

Bague fileté N'ENTRE PAS, Type: E**Données de commande**

| | |
|------------------|---------------|
| N° commande | 484038 E |
| GTIN | 4067263129882 |
| Classe d'article | 48B |

Description**Exécution:**

Calibres en acier de première qualité trempé, rectifié et rodé avec précision. Bagues avec dimensions intermédiaires et ajustement ISO, par ex. 484037 **5,56 h6**, ou tolérance chiffrée, par ex. 484037 **28 + 0,01/ -0,02**.

Utilisation:

Bagues lisses pour calibrer le diamètre extérieur.

Norme:

Nach **DIN 2254-A**.

Remarque(s):

Lors de la commande, indiquer le Ø nominal précis avec la plage de tolérance (a-zc) et la qualité (6-13) ou la tolérance chiffrée (\pm). Calibres pour degré de tolérance de base 5 et tolérances plus fines disponibles sur demande.

Description technique

| | |
|---------|---|
| Qualité | 6 |
| Qualité | 7 |
| Qualité | 8 |

| | |
|--------------------|-----------------------------|
| Qualité | 9 |
| Qualité | 10 |
| Qualité | 11 |
| Qualité | 12 |
| Qualité | 13 |
| Matériau | Acier spécial pour calibres |
| Plage de tolérance | a |
| Plage de tolérance | b |
| Plage de tolérance | c |
| Plage de tolérance | cd |
| Plage de tolérance | d |
| Plage de tolérance | e |
| Plage de tolérance | ef |
| Plage de tolérance | f |
| Plage de tolérance | fg |
| Plage de tolérance | g |
| Plage de tolérance | h |
| Plage de tolérance | j |
| Plage de tolérance | js |
| Plage de tolérance | k |
| Plage de tolérance | m |
| Plage de tolérance | n |
| Plage de tolérance | p |
| Plage de tolérance | r |
| Plage de tolérance | s |
| Plage de tolérance | t |
| Plage de tolérance | u |
| Plage de tolérance | v |
| Plage de tolérance | x |

| | |
|--------------------|------------------|
| Plage de tolérance | y |
| Plage de tolérance | z |
| Plage de tolérance | za |
| Plage de tolérance | zb |
| Plage de tolérance | zc |
| Norme | DIN 2254-A |
| Dim. nominales | 20 - 24,999 mm |
| Étalonnage | L7 |
| Type de produit | Bague de réglage |

Services

| | |
|--|-----------|
| Étalonnage Bagues de réglage Ø maximal 50 mm | 028400 50 |
| Étalonnage DAkkSBague de réglage Ø maximal 50 mm | 028470 50 |