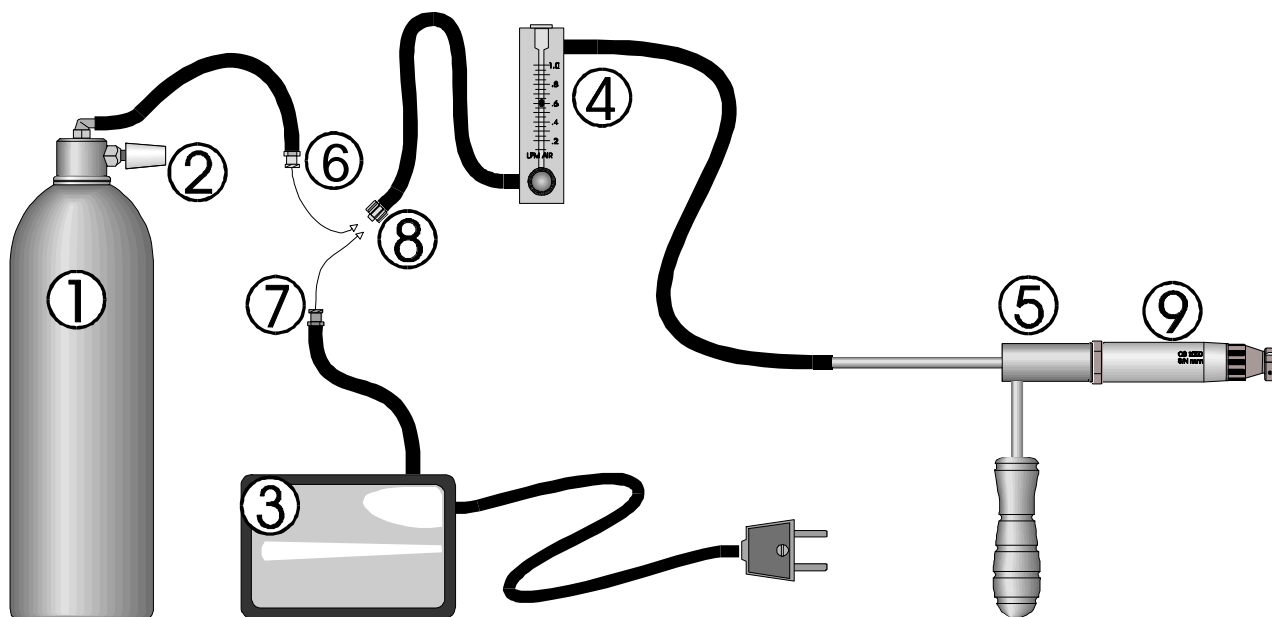


SCAN TRONIC

CAL 2



COMBUSTION OPTIMIZING



Beskrivelse:

CAL 2 og den tilsvarende type CAL 1 er en handy og robust kuffert fremstillet i blå termoplastisk polyetylen. Kufferten indeholder alle de specielle dele der er nødvendige for at udføre en to-punkts kalibrering af OC 2000, OC 2010 og OC 3000 iltmålere med OS 2000 zirconiumsonden.

Anvendelse:

CAL 2 og den tilsvarende type CAL 1 anvendes til såvel periodisk kalibrering (hver 6. eller 12. måned) eller kontrolkalibrering af iltmålere.

Data:

| | | |
|---------------------|-------------------|--|
| Forsyningsspænding: | 230 V AC 50/60 Hz | |
| Effektforbrug: | ca. 5 VA | |
| Mål: | H x B x D | 580 x 200 x 100 mm |
| Luftpumpe: | Membranpumpe | |
| Trykflaske: | Rumindhold: | 1 L (fyldning 10L) |
| | Indhold: | 1 % O ₂ resten N ₂ |
| | Tryk: | 10 Bar |
| | Engangsflaske | (må ikke genfyldes) |

- ① Trykflaske med referencegas
- ② Nåleventil
- ③ Luftpumpe
- ④ Flowmåler
- ⑤ Kalibreringsadapter
- ⑥ Kobling med referencegas
- ⑦ Kobling med referenceluft
- ⑧ Slangestik til flowmeter
- ⑨ OS 2000 sonde der kalibreres

Fra samme leverandør leveres udover iltmålere:

Oxygen Trim Regulator

OTC 2000 er en PID regulator der sikrer optimal forbrænding over hele brænderens ydelsesområde.

Støv og røgmåling

ODM/OPM 2000 giver en robust og økonomisk optisk måling af røgtæthed og støvkonzentration.

Ekstraktionssystem

ETS 2000 er et tilbehør med et rør af aluminiumoxyd der kan udtage prøver af røggassen indtil 1400°C - direkte i forbrændingszonen.

Fail Safe

FS 2000 "Fail Safe" giver en godkendt og sikker omdrejningsregulering af forbrændingsluftsblesere.

Elektriske paneler

Komplette elektriske paneler fra de mest simple ON/OFF styringer til computestyrede systemer med illustrative mimic diagrammer.

Indhent yderligere oplysninger hos:

SCAN TRONIC
COMBUSTION OPTIMIZING
 HADSTEN - DANMARK