

## Accessoires pour séries € & ZE

### Paire d'oculaires

Code	Réf.	Grossissement indice de champ
47 81 00150	AE.1835	5x/26
47 81 00160	AE.1836	10x/23*
47 81 00170	AE.1838	20 x/11,5
47 81 00180	AE.1840	30 x/7,5

\*Livrée en standard avec les têtes optiques

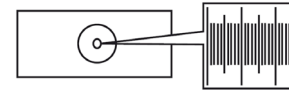
### Paire d'oculletons

Code	Réf.	Type
47 81 00320	AE.5439	Standard
47 81 00330	AE.5425	Pour porteur de lunettes

### Oculaire spécial

Code	Réf.	Désignation
47 81 00190	AE.1839	10 x/21 avec micromètre de 10 mm gradué en 0,1 mm et réticule en croix
47 81 00200	AE.1841	10 x/21 avec carré de 10 x 10 mm quadrillé en 400 parties
47 81 00210	AE.1842	10 x/21 avec masque d'image pour la photographie

### Micromètres Objet



Plaque pour étalonner les oculaires avec micromètre 1 mm divisé en 0,01 mm

Code	Réf.
47 81 00340	AE.1110

### Objectif complémentaire

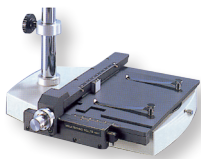
Code	Réf.	Grossissement	Distance de travail mm	Pour têtes optiques
47 81 00220	AE.1846	0,5 x	100	EE.1523 EE.1553
47 81 00230	AE.1848	1,5 x	35	
47 81 00240	AE.1849	2 x	21	EE.1524 EE.1554
47 81 00250	AE.1851	0,5 x	100	
47 81 00260	AE.1853	1,5 x	35	ZE ZOOM
47 81 00270	AE.1854	2 x	21	
47 81 00280	AE.1855	0,3 x	250**	
47 81 00290	AE.1856	0,5 x	150*	
47 81 00300	AE.1858	1,5 x	50	
47 81 00310	AE.1859	2 x	54	

\*\* Uniquement avec statif ST.1720 - \* Uniquement avec statif ST.1740

### Adaptateur pour caméra vidéo

Code	Réf.	Désignation
47 81 00810	AE.5017	Adaptateur monture C pour série ME
47 81 00820	AE.5018	Adaptateur monture C pour série E & ZE

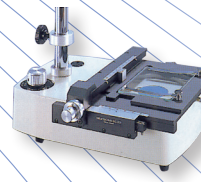
## Table à mouvements croisés



### Caractéristiques :

- ✓ Table montée sur roulement à billes
- ✓ Dimensions 145 x 115 mm
- ✓ Courses X-Y 50 x 75 mm avec boutons de commande coaxiaux
- ✓ Vernier lecture 0,1 mm
- ✓ S'adapte sur statifs ST.1715 et ST.1740

Code	Réf.
47 81 00360	AE 1876

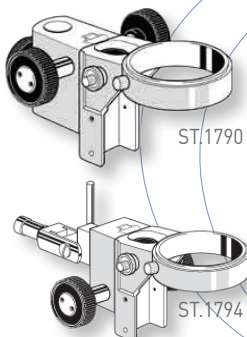


### Caractéristiques :

- ✓ Table identique à réf. AE.1876 mais avec un plateau en verre pour l'éclairage par transparence
- ✓ Seulement pour statif ST.1740

Code	Réf.
47 81 00370	AE 1896

## Support pour tête optique



### Caractéristiques :

- ✓ Alésage Ø 20 mm
- ✓ Réglage de hauteur par crémaillère Ø 84 mm pour recevoir toutes les têtes optiques séries E et ZE
- ✓ Entre axes 138,5 mm
- ✓ Ce support permet de recevoir un éclairage par incidence, LE.5216
- ✓ Avec adaptateur AE.5251

Code	Réf.
47 81 01790	ST.1790

### Même caractéristiques que ST.1790 :

- ✓ Permet de recevoir un éclairage par incidence, LE.5216 avec adaptateur AE.5251

Code	Réf.
47 81 01792	ST.1792

### Même caractéristiques que ST.1792 :

- ✓ Equipé d'une articulation pour orienter la tête dans toutes les directions.

Code	Réf.
47 81 01794	ST.1794