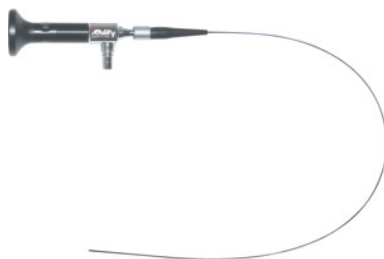


**Micro-endoscop flexibil, Ø 1,9 mm, Lungime de lucru (fără obiectiv): 500mm****Date comandă**

Numărul de comandă

492756 500

GTIN

Clasa articolului

49C

Descriere**Execuție:**

Diametru mic și structură flexibilă, cu fibră optică, pentru măsurarea pieselor de mare finețe. Adecvat pentru utilizarea industrială datorită țevilor robuste din oțel aliat și a opticii de înaltă calitate. Sursele de lumină necesare sunt ușor de conectat prin racordul standard cu fibră optică (ACMI). Focalizare utilizând un inel rotitor la ocular. Reglarea ușoară a clarității în zonă apropiată și îndepărtată fără mișcarea endoscopului. Sistem optic cu lentilă puternică și luminozitate mare, cu corecție a culorii.

Adaptat pentru:

FlexiVision 100 cu cap de cameră HD Cod 492866.

Accesorii opționale:

Surse de lumină LED Cod 492846 și Cod 462860.

Notă:

Datorită tuburilor culisante cu oglindă, direcția de vizualizare poate fi modificată la 70° sau 90°. La utilizarea cu tuburi cu oglindă, diametrul de lucru crește în funcție de tubul cu oglindă. Tuburi cu oglindă și obiective de schimb sunt disponibile la cerere.

Descriere tehnică

Direcția de privire

0 grad

Unghiul câmpului vizual

85 grad

Lungime de lucru (fără obiectiv)

500 mm

Ø sondei	1,9 mm
Caracteristici nume produs	Ø 1,9 mm
Tip produs	Endoscop

Accesorii

Cablu din fibră de sticlă optică flexibil Lungime de lucru 1800 mm	492850 1800
Sursă de lumină rece cu LED-uri Tip FX4000	492860 FX4000
Sursă de lumină cu LED	492846
Cameră video CCD pentru endoscopie	492837