

NIEZAWODNE SYSTEMY KONTROLI DO BADAŃ WIZUALNYCH

Micro Boroskopy



micrendo® wide angle



micrendo® borescope



micrendo® fiberscope

Podstawowe właściwości Micro Boroskopów

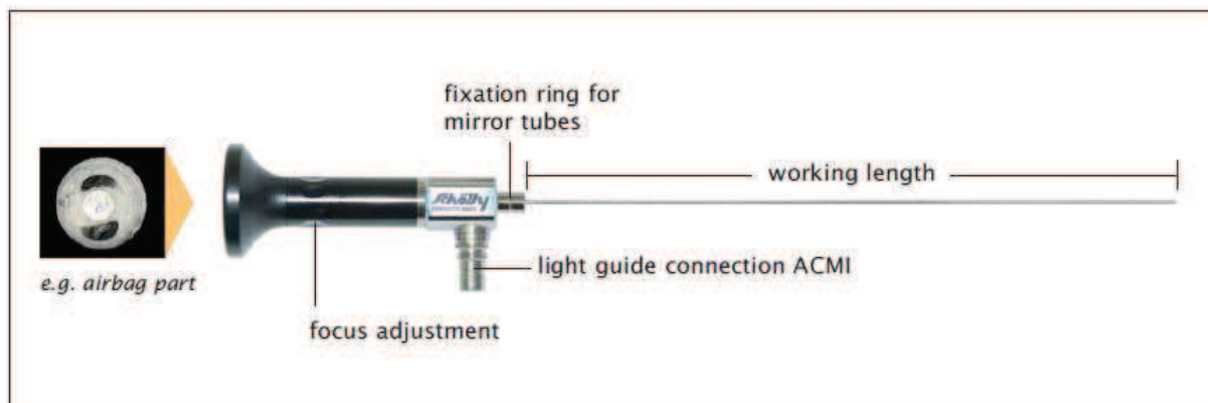
Sztywne:

- idealne do zastosowanie w prostych miejscach, obszarach
- dostępne średnice od **1,8mm** do **4,0mm**

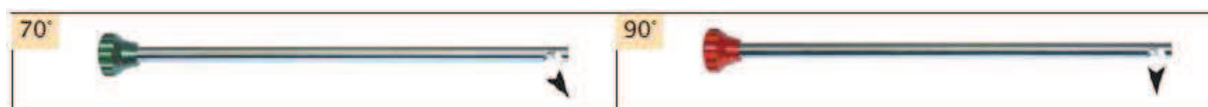
Giętkie:

- idealne tam gdzie są dodatkowe króćce, otwory, zakręty
- dostępne średnice od **0,35mm** do **2,4mm**

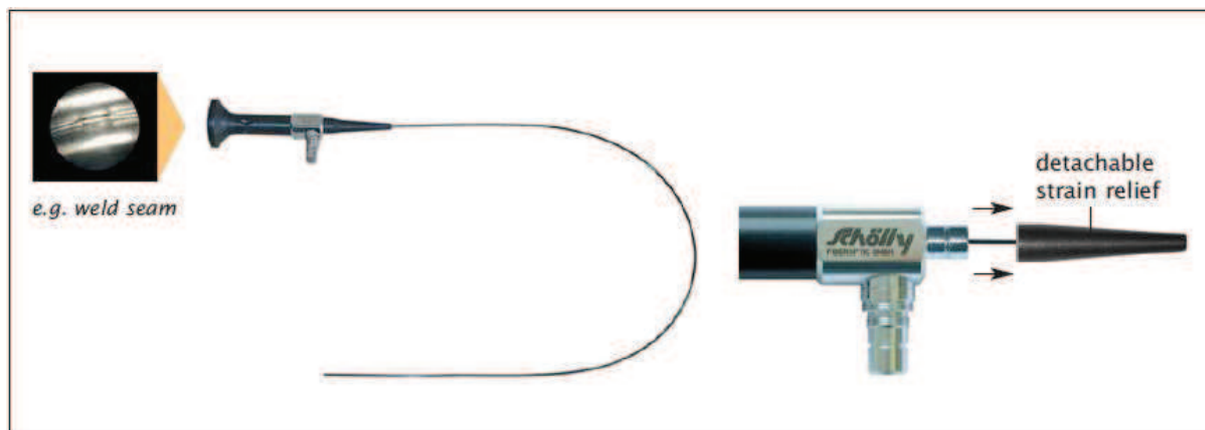
Micro Boroskop – dostępne średnice 1,8mm-2,7mm długość robocza 95mm-185mm



Obrotowe lustra na sondy do patrzenia pod kątem 70° i 90°



Micro Fiberoskop – dostępne średnice 0,35mm-2,4mm długość robocza 500mm-1000mm



Przykładowe zastosowania

