

Anello di azzeramento DIN 2250 C, Ø Misura nominale: 277mm**Dati di ordinazione**

| | |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 484030 277 |
| GTIN | 2050001954503 |
| 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 | 277 mm |
| 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

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