

FIXTURLASER[®]

Exigo

FIXTUR
LASER

**Kort om Fixtur-
laser[®] 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

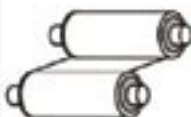
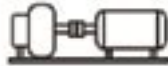
Fixturlaser Exigo er et (Ex) aksel-opretningsudstyr, specielt designet til brug i potentielt eksplosionsfarlige områder. Det er testet og certificeret i henhold til nyeste ATEX standarder i eksplosionsfarlige områder, som findes i industrier såsom; kemi, petrokemi, gas og farmaceutisk industri m.m. Fixturlaser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

- Eksplosionssikkert 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 aksfixturer
- 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