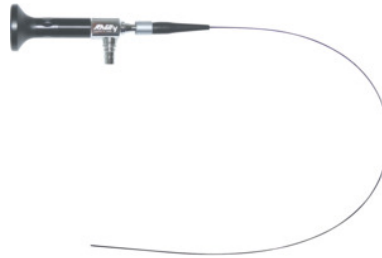


**Mikro-Endoskop flexibel, Ø 2,4 mm, Arbeitslänge (ohne Objektiv): 1000mm****Bestelldaten**

Bestellnummer	492758 1000
GTIN	2050002040755
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 aufschiebbares Spiegelrohr 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.

Blickrichtung: 0 Grad

Bildöffnungswinkel: 85 Grad

**Technische Beschreibung**

Blickrichtung	0 Grad
Bildöffnungswinkel	85 Grad

Arbeitslänge (ohne Objektiv)	1000 mm
Sonden-Ø	2,4 mm
Produktnameattribut	Ø 2,4 mm
Produktart	Endoskop