



## Support de montage VS450-800

Le support de montage VS450-800 est conçu pour permettre un réglage facile et précis de la hauteur du spectrophotomètre de table sans contact VS450 de X-Rite, autorisant la mesure d'échantillons de hauteurs et de formes variables.

# Support de montage VS450-800

La distance de mesure peut être définie avec précision en insérant le tournevis hexagonal X-Rite, inclus avec le VS450, dans la fente prévue à cet effet à la base du VS450. Une fois inséré, le tournevis projette une ombre sur l'échantillon qui, lorsque le VS450 est réglé sur la distance de mesure correcte, croise très précisément le centre de la zone de visée illuminée du VS450. Cela permet d'éliminer toute approximation et de garantir des résultats de mesure précis et répétables sur la quasi totalité des échantillons, notamment des peintures humides, des poudres et d'autres échantillons difficiles à mesurer.

## Caractéristiques du produit :

- Réglage de la hauteur pour une distance de mesure précise entre l'instrument et l'échantillon
- Réglage progressif de la hauteur de 0,064" par révolution
- Prise en charge d'échantillons pouvant atteindre 20,6 cm de hauteur
- Manipulation possible par droitier ou gaucher
- Repère gravé sur la base pour garantir un positionnement répétable des échantillons
- Base et support anodisés solides
- Construction robuste

## Dimensions :

I : 35,6 cm ; L : 38,7 cm ;  
H : 40,6 dessus du dispositif

**X-Rite : Votre outil pour une couleur précise. Au bon moment. À chaque fois.**

X-Rite est l'un des premiers fournisseurs mondiaux de solutions globales de contrôle de la couleur pour applications de fabrication et de gestion de la qualité. En digne chef de file, nous assurons toutes les options de service contribuant à assurer la disponibilité ininterrompue de tous les produits X-Rite. Nos formations et ressources éducatives sont disponibles partout dans le monde et accessibles en ligne. Néophytes comme utilisateurs chevronnés y trouvent tout ce dont ils ont besoin pour optimiser leurs compétences en colorimétrie.

Rendez-vous sur le site [xrite.com](http://xrite.com) pour obtenir de plus amples informations sur les produits X-Rite. Les clients X-Rite du monde entier peuvent aussi contacter le Support technique Applications à l'adresse [emeatechsupport@xrite.com](mailto:emeatechsupport@xrite.com) ou l'Assistance clientèle au 800-248-9748 (pour les États-Unis et le Canada) ou au 01 69 53 66 20 (pour la France).

## X-RITE, SIÈGE SOCIAL

Grand Rapids, Michigan, États-Unis • (800) 248-9748 • +1 616 803 2100 • [xrite.com](http://xrite.com)  
© 2009, X-Rite, Incorporated. Tous droits réservés.

L10-409 FR (08/09)



*Une fois inséré, le tournevis projette une ombre sur l'échantillon qui, lorsque le VS450 est réglé sur la distance de mesure correcte, croise très précisément le centre de la zone de visée illuminée du VS450.*



*Tournevis hexagonal  
3/32" X-Rite*

