



Mikroendoskop tuhý, Ø 2,7 mm, Pracovní délka (bez objektivu) (bez objektivu): 95mm



Údaje o objednávce

Artikové číslo	492746 95
GTIN	
Třída artiklu	49C

Popis

Provedení:

Díky robustním trubkám z ušlechtilé oceli a kvalitní optice, vhodné speciálně pro nasazení v náročných průmyslových podmínkách. Prostřednictvím standardního připojení světelného vodiče (ACMI) lze potřebné zdroje světla jednoduše připojit. Zaostření pomocí otočného kroužku na okuláru. Jednoduché zaostření na blízko i na dálku bez nutnosti pohybování endoskopu. Výkonná optika s tyčovými čočkami s barevnou korekcí.

Malý průměr k měření malých obrobků.

Vhodné pro:

FlexiVision 100 s hlavou HD kamery č. 492866.

Zvláštní příslušenství:

LED zdroje světla č. 492846 a č.462860.

Upozornění:

Pomocí nasouvací zrcadlové trubice a výměnných objektivů lze změnit zorný úhel na 70° nebo 90°. Při použití se zrcadlovými trubicemi se zvětšuje pracovní průměr podle zrcadlové trubice. Zrcadlové trubice a výměnné objektivy na poptávku.

Technický popis

Zorný úhel	0 stupeň
Úhel otevření obrazu	35 stupeň
Pracovní délka (bez objektivu)	95 mm
Ø sond	2,7 mm
Atribut názvu produktu	Ø 2,7 mm

Druh produktu

Endoskop

Příslušenství

Zdroj světla LED

492846

Ohebný světelný vodič Pracovní délka 1800 mm

492850 1800

Endoskopická CCD videokamera

492837

Zdroj studeného světla LED Typ FX4000

492860 FX4000