

## Ryeco DSK-500 Microscope binoculaire de discussion standard

**formation rapide & prix compétitif**



### Microscope de discussion Ryeco DSK-500 standard

Enfin pour un prix compétitif un matériel pour la formation rapide de nouveaux employés ainsi que pour les discussions entre spécialistes.

Les deux personnes voient simultanément la même image stéréoscopique, droite et non inversée avec ce microscope binoculaire de discussion de haute qualité.

## Ryeco DSK-500 Microscope binoculaire de discussion standard

### Standard DSK-500 pour petit budget avec porte tube simple

### Ryeco microscope binoculaire de discussion DSK-500 standard

Enfin pour un prix compétitif un matériel pour la formation rapide de nouveaux employés ainsi que pour les discussions entre spécialistes.

Les deux personnes voient simultanément la même image stéréoscopique, droite et non inversée avec ce microscope binoculaire de discussion de haute qualité.

Grâce au système modulaire, cet équipement peut être complété par des portes optiques avec changeur rapide de 5 objectifs ou zoom

#### Inclus dans l'équipement standard:

- Grande plaque de base en acier, colonne en acier et porte tube avec mouvement de précision
- Tube de discussions à conception modulaire
- Module porte optique avec 5 objectifs de grossissements 6.4 - 40x
- Deux têtes binoculaires avec réglage individuel de l'écartement pupillaire et correction dioptrique
- Deux paires d'oculaires WF 10x avec œillères
- Indicateur à flèche lumineuse simple, réglable individuellement pour faciliter l'orientation

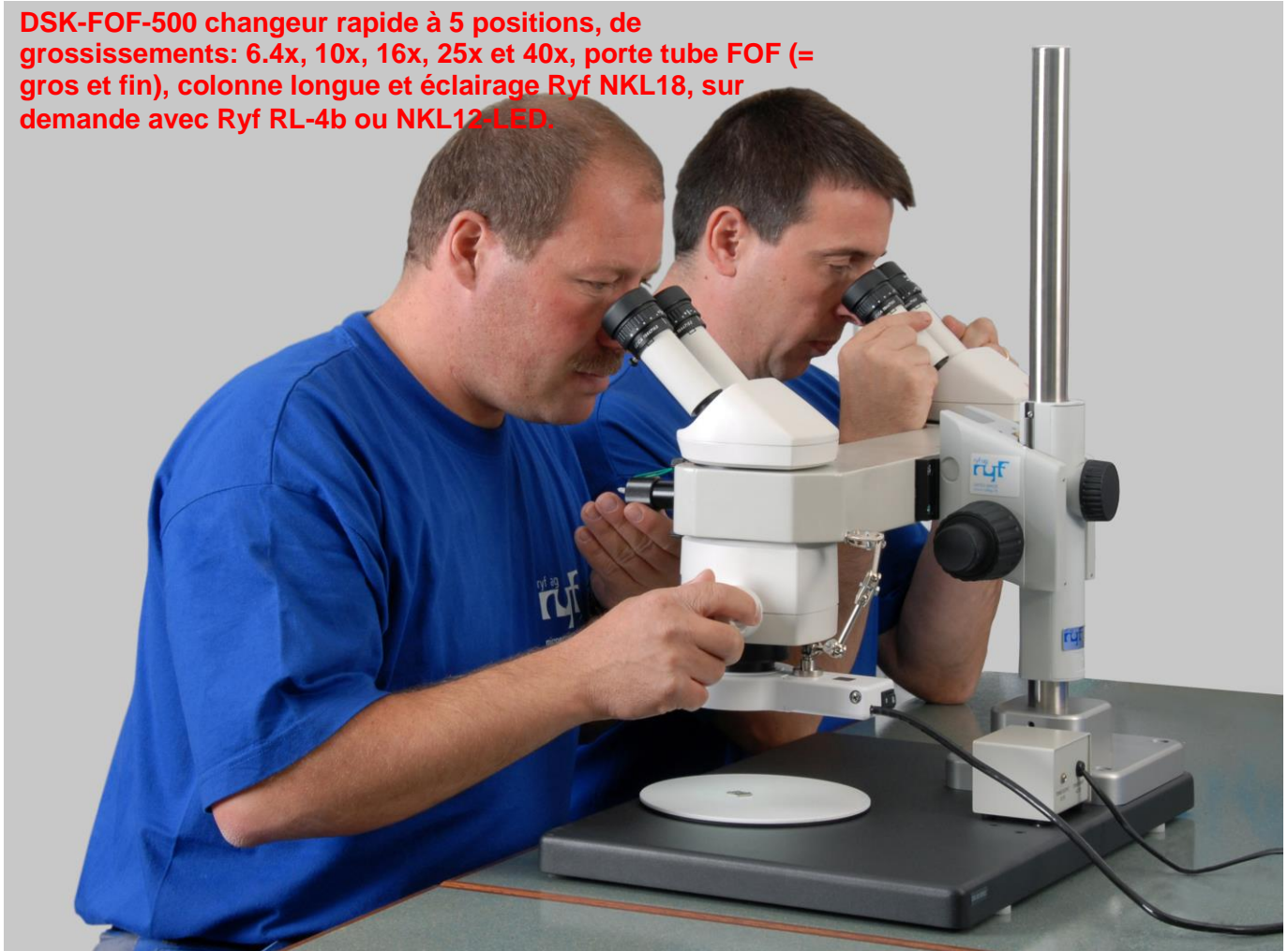
Accessoires: lentilles additionnelles, adaptation c-mount pour des caméras numériques Subra de Jenoptik, Ryeco FHD –HDMI ou Zeiss 208

