z funkcją grzechotki | nie               |
| Rodzaj produktu                | Końcówki wymienne |