# COMBI DEAL

Du 01/11/2025 jusqu'au 31/12/2025 et dans la limite des stocks disponibles.

## Dino-Lite Digital Microscope

### Dino-Lite (AF4115ZT ou AF4115ZTL) avec support RK-06A pour CHF 625,-

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

#### **Dino-Lite AF4115ZT**

- 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 AF4115ZTL (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
<b>774.277</b> ou <b>774.279</b>	AF4115ZT ou AF4115ZTL	625,00
774.262	Support RK-06A	224,00
Total		_849,00
Combi Deal		625,00

## Dino-Lite (AF7915MZT ou AF7915MZTL) avec support RK-10A pour CHF 1143,-

- 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 AF7915MZT**

- 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 AF7915MZTL (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
<b>774.350</b> ou <b>774.351</b>	AF7915MZT ou AF7915MZTL	1143,00
774.026	Support RK-10A	302,00
Total		1445,00
Combi Deal		1143,00

Tous les prix sont hors TVA. Promotion COMBI DEAL Dino-Lite jusqu'au 31 décembre 2025 et dans la limite des stocks disponibles. Les conditions de vente et de livraison mentionnées dans le catalogue Instruments et systèmes de mesure 2025/2026 et dans notre catalogue en ligne s'appliquent à ce document.



SGM SA Schut Métrologie Géométrique

Badstrasse 5 8212 Neuhausen am Rheinfall Suisse

Tél: 052 624 00 37 E-mail: SGMCH@Schut.com

