

# COMBI DEAL

## Dino-Lite Digital Microscope

### Dino-Lite (AM4115ZT ou AM4115ZTL) avec support RK-06A pour CHF 671,-

- Résolution : 1,3 mégapixels (1280 x 1024).
- Filtre polarisant (anti réflexions).
- Logiciel de métrologie fourni.

#### Dino-Lite AM4115ZT

- Grossissement : 20-220x.
- Distance de travail : de 11,9 à 60,2 mm.
- Champ de vision : min. 1,8 x 1,4 mm, max. 19,5 x 15,6 mm.

#### Dino-Lite AM4115ZTL (longue distance de travail)

- Grossissement : 10-140x.
- Distance de travail : de 30 à 234 mm.
- Champ de vision : min. 2,8 x 2,2 mm, max. 39,0 x 31,2 mm.

#### Support RK-06A

- Ajustement précis.
- Dégagement vertical rapide.
- En acier inox et en aluminium léger.



Réf.	Description	Prix CHF
774.207 ou 774.024	AM4115ZT ou AM4115ZTL	671,00
774.262	Support RK-06A	244,00
<b>Total</b>		<del>915,00</del>
<b>Combi Deal</b>		<b>671,00</b>

### Dino-Lite (AM7915MZT ou AM7915MZTL) avec support RK-10A pour CHF 1247,-

- Résolution : 5 mégapixels (2592 x 1944).
- Filtre polarisant (anti réflexions).
- Profondeur de champ étendue (EDOF).
- Plage dynamique étendue (EDR).
- Lecture automatique du grossissement (AMR).
- Contrôle flexible des LED (FLC).
- Corps en aluminium.
- Logiciel de métrologie fourni.

#### Dino-Lite AM7915MZT

- Grossissement : 10-220x.
- Distance de travail : de 11,9 à 136 mm.
- Champ de vision : min. 1,8 x 1,3 mm, max. 37,8 x 28,3 mm.

#### Dino-Lite AM7915MZTL (longue distance de travail)

- Grossissement : 10-140x.
- Distance de travail : de 33,3 à 237 mm.
- Champ de vision : min. 2,8 x 2,1 mm, max. 39 x 29,2 mm.

#### Support RK-10A

- Ajustement précis.
- Dégagement vertical rapide.
- En acier inox et en aluminium léger.



Réf.	Description	Prix CHF
774.228 ou 774.229	AM7915MZT ou AM7915MZTL	1247,00
774.026	Support RK-10A	330,00
<b>Total</b>		<del>1577,00</del>
<b>Combi Deal</b>		<b>1247,00</b>

Promotion COMBI DEAL Dino-Lite jusqu'au 28 juin 2024. Tous les prix sont hors TVA.

Les conditions de vente et de livraison mentionnées dans le catalogue Instruments et systèmes de mesure 2023/2024 et dans notre catalogue en ligne s'appliquent à ce document.



SGM SA Schut Métrologie Géométrique

Ebnatstrasse 127  
8200 Schaffhouse  
Suisse

Tél : 052 624 00 37

E-mail : SGMCH@Schut.com

ISO 9001

SCHUT.COM



catalogue en ligne