

Bague de réglage DIN 2250 C, Ø nominal: 104mm**Données de commande**

| | |
|------------------|---------------|
| N° commande | 484030 104 |
| GTIN | 2050001952813 |
| Classe d'article | 48B |

Description**Exécution:**

Bagues de réglage en acier de première qualité, trempées, rectifiées et rodées avec précision. **La mesure réelle est estampée sur les bagues de réglage.** Tolérance de fabrication pour l'alésage: JS4.

Utilisation:

Pour applications générales, p. ex. réglage et contrôle d'instruments de mesure.

Norme:

Nach **DIN 2250 C**.

Remarque(s):

D'autres dimensions intermédiaires jusqu'à 320 mm peuvent être facilement commandées, par ex. 484030 réf. 82.

Description technique

| | |
|--------------------|-----------------------------|
| Plage de tolérance | JS |
| Dim. nominales | 104 mm |
| Norme | DIN 2250 C |
| Matériau | Acier spécial pour calibres |

| | |
|---|------------------|
| Tolérance de fabrication pour l'alésage | JS4 |
| Qualité | 4 |
| Étalonnage | L7 |
| Type de produit | Bague de réglage |

Services

| | |
|---|------------|
| Étalonnage DAkkSBague de réglage Ø maximal 200 mm | 028470 200 |
| ÉtalonnageBagues de réglage Ø maximal 500 mm | 028400 500 |