

Garant**Cale étalon en céramique Classe de tolérance 1, Dim. nominales: 9,5mm****Données de commande**

N° commande	481060 9,5
GTIN	4045197154507
Classe d'article	41L

Description**Exécution:**

En matériau céramique très pur, la zircone (ZrO_2). Autre modèle: 481250.

Toutes les cales étalons sont pourvues d'un n° d'identification individuel.

- **Classe de tolérance 1: sert de cote de travail et de réglage pour la fabrication et le contrôle de jauges de contrôle.**

En céramique industrielle très pure (dioxyde de zirconium ZrO_2).

Avantage(s):**Idéales pour une utilisation quotidienne en production:**

- **Inoxydable.**
- **Dégraissage avant utilisation inutile.**
- **Graissage après utilisation inutile.**
- **Insensible aux chocs et aux agressions.**
- **Deux fois plus dures que l'acier.**
- **Résistance à l'usure 10 fois supérieure.**
- **Extrêmement résistantes aux lessives alcalines, aux acides, à l'huile et aux eaux de polissage.**
- **Antimagnétiques.**
- **Pas de soudage à froid.**
- **Faible conductibilité thermique.**

Remarque(s):

Autres cotes nominales disponibles sur demande.

Description technique

Dim. nominales	9,5 mm
Norme	DIN EN ISO 3650
Classe de tolérance	1
Matériau	Matériau céramique zircon (ZrO ₂)
Étalonnage	L2
Type de produit	Cales étalons

Services

Étalonnage Cale étalon acier / céramique Longueur maximale 100 mm	028060 100
Étalonnage DAkkS Cale étalon céramique Longueur maximale 100 mm	028150 100