

## Anello di azzeramento DIN 2250 C, Ø Misura nominale: 231 mm



### Dati di ordinazione

|                 |               |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 484030 231    |
| GTIN            | 2050001954046 |
| Classe articolo | 48B           |

### Descrizione

#### Esecuzione:

**Anelli di riscontro** in acciaio per calibri di prima qualità, temprato, sottoposto a distensione, rettificato e lappato. **Gli anelli di riscontro sono marcati con il valore realmente costruito.** La tolleranza del produttore per il foro è JS4.

#### Uso:

Per diversi impieghi, ad es. per regolare e tarare gli strumenti di misura.

#### Norma:

Nach **DIN 2250 C**.

#### Nota:

**Ulteriori misure intermedie fino a 320 mm sono facilmente ordinabili (ad es. 484030 Dim. 82).**

### Descrizione tecnica

|                     |                     |
|---------------------|---------------------|
| Campo di tolleranza | JS                  |
| Dimensione nominale | 231 mm              |
| Norma               | DIN 2250 C          |
| Materiale           | Acciaio per calibri |

|                                   |                       |
|-----------------------------------|-----------------------|
| Tolleranza di produzione del foro | JS4                   |
| Qualità                           | 4                     |
| Taratura                          | L7                    |
| Tipo di prodotto                  | Anello di azzeramento |

**Servizi**

|  |            |
|--|------------|
| Rapporto di taraturaAnello di azzeramento Ø Massimo 500 mm | 028400 500 |
|--|------------|