



## Offener Doppelringschlüssel, Schlüsselweite: 24X27mm



### Bestelldaten

|               |               |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 619200 24X27  |
| GTIN          | 4018754022007 |
| Artikelklasse | 63A           |

### Beschreibung

#### Ausführung:

Gesenkgeschmiedet; mit verstärktem Ring; deshalb besonders stabil; genau tolerierte Schlüsselweiten. Köpfe 10° abgewinkelt.

Mit griffigem Doppel-T-Profilschaft. Optimale Biegefestigkeit, gute Kraftübertragung, besonders handlich und leicht. Bis Größe 12×14 mm mit Sechskantring – ab Größe 14×17 mm mit Doppelsechskant.

#### Norm:

**DIN 3118 / ISO 3318**

#### Werkstoff:

Chrome-Alloy-Steel; abplatzsicher über Nickel verchromt.

### Technische Beschreibung

|                                      |                     |
|--------------------------------------|---------------------|
| maximaler Ring-Ø $D_1$ max           | 40,5 mm             |
| maximaler Ring-Ø $D_2$ max           | 44,5 mm             |
| Schlüssellänge L                     | 270 mm              |
| Schlüsselweite $s_2$                 | 27 mm               |
| maximale Ringhöhe $h_{1\text{ max}}$ | 16 mm               |
| maximale Ringhöhe $h_{2\text{ max}}$ | 17,5 mm             |
| Schlüsselweite $s_1$                 | 24 mm               |
| Schlüsselweiten-Maße                 | metrisch            |
| Norm                                 | DIN 3118 / ISO 3318 |
| Ringstellung                         | 10 Grad             |

|                   |                           |
|-------------------|---------------------------|
| Herstellverfahren | gesenkgeschmiedet         |
| Werkstoff         | Chrome-Alloy-Steel        |
| Oberfläche        | verchromt (abplatzsicher) |
| offener Ring      | ja                        |
| Produktart        | Schraubenschlüssel        |