**DSK-500 simple, changeur rapide à 5 positions; grossissements: 6.4x, 10x, 16x, 25x et 40x, porte tube simple et éclairage Ryf NKL18, sur demande avec Ryf RL-4b ou Ryf NKL12-LED.**

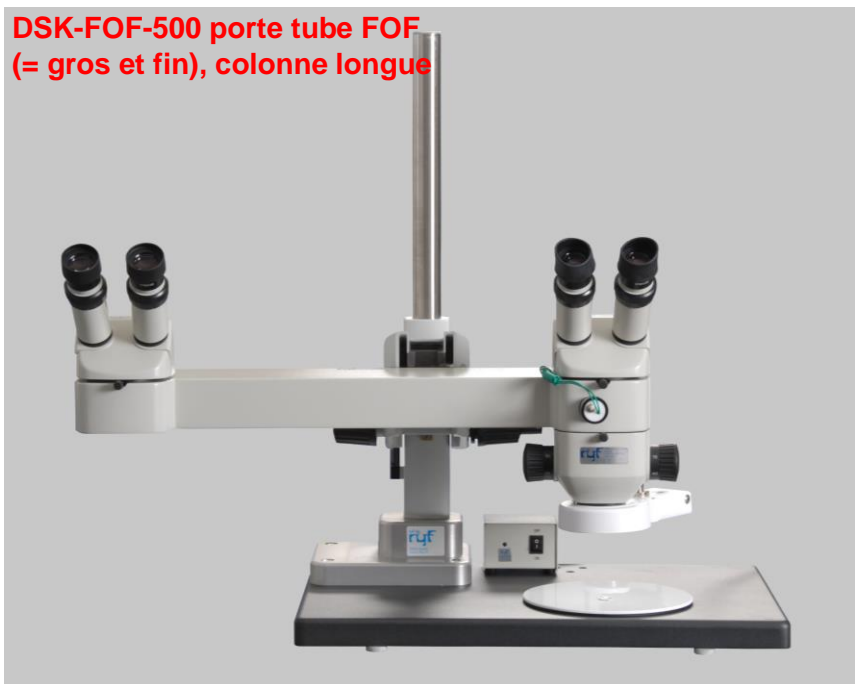
Oculaires DSK-500:	Lentille additionnelle Ryeco DSK-500	Distance de travail DSK-500
6,25x	0,3x	215mm
10x*	0,5 x	160mm
15x	0,625x	128mm
20x	1,0x*	91mm
	1,5x	45mm
*Standard	2,0x	31mm

## Ryeco DSK-500 Microscope binoculaire de discussion standard

**DSK-FOF-500 changeur rapide à 5 positions, de grossissements: 6.4x, 10x, 16x, 25x et 40x, porte tube FOF (= gros et fin), colonne longue et éclairage Ryf NKL18, sur demande avec Ryf RL-4b ou NKL12-LED.**



