

Gasiq Optimator 3737-0000 virtaussäädin

GasIQ Optimator 3737-0000 – kaksivaiheinen virtaussäädin, joka vähentää suojakaasun kulutusta jopa 50 %. Erityisen herkkä toinen vaihe minimoii kaasupurkaukset, parantaa hitsauksen laatua ja pidentää kaasupullon vaihtoväliä. Sopii MIG/MAG- ja TIG-hitsaukseen. Virtausalue 0–34 l/min.



Kokotiedot	AR/MIX, 0-34L/MIN
Tuotekoodi	529254
Valmistajan tuotekoodi	3737-0000
EAN	7330043015383
Tuotemerkki	GasiQ
Paino (kg)	2.1080
Hinta	245,00 € 195,22 € (alv 0 %)

GasIQ Optimator 3737-0000 – Tarkkaa ja Taloudellista Suojakaasun Säättöä

GasIQ Optimator 3737-0000 on huipputason kaksivaiheinen paineensäädin, joka on suunniteltu erityisesti MIG/MAG- ja TIG-hitsaukseen. Tämä innovatiivinen laite vähentää suojakaasun kulutusta jopa **50 %**, mikä säästää kustannuksia ja parantaa työn tehokkuutta.

Edistyksellinen kaksoissäätö

- **Herkkä toinen vaihe:** Minimoii aloituspuhalluksen, vähentäen kaasupurkausta ja suojakaasun hukkaa.
- **Tarkka ja vakaa kaasunvirtaus:** Kaksivaiheinen säätö takaa tasaisen virtaaman myös pullonpaineen laskiessa.
- **Parempi hitsauslaatu:** Huokosvaara pienenee, mikä parantaa lopputuloksen kestävyyttä ja laatua.

Kustannustehokas ja käytännöllinen

- **Säästää suojakaasua:** Pienentää kulutusta ja vähentää kaasupullon vaihtotarvetta.

Tuotekortti 529254

<https://verkkokauppa.raumanakku.fi/gasiq-optimizer-3737-0000529254>

- **Parantaa työskentelytehokkuutta:** Vähemmän keskeytyksiä ja tasaisempi hitsausprosessi.
- **Yhteensopivuus:** Sopii sekä **5,0 mm** että **6,3 mm** letkuille.

Tekniset tiedot

- **Virtausalue:** 0–34 l/min
- **Käyttökohteet:** MIG/MAG- ja TIG-hitsaus
- **Paineensäädin:** Kaksivaiheinen rakenne tasaiselle virtaukselle
- **Kaasunsäästö:** Jopa 50 % pienempi kulutus

GasIQ Optimator 3737-0000 on ammattilaisten valinta, kun tarvitaan tarkkaa ja taloudellista suojakaasun hallintaa. Tämä säädin varmistaa tasaisen ja hallitun kaasunvirtauksen, mikä tekee hitsauksesta entistä laadukkaampaa ja tehokkaampaa.