

## ENDOSCOPIO RIGIDO

---



Fornitore: Remet. Anno acquisizione: 1999.

Strumento per ispezione, visualizzazione e ripresa fotografica all'interno di cavità di ridotte dimensioni.

*Tipo di impiego :*

per fini diagnostici (valutazione danni e degrado) o per rilevare i particolari costruttivi di manufatti esistenti.

*Principio di funzionamento:*

costituito principalmente da una asta metallica da impiegare come sonda da inserire nella cavità da ispezionare e da un sistema oculare realizzato con lenti acromatiche a bassa attenuazione di luce.

*Accessori:*

guida di luce a fibre ottiche; generatore di luce con lampada alogena; adattatore per fotocamera Nikon, per riprese fotografiche.

Acquistata con fondi della Comunità Europea.

---