



PRODUITS pour la VENTE et pour l'ATELIER

LUMOS a développé des appareils compacts et performants pour les opticiens qui sont spécialement conçus en fonction des espaces relativement limités des locaux de vente. Petits et maniables, ils s'adaptent également à la plus petite table de montage. Vous trouverez ici des appareils de style pour la détection des gravures, la mesure de la transmission ou tout simplement pour aider à la vente.

Les appareils de contrôle de LUMOS trouvent également leur place dans l'atelier. Le contrôle du matériau et de la surface lors du contrôle d'entrée et le traitement des réclamations peuvent ainsi être mis en œuvre conformément à la norme. Garantisiez l'assurance qualité dans votre atelier!

GECKOlensgrip by LUMOS

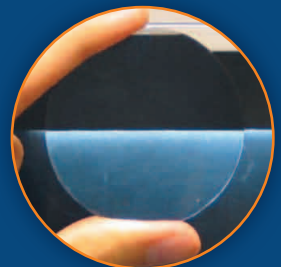
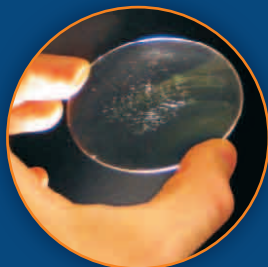
Mesure de transmission

Contrôle de surfaces

Détection de gravure

Contrôle de qualité

Aide à la vent



POUR EVITER LE DECALAGE AXIAL
PENDANT LE MEULAGE AINSI QUE LE
BRIS DE VERRE INUTILE

GECKO *lensgrip*

Le problème vous est familier : c'est tout particulièrement avec les verres innovants de haute qualité, présentant des surfaces très lisses que l'on rencontre régulièrement des difficultés lors du meulage et du montage en raison de leur tendance à glisser.

Le spray adhésif GECKO a été spécialement développé pour être utilisé avec des verres à revêtements hydrophobes et Cleancoat pour éviter le décalage axial lors du meulage.

GECKO *lensgrip* forme un pont adhésif efficace entre la surface du verre et le tampon adhésif. Il agit comme une «couche anti-dérapante» entre le verre et la meuleuse. GECKO permet d'éviter les ruptures provoquées par le glissement des verres.

De plus, le spray sert de film de protection préservant la surface vulnérable des verres des rayures et des dommages lors de la manipulation.

Le spray peut être utilisé tant sur la partie antérieure que postérieure du verre et s'élimine facilement avec les produits de nettoyage courants. GECKO *lensgrip* sèche rapidement et s'avère très économique à l'usage.



Contenu de la livraison	1 Spray de 100 ml
Dimensions (L x H)	38 x 138 mm
Référence d'article	001.724

Utilisation:

- Vaporiser le verre à une distance d'environ 25 cm.
- La vaporisation ne doit pas créer de bulle à la surface et ne pas former un film recouvrant la totalité de la surface.
- Attendre environ 1 minute. Un temps de séchage plus long augmente l'adhérence. Puis bloquer le verre comme d'habitude.
- Le spray adhésif pourra ensuite être éliminé à l'alcool isopropylique ou dénaturé.
- Effectuer quelques pulvérisations en cas d'utilisation d'un nouveau vaporisateur.
- Veuillez respecter les avertissements et les consignes de sécurité figurant sur la bombe.

