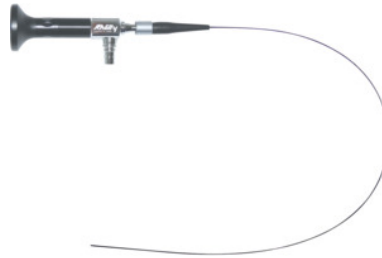


**Mikro-Endoskop flexibel, Ø 2,4 mm, Arbeitslänge (ohne Objektiv): 2500mm****Bestelldaten**

Bestellnummer	492758 2500
GTIN	
Artikelklasse	49C

Beschreibung**Ausführung:**

Kleiner Durchmesser und flexibler, faseroptischer Aufbau zum Messen feinsten Werkstücke. Dank robuster Edelstahlrohre und hochwertigen Optiken speziell für den rauen Industrieinsatz geeignet. Durch den Standard-Lichtleiteranschluss (ACMI) sind die benötigten Lichtquellen einfach anschließbar. Fokussierung über Drehring am Okular. Einfaches Scharfstellen im Nah- und Fernbereich ohne das Endoskop zu verschieben. Lichtstarke, farbkorrigierte Stablinsenoptik.

Passend für:

FlexiVision 100 mit HD-Kamerakopf Nr. 492866.

Sonderzubehör:

LED-Lichtquellen Nr.492846 und Nr.462860.

Hinweis:

Durch aufschiebbare Spiegelrohre und Wechselobjektive kann die Blickrichtung auf 70° oder 90° geändert werden. Bei Anwendung mit Spiegelrohren vergrößert sich der Arbeitsdurchmesser entsprechend dem Spiegelrohr. Spiegelrohre und Wechselobjektive auf Anfrage.

Technische Beschreibung

Bildöffnungswinkel	85 Grad
Blickrichtung	0 Grad
Arbeitslänge (ohne Objektiv)	2500 mm

Sonden-Ø	2,4 mm
Produktnameattribut	Ø 2,4 mm
Produktart	Endoskop