

PUK-DURCHFLUSSREGLER ANSCHLIESSEN UND EINSTELLEN

Sehr geehrter Kunde,

diese Anleitung macht Sie mit dem Anschließen des Gasschlauchs am Durchflussregler und dem Einstellen des Durchflussreglers vertraut.


LAMPERT WERKTECHNIK GMBH

1. MONTAGE

1.1 MONTAGE AN DER GASFLASCHE

Montieren Sie den Durchflussregler gemäß beiliegender Bedienungsanleitung an einer geeigneten Gasflasche.

 BITTE BEACHTEN SIE DIE BEDIENUNGSANLEITUNGEN DES DURCHFLUSSREGLERS - INSBESONDERE DIE SICHERHEITSHINWEISE!

 DER ANSCHLUSS AN DIE GASFLASCHE MUSS ABSOLUT DICHT SEIN! VERWENDEN SIE EINEN PASSENDEN GABELSCHLÜSSEL!

1.2 ANSCHLIESSEN DES GASSCHLAUCHS



- Überwurfmutter (1) von Hand abschrauben und über den Gasschlauch (2) stecken.

- Gasschlauch auf das Anschlußstück (3) aufstecken und mit der Überwurfmutter von Hand festschrauben.

2. EINSTELLEN DER GASMENGE

2.1 INBETRIEBNAHME DES DURCHFLUSSREGLERS




- Zunächst den Durchflussregler durch Herausdrehen (links herum / gegen Uhrzeigersinn) der Einstellschraube (4) entspannen.
- Dann Flaschenventil (5) **langsam** öffnen, Hochdruckmanometer (6) zeigt den Flaschendruck an.

 BEI ETWA 200 BAR IST DIE FLASCHE VOLLSTÄNDIG GEFÜLLT.

2.2 EINSTELLEN DES DURCHFLUSSREGLERS



- Jetzt bei fließendem Schutzgas* durch Hineindrehen (rechts herum / im Uhrzeigersinn) der Einstellschraube (4) die gewünschte Durchflussmenge einstellen und am Niederdruckmanometer (7) ablesen.
⇒ *Zum Öffnen des Gasventils des angeschlossenen Schweißgeräts beachten Sie bitte dessen gesonderte Bedienungsanleitung.
- Bei eventuellem Druckabfall alle Anschlüsse auf ihre Dichtigkeit überprüfen sowie die Druckeinstellung korrigieren.

 EMPFOHLEN SIND CA. 2 L/MIN (LITER PRO MINUTE).