

Pige de contrôle individuelle, céramique Classe de tolérance 1, Type: 3**Données de commande**

N° commande	483925 3
GTIN	2050001941015
Classe d'article	48A

Description**Exécution:**

En céramique industrielle très pure (dioxyde de zirconium ZrO_2). Suppression des arêtes vives des deux côtés grâce au cassage d'angle d'arête. A partir de \varnothing 5,01 mm, pignes marquées sur la face frontale.

Classe de tolérance 1: \varnothing pigne $\pm 0,001$ mm.

Avantage(s):

- **Deux fois plus dur que l'acier spécial pour calibres.**
- **Faible conductibilité thermique.**
- **Inoxydable.**
- **Dégraissage avant utilisation inutile.**
- **Graissage après utilisation inutile.**

Remarque(s):

Lors de la commande, **indiquer également le \varnothing souhaité**, p. ex. 483925 réf. 3 **4,35**.

Description technique

Longueur des pignes	40 mm
Pas	0,01 mm
Dim. nominales	3 - 5,99 mm
Etalonnage	L5
Norme	DIN 2269
Classe de tolérance	1
Matériau	Céramique industrielle (oxyde de zirconium ZrO_2)

Type de produit

Piges de contrôle

Services

EtalonnagePiges de contrôle Ø maximal 20

028240 20