

## Anello di azzeramento DIN 2250 C, Ø Misura nominale: 144mm



### Dati di ordinazione

|                 |               |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 484030 144    |
| GTIN            | 2050001953209 |
| 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

|                                   |            |
|-----------------------------------|------------|
| Dimensione nominale               | 144 mm     |
| Campo di tolleranza               | JS         |
| Norma                             | DIN 2250 C |
| Tolleranza di produzione del foro | JS4        |

|                  |                       |
|------------------|-----------------------|
| Materiale        | Acciaio per calibri   |
| Qualità          | 4                     |
| Taratura         | L7                    |
| Tipo di prodotto | Anello di azzeramento |

**Servizi**

|  |            |
|--|------------|
| Certificato DAkkS<br>Anello di azzeramento Ø massimo 200 mm    | 028470 200 |
| Rapporto di taratura<br>Anello di azzeramento Ø Massimo 500 mm | 028400 500 |