

## Pack Leica® A60 "F" avec support Flex-Arm

Référence: A0105476

### Description

Pack Leica® A60 "F" avec support Flex-Arm.

Appréciez l'esthétique de la finition haute résolution de la Leica® A60.

FUSION OPTICS de Leica® a considérablement influencé les graveurs et bijoutiers. L'éclairage supplémentaire et la profondeur de champ ont amélioré l'efficacité parce que la focalisation sur l'objet à graver n'est plus nécessaire que de façon limitée. Le pack avantageux "F" contient le support Flex-Arm de LEICA, l'éclairage à LED et l'objectif 0,63x avec adaptateur GRS. Un pack vraiment magnifique pour l'artiste qui souhaite obtenir un microscope de qualité à un prix avantageux.



Données optiques :

- Système optique : Greenough, avec LEICA FUSION OPTICS\*
- Angle de convergence : 10°
- Facteur de zoom : 6:1
- Plage de zoom : 5x - 30x sans objectif 0,63x
- Angle d'observation : 38°
- Champ d'objet max. : 46 mm.
- Profondeur de champ maxi. : 13;6 mm.
- Oculaires : 10x / 23B, réglables, convient aux porteurs de lunettes
- Distance interoculaire : 52 - 76 mm.
- Protection contre les décharges électrostatiques : boîtier en plastique antistatique.
- Protection de l'optique : verre de protection amovible.

Données de l'objectif 0,63x LEICA® :

- Plage de zoom : 3,15x à 18,9x.
- Distance de travail : 155 mm.
- Champ de vision : 70 mm - 11,7 mm

[www.schwartzmann.com](http://www.schwartzmann.com)

**Morteau** ☎ +33 (0)3 81 67 18 34  
12, rue René Rayot  
[info@schwartzmann.com](mailto:info@schwartzmann.com)

**Paris** ☎ +33(0)1 42 74 32 74  
20, rue de Montmorency  
[mathilde.ostermeyer@schwartzmann.com](mailto:mathilde.ostermeyer@schwartzmann.com)

**Toulouse** ☎ +33 (0)5 61 21 02 28  
14, rue de la Pomme  
[toulouse@schwartzmann.com](mailto:toulouse@schwartzmann.com)

Lampe annulaire LED :

- Nombre de LED : 16 LED Med Power SMT
- Durée de vie des LED : 50 000 heures
- Couleur de la température : 5600 K
- Éléments de commande : marche/arrêt, luminosité (10 niveaux)
- Puissance absorbée max. : 15 W
- Bloc d'alimentation : 100 - 240 V, 47 - 63 Hz, 0,55 A

Statif à bras flexible "F" :

- Déport max. : 995 mm
- Dimensions de la pince : 105 x 100 mm
- Épaisseur de la table : jusqu'à 100 mm

## Avantages

Les points forts de la LEICA A60 "F" :

- Bonne visibilité de l'objet horizontalement et verticalement.
- Réglage en hauteur facile pour les objets de hauteurs différentes.
- Encombrement minimal grâce à la fixation par pince.

\*Que signifie FusionOptics ?

Les stéréomicroscopes traditionnels disposent de deux trajets optiques identiques qui confèrent une impression d'espace à l'objet. La technologie FusionOptics innovante exploite, quant à elle, un phénomène neurologique : le trajet optique droit met à disposition une image en haute résolution. Le cerveau humain combine les meilleures informations provenant de ces deux canaux en une image d'une profondeur de champ n'ayant encore jamais été atteinte avec un stéréomicroscope.

## Prix HT

1 et + : 2 952,00€

[www.schwartzmann.com](http://www.schwartzmann.com)

**Morteau** ☎ +33 (0)3 81 67 18 34  
12, rue René Rayot  
[info@schwartzmann.com](mailto:info@schwartzmann.com)

**Paris** ☎ +33(0)1 42 74 32 74  
20, rue de Montmorency  
[mathilde.ostermeyer@schwartzmann.com](mailto:mathilde.ostermeyer@schwartzmann.com)

**Toulouse** ☎ +33 (0)5 61 21 02 28  
14, rue de la Pomme  
[toulouse@schwartzmann.com](mailto:toulouse@schwartzmann.com)

