

## Calibre à mâchoire double, a – zc, Ø nominal: 91mm



### Données de commande

|                  |               |
|------------------|---------------|
| N° commande      | 484222 91     |
| GTIN             | 2050001956316 |
| Classe d'article | 48B           |

### Description

#### Exécution:

Calibres à mâchoires doubles en acier de première qualité trempé, rectifié et rodé avec précision. Côté ENTRE avec **surépaisseur d'usure admissible** suivant DIN 7163.

Pour **positions de tolérance ISO a – zc** dans les **degrés de tolérance de base 6 – 13**.

#### Utilisation:

Pour le contrôle d'arbres pour ajustements avec tolérances plus ou moins serrées.

#### Norme:

Toleranzen und Abmaße nach **DIN EN ISO 1938-1** und **DIN 7163**.

#### Remarque(s):

Indiquer la classe de tolérance désirée. Lors de la commande, indiquer la **position de tolérance (a – zc)** et le degré de tolérance de base (6 – 13), par ex. 484222 réf. **10f9**. Calibres pour degré de tolérance de base 5 et tolérances plus fines disponibles sur demande.

### Description technique

|                    |                     |
|--------------------|---------------------|
| Type de jauge      | Calibre ENTRE       |
| Type de jauge      | Calibre N'ENTRE PAS |
| Norme              | DIN EN ISO 1938-1   |
| Norme              | DIN 7163            |
| Plage de tolérance | a                   |

|                    |    |
|--------------------|----|
| Plage de tolérance | b  |
| Plage de tolérance | c  |
| Plage de tolérance | cd |
| Plage de tolérance | j  |
| 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 |
| Qualité            | 12 |
| Qualité            | 13 |

|                              |                              |
|------------------------------|------------------------------|
| Qualité                      | 11                           |
| Qualité                      | 9                            |
| Qualité                      | 6                            |
| Qualité                      | 10                           |
| Qualité                      | 8                            |
| Qualité                      | 7                            |
| Matériau                     | Acier spécial pour calibres  |
| Dim. nominales               | 91 mm                        |
| Attribut des noms de produit | a – zc                       |
| Etalonnage                   | L8                           |
| Type de produit              | Calibres à mâchoires doubles |

## Services

|   |              |
|---|--------------|
| Etalonnage Calibres à mâchoires doubles Dimension nominale max. 200 mm        | 028700 200   |
| Etalonnage DAkkSCalibres à mâchoires doubles Dimension nominale max. 5-100 mm | 028710 5-100 |