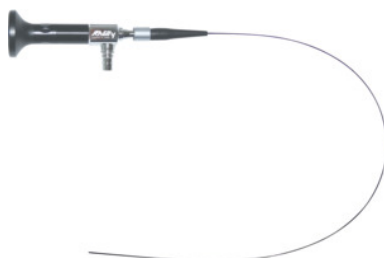




## Mikroendoskop elastyczny, Ø 2,4 mm, Długość robocza (bez obiektywu): 2500mm



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	492758 2500
GTIN	
Klasa artykułu	49C

### Opis

#### Wykonanie:

Dzięki solidnej rurze ze stali szlachetnej i wysokiej jakości optyce specjalnie nadaje się do zastosowania w przemyśle. Dzięki standardowemu przyłączu światłowodu (ACMI) wymagane źródła światła dają się łatwo przyłączyć. Ogniskowanie za pomocą pierścienia w okularze. #Łatwe ustawianie ostrości zarówno z bliska, jak i z daleka bez przesuwania endoskopu. Natężenie światła, optyka soczewek z korekcją kolorów.

Mniejsza średnica i elastyczna, konstrukcja światłowodowa do pomiaru najdrobniejszych elementów.

#### Pasuje do:

FlexiVision 100 z głowicą kamery HD nr 492866.

#### Wyp. dodatkowe:

Źródła światła LED nr 492846 i nr 462860.

#### wskazówka:

Dzięki zastosowaniu przesuwanych rur z lusterkiem i wymiennych obiektywów można zmienić kąt patrzenia na 70° lub 90°. Przy zastosowaniu rurek z lusterkiem powiększa się średnica robocza odpowiednio do rury z lusterkiem. Rurki z lusterkiem i obiektywy wymienne na zamówienie.

### Opis techniczny

kąt otwarcia	85 stopni
--------------	-----------

kierunek patrzenia	0 stopni
Długość robocza (bez obiektywu)	2500 mm
Ø sondy	2,4 mm
Atrybut nazwy produktu	Ø 2,4 mm
Rodzaj produktu	Endoskopy