

ชุด N2O แบบพกพา MINI-N2O



Portable Nitrous oxide Set MINI-N2O

ส่วนประกอบ

Content

1. ถังบรรจุก๊าซออกซิเจน
2. เกจวัดแรงดันแบบ CLICKFLOW
3. กระเป๋าสะพาย
4. หน้ากากครอบจมูก

เกจวัดแรงดัน

Regulator

1. ก้านขันยึดกับหัววาล์ว
2. หน้าปัด
3. ตัวปรับอัตราการไหล
4. หัวจ่ายก๊าซ

วิธีใช้งาน

- สวมเกจวัดแรงดันเข้าที่ด้านบนหัววาล์ว โดยให้ตำแหน่งขา 2 ขา ของเกจวัดแรงดันอยู่ในตำแหน่งเดียวกับรู 2 รู ของหัววาล์วจากนั้นใช้มือขันก้านหมุน เพื่อให้เกจวัดแรงดันยึดติดกับหัววาล์วจนแน่น
- เปิดวาล์วเข็มบนหน้าปัดจะแสดงระดับแรงดันในถัง
- หากพบมีการรั่วไหล ให้ปิดวาล์วทันที และตรวจสอบการติดตั้งเกจวัดแรงดันอีกครั้ง
- เริ่มจ่ายก๊าซในตริสออกไซด์ โดยบิดที่ตัวปรับ flow ด้านซ้ายของเกจวัดแรงดัน โดยสามารถปรับความแรงของก๊าซได้ตั้งแต่ 0 - 15 ลิตร/นาที
- ปิดตัวปรับ flow และปิดหัววาล์วทุกครั้งเมื่อเลิกใช้



Usage Instruction

- Install the regulator onto the cylinder valve. Ensure that 2 pins of the regulator are perfectly fitted into valve's inlet holes. Tighten the regulator by turning the Valve Tighten Lever.
- Open the cylinder valve. The Pressure Gauge will display tank's oxygen pressure.
- If leaking sound is heard, close the valve immediately and recheck if installation of regulator is properly handled.

- Adjust the Flow Adjust Dial to obtain Nitrous oxide . Nitrous oxide flow can be adjusted from 0-15 liter/minute.
- Turn off the Flow Adjust Dial and close the cylinder valve after use.

ข้อมูลเพิ่มเติม

| ขนาดถัง | ปริมาตรลิตรน้ำ | แรงดันเต็มถัง (psi) | อัตราการไหล (LPM) | ระยะเวลาใช้งาน (ชั่วโมง)* |
|---------|----------------|---------------------|-------------------|---------------------------|
| 0.5 คิว | 3.4 | 2000 | 3 | 2.5 |
| 0.6 คิว | 4 | 2000 | 3 | 3 |

*ที่อัตราการไหล 3 LPM