

RINOSCOPIA VETERINARIA PER PICCOLI ANIMALI



Endoscopi di dimensioni ridotte e la visione diretta di alta qualità, permettono la facile introduzione degli strumenti attraverso le narici e l'esecuzione della rinoscopia anterograda in sicurezza e con bassa traumaticità.

La camicia dotata di 3 ingressi con rubinetti, permette l'introduzione di pinze flessibili da presa e biopsia, l'irrigazione e l'aspirazione. La forma e la lunghezza permettono l'utilizzo dell'endoscopio per numerosi altri interventi diagnostici e chirurgici: otoscopia, artroscopia, vaginoscopia, cistoscopia.



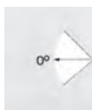
OTTICA UNIVERSALE DA 2,7mm x 175mm, 0° e 30°



 **EM1752700** endoscopio rigido
Angolo 0° - Diametro 2,7mm, lunghezza 175mm. Lenti A ade in GermanyžVetro zaZro antigraZzo. Autoclavabile

 **EM1752730** endoscopio rigido
Angolo 30° - Diametro 2,7mm, lunghezza 175mm. Lenti A ade in GermanyžJ Yhfc nUZZ]fc ` Ubh] fUZZ]c. Autoclavabile

OTTICA UNIVERSALE DA 1,9 mm x 175mm, 0°



EM17535600 Fibro endoscopio semirigido
Angolo 0° - Diametro 1,9mm, lunghezza 175mm.
Vetro zaffiro antigraffio. Immergibile

CAMICIA OPERATIVA 11FR, CON INGRESSO DI SERVIZIO



Camicia operativa a sezione ovale.
Un ingresso di servizio con rubinetto per pinze, strumenti e cateteri.
Due ingressi con rubinetti per irrigazione ed aspirazione.
Un otturatore smusso atraumatico.
Autoclavabile

EM17535530 per ottica \varnothing 2,7mm, 0° EM1752700

EM17535500 per ottica \varnothing 2,7mm, 30° EM1752730

EM17535600 per ottica \varnothing 1,9mm. 0° EM1751900

Pinze flessibili da presa e da biopsia, \varnothing 5FR, 28cm

Il meccanismo Hands Free permette la chiusura delle ganasce automaticamente, mantenendo la presa anche senza l'ausilio della mano del chirurgo.



EM75350280 Pinza da Presa
Flessibile, \varnothing 5Fr., 280cm.
Con sistema di chiusura automatico Hands Free
Autoclavabile

EM75150280 Pinza da biopsia
Flessibile, \varnothing 5Fr., 280cm.
Con sistema di chiusura automatico Hands Free
Autoclavabile

ENDOMAC
ENDOSCOPY SYSTEMS

info@endomac.com - www.endomac.com