

Bague de réglage DIN 2250 C, Ø nominal: 123mm**Données de commande**

N° commande	484030 123
GTIN	2050001953001
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

Dim. nominales	123 mm
Plage de tolérance	JS
Norme	DIN 2250 C
Tolérance de fabrication pour l'alésage	JS4

Matériau	Acier spécial pour calibres
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