



1531749 - BQ 900 LED Lampe à fente



Déscription

La Haag-Streit BQ 900 LED est notre lampe à fente la plus polyvalente et constitue la norme pour ceux qui ont besoin de la microscopie à lampe à fente la plus exigeante. Sa large gamme d'accessoires optionnels offre des conditions confortables pour tout examen.

Excellente optique: Microscope galiléen avec grossissement de 5x

Toutes les lampes à fente Haag-Streit sont réputées pour leur transmission lumineuse élevée et leur excellence optique, ce qui permet d'obtenir de superbes images cliniques. Avec son microscope galiléen offrant une plage de grossissement de 6,3x à 40x en cinq étapes fixes, la BQ 900 offre un système optique complet.

Mécanique de précision suisse: Performances et longévité exceptionnelles

Depuis plus de 165 ans, Haag-Streit excelle dans la mécanique de haute précision, combinant une ingénierie suisse exceptionnelle et l'utilisation de matériaux de haute qualité. Ainsi, les lampes à fente Haag-Streit permettent d'effectuer tous les mouvements en douceur et sans effort, et ce pendant toute la durée de vie d'une lampe à fente Haag-Streit, qui peut aller jusqu'à plusieurs dizaines d'années.

Conception ergonomique: Facilité d'utilisation et poste de travail sans fatigue

Les lampes à fente Haag-Streit sont très ergonomiques et faciles à utiliser. L'excellence optique et la grande ouverture permettent des examens confortables et sans fatigue, même lors de longues journées de travail. L'adaptateur d'oculaire incliné en option permet d'adopter une position ergonomique et sans stress.

Imagerie par lampe à fente: Manipulation intuitive et images excellentes

Pour faciliter la documentation électronique et l'éducation des patients, Haag-Streit propose deux systèmes d'imagerie pour la lampe à fente BQ 900. La lampe à fente IM 600 est une option plus basique, tandis que la lampe à fente IM 910 est un modèle hautement sophistiqué, offrant l'imagerie de la lampe à fente par simple pression d'un bouton.



Spécifications

Marque	Haag-Streit
sku	1531749
Réglementation Européenne	MDR - 2017/745/EU - Classe I
Type d'emballage	Pièce