

**Micro-endoscop rigid, Ø1,9 mm, Lungime sondă: 100mm****Date comandă**

Numărul de comandă	492771 100
GTIN	4067263129783
Clasa articolului	49C

Descriere**Execuție:**

Recomandat în mod special pentru utilizarea industrială cotidiană intensă datorită țevilor robuste din oțel și a sistemelor optice de înaltă calitate. Axul metalic și închiderea specială din sticlă fac endoscopul extrem de rezistent la deteriorare și uzură și asigură o protecție optimă a sistemului optic. Sistemul de lentile cu tijă oferă imagini clare, precise și luminoase și convinge cu o claritate maximă a imaginii până la margine, cu cel mai larg unghi de vizualizare posibil. Direcții de vizualizare de 0°–120° și unghiuri de vizualizare de 0°–105°, pentru o gamă largă de aplicații.

Avantaj:

- **Calitate optimă a imaginii – clară, precisă, luminoasă.**
- **Reproducerea imaginilor în culori reale.**
- **Linie de lumină încorporată, din fibră de sticlă.**
- **Rezistență la presiune de până la +5 bar (în aer).**
- **Capacitate maximă de încărcare datorită tijelor metalice.**
- **Rezistență la ulei, combustibil și la solvenți.**
- **Rezistență la temperaturi de până la 150°C (și peste).**
- **Disponibil pentru domeniul 1,6 mm - 10 mm.**
- **Diametru mic pentru vizualizarea pieselor mici și a punctelor de acces restrânse.**

Accesorii opționale:

Surse de lumină cu LED, obiectiv, cameră HD

Notă:

La cerere, sunt disponibile sonde suplimentare cu o direcție de vizualizare de 0°-120° și un unghi al câmpului vizual de 65°-105°.

Descriere tehnică

Unghiul câmpului vizual	90 grad
Direcția de privire	0 grad
Ø sondei	1,9 mm
Caracteristici nume produs	Ø1,9 mm
Tip produs	Endoscop