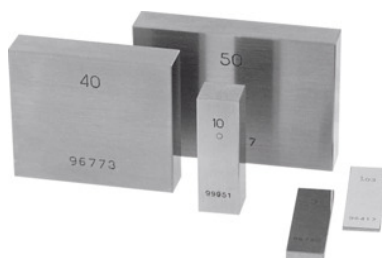


Garant**Cale étalon en acier Classe de tolérance 0, Dim. nominales: 1,13mm****Données de commande**

| | |
|------------------|---------------|
| N° commande | 481030 1,13 |
| GTIN | 4045197208538 |
| Classe d'article | 41L |

Description**Exécution:**

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

Réf. 0,5 à 10 – section = 30×9 mm.

Réf. 11 à 500 – section = 35×9 mm.

En acier spécial allié durci en profondeur, sans contrainte d'excellente qualité.

Classe de tolérance 0: correspond à l'étalon primaire pour le contrôle de cotes de travail. Pour le réglage d'appareils de mesure à très grande précision. **Avec certificat de conformité fabricant.**

Remarque(s):

Autres cotes nominales disponibles sur demande.

Description technique

| | |
|-------------------------|--|
| Certificat d'étalonnage | Certificat d'étalonnage du fabricant |
| Dim. nominales | 1,13 mm |
| Norme | DIN EN ISO 3650 |
| Classe de tolérance | 0 |
| Matériau | Acier spécial allié d'excellente qualité |
| Etalonnage | L2 |
| Type de produit | Cales étalons |

Services

Étalonnage DAkkSCale étalon acier Longueur maximale
100 mm

028140 100

ÉtalonnageCale étalon acier / céramique Longueur
maximale 100 mm

028060 100