

Micro Boroscopi Flessibili

- Boroscopio flessibile con diametro ridotto a partire da 0,5mm
- Disponibili con differenti lunghezze di lavoro e diametri
- Ampio campo di vista -ampio fino a 60°
- Bundle di fibre per imaging fino a 30.000 pixels resistenti alla rottura
- Modelli con articolazione e regolazione della messa a fuoco
- Alto grado di compatibilità assicurato da oculare DIN e connessione ACMI

Codice	Diametro esterno	Lunghezza utile	Orientabilità	Direzione di visione	Campo di vista	Focalizzazione	Rivestimento
HT-0400-05-FM	0,5 mm	400 mm	-	0°	50°	Si	-
HT-0501-13-FM	1,3 mm	500 mm	1 direzione	0°	50°	Si	Poliuretano
HT-1001-16-FM	1,6 mm	1000 mm	1 direzione	0°	50°	Si	Poliuretano



Applicazioni principali

Il micro boroscopio flessibile è la soluzione ideale per l'ispezione di cavità ristrette o angolate, accessibili da aperture molto piccole, dove la zona di interesse è raggiungibile dopo una serie di curve, condizione per cui il micro boroscopio rigido non è utilizzabile. Viene impiegato per la diagnosi di difetti superficiali nelle tecnologie avioniche, nell'automotive e nelle tecnologie a microsystema.

Accessori consigliati

Sorgente a led regolabile *mobileLED+* con batteria ricaricabile : intensità regolabile, ineguagliabile efficienza di illuminazione, connessione ACMI