**DSK-FOF-500 porte tube FOF (= gros et fin), colonne longue**



## Ryeco DSK-500 Microscope binoculaire de discussion standard

Objectifs		1.0 × Plan 1.0 × Achromat		1.0 × Planapo		1.6 × Planapo 2.0 × Achromat		0.63 × Planapo 0.8 × Achromat		0.5 × Plan 0.63 × Achromat		0.32 × Achromat		0.5 × Achromat	
Oculaires		Distance de travail en mm													
		81 Plan 89 Achromat		55 Planapo		19 Planapo 27 Achromat		97 Planapo 112 Achromat		135 Plan 149 Achromat		297 Achromat		187 Achromat	
		Grossissement total	Ø du champ visuel (mm)	Grossissement total	Ø du champ visuel (mm)	Grossissement total	Ø du champ visuel (mm)	Grossissement total	Ø du champ visuel (mm)	Grossissement total	Ø du champ visuel (mm)	Grossissement total	Ø du champ visuel (mm)	Grossissement total	Ø du champ visuel (mm)
10×/21B	0.63	6.3	33.3	7.9	26.6	12.6	16.7	5.0	42.0	3.9	53.8	2.0	105.0	3.2	65.6
	0.8	8.0	26.3	10.0	21.0	16.0	13.1	6.4	32.8	5.0	42.0	2.5	84.0	4.0	52.5
	1.0	10.0	21.0	12.5	16.8	20.0	10.5	8.0	26.3	6.3	33.3	3.1	67.7	5.0	42.0
	1.25	12.5	16.8	15.6	13.5	25.0	8.4	10.0	21.0	7.8	26.9	3.9	53.8	6.3	33.3
	1.6	16.0	13.1	20.0	10.5	32.0	6.6	12.8	16.4	10.0	21.0	5.0	42.0	8.0	26.3
	2.0	20.0	10.5	25.0	8.4	40.0	5.3	16.0	13.1	12.5	16.8	6.3	33.3	10.0	21.0
	2.5	25.0	8.4	31.3	6.7	50.0	4.2	20.0	10.5	15.6	13.5	7.8	26.9	12.5	16.8
	3.2	32.0	6.6	40.0	5.3	64.0	3.3	25.6	8.2	20.0	10.5	10.0	21.0	16.0	13.1
4.0	40.0	5.3	50.0	4.2	80.0	2.6	32.0	6.6	25.0	8.4	12.5	16.8	20.0	10.5	

### Simple microscope binoculaire de discussion à deux places Ryeco DSK-500:

Le microscope binoculaire DSK-500 à deux places de travail est équipé d'un changeur rapide avec 5 positions de grossissements: 6.4, 10, 16, 25, et 40x (avec oculaires WF10). Le microscope binoculaire peut être complété pour des grossissements de 3,2x jusqu'à 160x.

Les deux têtes binoculaires avec réglage individuel de l'écartement pupillaire de 54mm jusqu'au 76mm. Les dioptries sont réglables de +/- 5.0.

Est inclus dans l'équipement standard: un objectif achromat 1,0x, grande plaque de base en acier coulé (env. 345 x 505mm), colonne rectifiée de 450mm longue et porte tube avec mouvement de précision (en option Version FOF avec porte tube à crémaillère rapide et fin et une colonne longue), flèche et alimentation.

#### Configuration du DSK-500

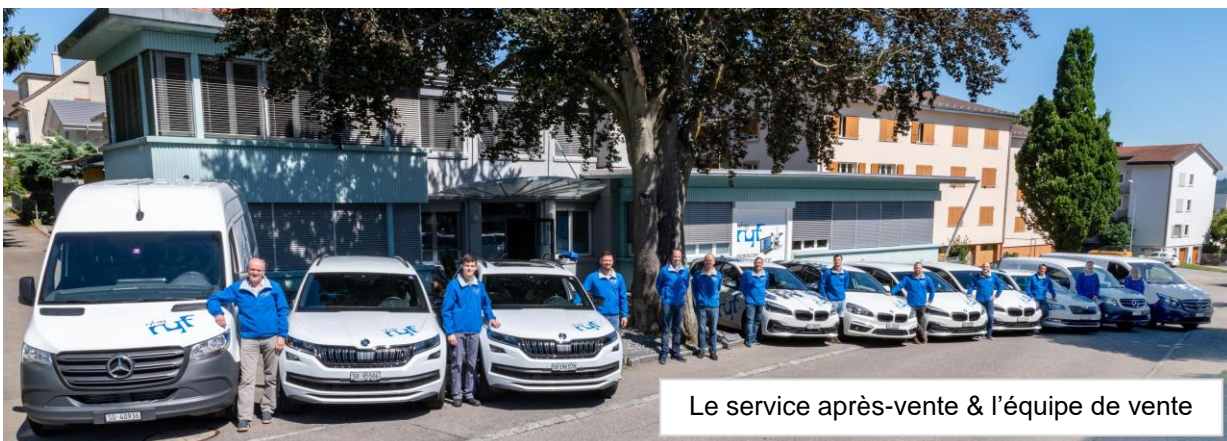
Microscope de discussion avec gros statif/pied lourd tête stéréo Motic K-500, 4 oculaires 10X pour grossissement 6.4/10/16/25 et 40X avec système d'information par flèche intégrée simple.

#### Type

Ryeco DSK-500

Microscope de discussion avec gros statif/pied lourd, avec porte tube à crémaillère FOF gros et fin et une colonne longue, tête stéréo K-500, 4 oculaires WF 10X pour grossissement 6.4/10/16/25 et 40X avec système d'information par flèche intégrée simple

Ryco-DSK-FOF-500



Le service après-vente & l'équipe de vente