



BRONCHOSCOPE

Spécifications techniques

Angle de vue		120°
Profondeur de champ		3-50 mm
Diamètre embout distal		5,8 mm
Diamètre tube d'insertion		6mm
Béquillage	haut	180°
	bas	130°
Diamètre intérieur du canal de travail		2,2 mm
Longueur utile		550 mm



Caractéristiques :

Techniques

Meilleure orientation grâce au champ de vision de 120° -
Flexibilité progressive facilitant l'insertion dans le malade
L'ergonomie de la poignée a été augmentée

Hygiéniques

Touches autoclavables (pas d'entretien, pas de silicone) –
Les manettes ne sont plus creuses
Moins de lignes longitudinales dans la poignée
En cas de désinfection manuelle, un nouveau procédé d'irrigation permet d'irriguer les canaux avec une force deux fois plus importante.