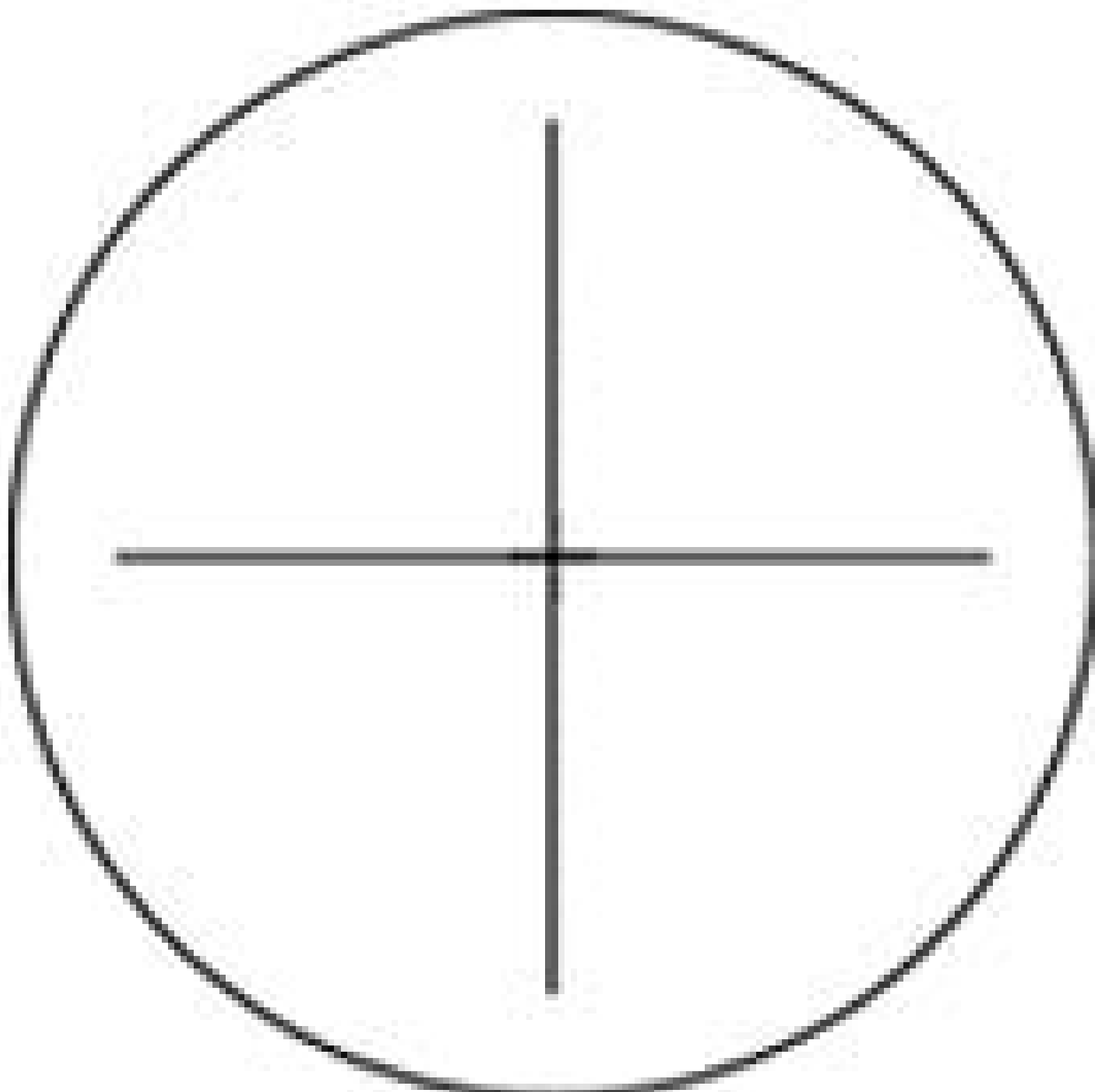


Réticule pour Oculaire de Microscope, Échelle à Croix, 21 mm de dia.



Stock #54-418 **FIN DE SÉRIE** 1 In Stock

- 1 + €251⁰⁰

AJOUTER AU PANIER

Prix sur Quantité

Qté 1-4	€251,00 prix unitaire
Qté 5-9	€239,30 prix unitaire
Qté 10+	€227,60 prix unitaire
Need More?	Demande de Devis

ⓘ Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Espace téléchargement

Propriétés physiques et mécaniques

21.00 +0.0/-0.1 Diamètre (mm):

±3 Précision Totale (µm):

1.50 ±0.1 Épaisseur (mm):

Largeur de Ligne (mm):

0.015

Centrage (mm):

0.1

Tolérance Largeur de Ligne (mm):

±0.002

Conformité réglementaire

RoHS 2015:

Conforme

Certificate of Conformance:

[Visionner](#)

Reach 240:

Conforme

Description produit

- Conçus pour une puissance objectif de 1X
- Modèles à croix
- Versions de 19 ou 21 mm de diamètre

Les réticules sont en verre et marqués d'une échelle ou de motifs, s'appropriant dans les oculaires microscope au plan image réel. Ceci est l'image intermédiaire du spécimen/objet sous inspection produit par l'objectif du microscope. En plaçant le réticule à cette position, l'échelle/motif est superposé sur l'image et tous deux sont en mise au point. Ces réticules sont tous conçus pour une puissance objectif de 1X

;