

# ENDOMECA

Endoscopes Industriels et Systèmes de Vision

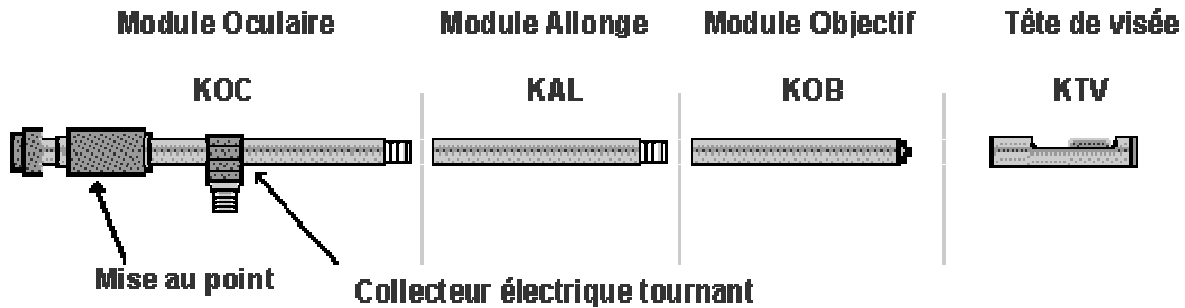
## ENDOSCOPES SERIE EM MODULAIRES

Endoscopes " extensibles " par modules.  
Eclairage par lampes halogènes  
Têtes de visées interchangeables



Les endoscopes modulaires ENDOMECA sont équipés d'un collecteur tournant, ce qui facilite leur utilisation et leur confère une plus grande fiabilité.

- Diamètres de 9 à 25 mm.
- Longueurs utiles de 1 à 30 m.
- Collecteur électrique tournant.
- Eclairage par lampe halogène.
- Têtes de visée interchangeables. 0°, 45°, 90° et PP (prisme pré inclinable)
- Centreurs.



	Eléments de base de l'endoscope modulaire				Eléments interchangeables	
Ø mm	KOC Long en mm	KOB Long en mm	KTR En Volts	Lampes Volts/watts	KAL Long en mm	KTV Long. 10cm
9	200	700	6V	6V/20W	800	0° 45° 90° PP <i>(Prisme pré-inclinable)</i>
12				6V/20W		
15				12V/50W		
20	620	750	12V	12V/100W	1000	
25				12V/150W		

Construction de la référence d'un endoscope modulaire ENDOMECA			
Famille	Diamètre	LG + Nbre d'allonge	Visée
EM	Ø 9mm	0802	V45
Endoscope Modulaire	Ø 9mm	Long 800 mm + Nbre 2	45°

## ENDOMECA

Jean-Jacques Meunier

11 av du Pussané - 44500 La Baule - Tel : 02.40.15.35.64 – Fax : 02.72.64.98.00 – meunier.jj@wanadoo.fr