



Videoscope

Toepassingsmogelijkheden

Videoscopen worden vooral ingezet in de voedingsmiddelen- en farmaceutische industrie om de kwaliteit van lassen inwendig te kunnen controleren. Ook in de (petro)chemische industrie worden videoscopen regelmatig ingezet om de inwendige staat van procesinstallaties te bepalen. De flexibele videoscope met bestuurbare tip kan de kleinste ruimtes zeer goed in beeld brengen.



Mentor

Specificaties

Wij hebben diverse probes met verschillende diameters en lengtes. Met een diameter van minimaal 4,1 mm. en een lengte van maximaal 30 meter kunnen moeilijk toegankelijke ruimtes geïnspecteerd worden.

XLG3

- probelengte: 2.5 – 30 meter
- diameter: 4.1, 6, 8 en 9.6 mm
- bestuurbare tip
- verwisselbare optieken
- mobiliteit: draagbaar door accu



XLG3

Mentor Visual iQ

- probelengte: 4,5 - 8 meter
- diameter: 6 en 8 mm
- bestuurbare tip
- verwisselbare lensjes
- mobiliteit: draagbaar door accu



Overzichtsfoto tube



Verbrande las



Onvolledige doorlassing