

[Afficher tous les 3 produits de la même famille.](#)

## Assemblage de Prisme de Remplacement



Stock #59-578 **CONTACT**

- 1 + €326<sup>00</sup>

**AJOUTER AU PANIER**

Prix sur Quantité

Qté 1+	€326,00 prix unitaire
Need More?	<a href="#">Demande de Devis</a>

Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Espace téléchargement

**Conformité réglementaire**

[Visionner](#)

Certificate of Conformance:

### Description produit

- Large Gamme d'Index de Réfraction
- Echelles à Haute Résolution
- Affichage Numérique de la Température

- Alimenté par Piles
- Simple Mesure de Dispersion

Ce réfractomètre d'Abbé est idéal pour la mesure d'index de réfraction de verre aussi bien que pour des liquides transparents et translucides ainsi que des solides. L'instrument peut être configuré pour fonctionner en mode traditionnel étant le 'Mode Transmis', ou pour des échantillons non homogène ou opaque en 'Mode Réfléchi'. Le prisme est illuminé en alignant le réflecteur avec une source lumineuse adéquate, la limite de démarcation peut alors être observée à l'aide de l'oculaire et une lecture peut être prise à partir de l'index de réfraction ou des échelles de Brix. Une précise régulation de la température du prisme est acquise via les connexions waterbath et peut être monitorée via l'affichage numérique (Affichage de la Température en °C uniquement). Les lectures peuvent être obtenues à 4 décimales sur l'échelle de l'index de réfraction et 1 décimale sur l'échelle de Brix. Le modèle inclut : platine de calibration, liquide de contact, manuel d'instruction et placé dans une boîte extrêmement durable et facile à transporter.

---