



## HARRIS 25GX Single Stage

รุ่น	แก๊ส	แรงดันเข้าสูงสุด (BAR)	แรงดันใช้งาน (BAR)	อัตราการไหลสูงสุด (M <sup>3</sup> /H)	แรงดันหน้าปัดทำงาน (BAR)	แรงดันหน้าปัดเข้า (BAR)
25GX-10-OX	O2	230	0-10	170	0-16	0.315

### Feature :

- Two regulators in one tough forged brass body for maximum strength.
- First stage reduces full cylinder pressure by approximately 90%
- Large Ø70 mm. second stage diaphragm (in stainless steel on 25 bar model) accurately controls delivery pressure.
- All models are suitable for use also with lightweight gases.

### Applications :

- Used where outlet pressure must hold to tight limit.
- Ideal for quality cutting applications.
- Laboratory systems or precision machine cutting
- Also ideal for heavy machine cutting, hand cutting and gouging.

### ลักษณะสำคัญ

ตัวเรือนทำจากทองเหลืองขึ้นรูปทำให้ทนทานต่อการใช้งาน สามารถปรับใช้กับแก๊สที่มีสถานะเบาได้ทุกชนิด ชุดปรับแรงดันชั้นแรกทำงานโดยการปรับแรงดันในถังให้ลดลงประมาณ 90% หลังจากนั้นชั้นที่ 2 จะทำการปรับแรงดันใช้งานอย่างแม่นยำด้วยไออะพรมทำจากสแตนเลสที่มีขนาดใหญ่ถึง 70 มม

### การใช้งาน

สำหรับงานที่ต้องการควบคุมอัตราแรงดันการใช้งาน งานตัดมีคุณภาพและงานตัดด้วยเครื่องที่ต้องการความแม่นยำ ระบบการปฏิบัติการในห้องทดลอง อีกทั้งยังสามารถใช้ในงานตัดด้วยเครื่องขนาดใหญ่ งานตัดด้วยมือและงานเข้ะร่อง