

# FIXTURLASER<sup>®</sup>

## Exigo

FIXTUR  
LASER

**Kort om Fixtur-  
laser<sup>®</sup> Exigo:**

- **Hurtig opsætning,  
hurtig resultat**
- **Let at lære, let at bruge**
- **Intuitiv betjening**
- **Live værdier under  
opretning**
- **Måle opløselighed ned  
til 0,01 mm**

**Hurtig, let og præcis aksel opretning nu lavet endnu lettere!**



## **Ekspllosion/ATEX sikkert akselopretningsudstyr**

**Udfører præcisionsopretning i eksplosionsfarlige områder**

Fixturlaser Exigo er et (Ex) aksel-opretningsudstyr, specielt designet til brug i potentielt eksplosionsfarlige områder. Det er testet og certificeret i henhold til nyeste ATEX standarder i eksplosionsfarlige områder, som findes i industrier såsom; kemi, petrokemi, gas og farmaceutisk industri m.m. Fixturlaser Exigo kan leveres sammen med en termoprinter til dokumentation.

Det let anvendelige ergonomiske designede display passer lige i din hånd. Det intuitive design betyder, at man kan bruge udstyret allerede ved første kontakt pga. den logiske fremgangsmåde. Derfor kan man med Fixturlaser Exigo koncentrere sig 100% om at udføre præcisionsopretninger i stedet for at fokusere på brugen af udstyret.

- Eksplosionsikkert til klassifikation EEX ib IIC T4, ATEX kode: II 2 G
- Printer gør det muligt at dokumentere måleresultaterne.
- Maksimum afstand på 1 m imellem laserenhederne løser de fleste opgaver i industrien.
- Displayenheden viser live værdier under hele opretningsfasen, hvilket gør kontrol overflødig.
- Brugervenlig displayenhed med kun 5 trykknapper.

# straight to the point

FIXTURLASER®  
*Exigo*



## System Indhold:

- 1 stk. Displayenhed
- 2 stk. Laserenheder med vaterpas
- 2 stk. mekaniske aksselfixturer
- 2 stk. Låsekæder
- 2 stk. Forlængerkæder
- 1 stk. Målebånd
- 1 stk. Betjeningsmanual
- 1 stk. Kalibreringscertifikat
- 1 stk. Transportkasse

## Tilbehør:

- Printer
- Shims



## Tekniske specifikationer:\*

Lasertype:	Diodelaser
Laserbølgelængde:	670 – 675 nm
Laserklasse:	2
Max. laser effekt:	1 mW
Max. Afstand imellem laserenhederne:	1 m
Detektortype:	enkel akse PSD 8,5x0,9 mm
Fixturer:	Standardkæde.
Batteritype:	2 x 1,5 V LR14 Alkaline
Drift tid:	20 timers kontinuerlig drift.
Display opløselighed:	0,01 mm
Akseldiameter:	30 – 500 mm
System nøjagtighed:	Bedre end 2%.
Ex klassifikation:	EEx ib IIC T4, ATEX kode: II 2 G Ex certifikations nr. NEMKO Nr. 03ATEX101X
Temperaturområde:	0 – 40°C
Fugtighedsområde:	< 90 %
Transportkasse dimension:	534 x 427 x 157 mm.
Total vægt (incl. Kasse):	8,9 Kg.
Kalibrerings certifikat:	Gyldig i 2 år.
Garanti:	12 måneder.

\* Specifikationerne kan ændres uden forudgående information.



 **FIXTUR  
LASER**



FIXTURLASER AB  
Box 7  
SE-431 21 Mölndal  
Sweden  
Phone: + 46 31 706 28 00  
Fax: + 46 31 706 28 50  
Email: info@fixturlaser.se  
Web: www.fixturlaser.com

DANSEAL A/S  
Kirstinehøj 38 C  
DK-2770 Kastrup  
Danmark  
Tlf.: 32 52 7100  
Fax.: 32 52 61 12  
E-mail: post@danseal.dk  
Web: www.danseal.dk