



HU

Gyári opció

OW DGC

OW GAS REGULATION XR

099-OW0055-EW511

A kiegészítő rendszerdokumentációkban leírtakat is figyelembe kell venni!

07.09.2018

**Register now
and benefit!
Jetzt Registrieren
und Profitieren!**

www.ewm-group.com



Általános tanácsok

FIGYELMEZTETÉS



Olvassa el a kezelési és karbantartási utasítást!

A kezelési és karbantartási utasítás ismerteti a termékek biztonságos kezelését.

- Az összes rendszerelem kezelési és karbantartási utasítását el kell olvasni és be kell tartani, különös tekintettel a biztonsági utasításokra és figyelmeztetésekre!
- A baleset-megelőzési előírásokat és az egyes országokra vonatkozó rendelkezéseket vegye figyelembe!
- A kezelési és karbantartási utasítást a készülék használati helyén kell tárolni.
- A készüléken lévő biztonsági jelek és figyelmeztető táblák a lehetséges veszélyekről adnak felvilágosítást.
Azoknak mindig felismerhetőeknek és olvashatóaknak kell lenniük.
- A készülék a technika mai szintjének és a szabályoknak ill. szabványoknak megfelelően készült és csak szakértők üzemeltethetik, végezhetik karbantartását és javíthatják.
- A készüléktechnika továbbfejlődése következtében fellépő műszaki módosítások különböző hegesztési viselkedést eredményezhetnek.

A telepítéssel, üzembe helyezéssel, üzemeltetéssel, az alkalmazás helyének sajátosságaival, valamint az alkalmazás céljával kapcsolatos kérdéseivel forduljon értékesítési partneréhez vagy vevőszolgálatunkhoz a +49 2680 181-0 telefonszámon.

A hivatalos értékesítési partnerek listáját a www.ewm-group.com/en/specialist-dealers webcímen érheti el.

A gyártó felelőssége ennek a készüléknek az üzemeltetésével kapcsolatban kizárólag csak annak működőképességére korlátozódik. Minden további felelősség – teljesen mindegy, hogy milyen alapon nyugszik – nyomatékosan ki van zárva. A felelősségnek ezt a korlátozását a gép üzembe helyezésével a felhasználó elismeri. A kezelési utasításban leírtakat, valamint a gép üzemeltetésének, használatának és karbantartásának módját a gyártó nem tudja felügyelni.

A készülék szakszerűtlen összeszerelése anyagi károkat és személyi sérüléseket okozhat. Ezért a gyártó semmiféle felelősséget nem vállal az olyan veszteségért, kárért vagy költségért, amely a készülék hibás összeszerelésének, szakszerűtlen üzemeltetésének valamint hibás használatának vagy karbantartásának következménye, vagy valamilyen módon azzal összefüggésbe hozható.

© EWM AG

Dr. Günter-Henle-Straße 8
56271 Mündersbach Germany
Tel: +49 2680 181-0, Fax: -244
E-mail: info@ewm-group.com
www.ewm-group.com

A jelen dokumentum szerzői joga a gyártó tulajdonát képezi.

Sokszorosítás, még kivonatos formában is, csak a gyártó írásos engedélyével lehetséges.

A jelen dokumentum tartalma gondos kutatásokon, ellenőrzéseken és összeállításon alapszik, ennek ellenére a változtatás, elírás és tévedés joga fenntartva.

1 A kezelési és karbantartási utasítás kiegészítése**1.1 Általános**

A jelen pótlapok kizárólag az ismertetett termék megfelelő kezelési és karbantartási utasításával együtt érvényesek! A jelen pótlapok kiegészítik, ill. helyettesítik a megfelelő leírás egy vagy több, azonos című fejezetét.

Minden rendszerem kezelési és karbantartási utasítását el kell olvasni és be kell tartani, különös tekintettel a biztonsági tudnivalókra!

Ezt az útmutatót mellékelje a készülék dokumentumaihoz!

Pótalkatrész rendelés esetén feltétlenül adja meg a készülék cikkszámát és sorozatszámát!

2 A gép működésének ismertetése

A csatlakoztatott gázvezetéknek 3-5 bar előnyomással kell rendelkeznie.

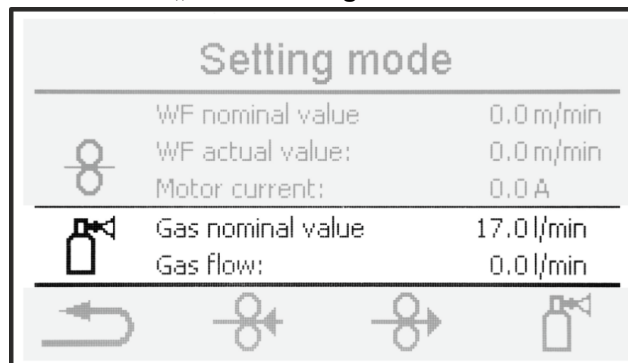
Ha a gázteszt, ill. a hegesztés során nem megfelelő a gázáramlás, úgy minden folyamatban lévő folyamat leáll, és Error 6 (Phoenix, Alpha Q, Taurus készüléktípus), ill. Error 8 (Titan készüléktípus) készülékhiba (védőgáz hiba) kerül kiadásra.

Gázáramlás esetén (védőgáz előáramlás, hegesztés, védőgáz utánáramlás, gázteszt) a védőgáz mennyiség tényleges értéke l/min, ill. cfh mértékegységben jelenik meg. A hegesztés előtt (nyugalmi fázis) megjelennek a névértékek.

Minden JOB-hoz külön névérték állítható be meg.

2.1 Expert 2.0**2.1.1 Beállítási üzem**

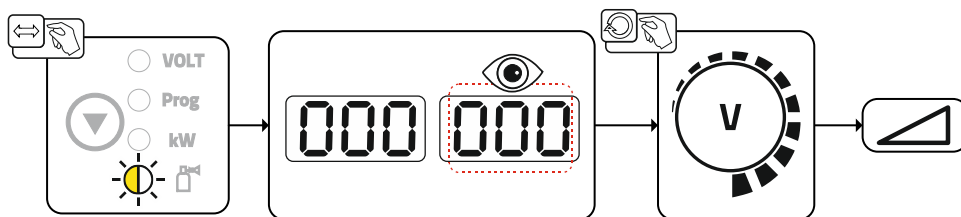
Navigálás beállító üzemmódba - lásd „Vezérlő” megfelelő kezelési és karbantartási utasítása.



Ábra 2-1

Menüpont / paraméter	Mértékegység g	Megjegyzés
Gáz névértéke	l/min / cfh	Beállított névértékek
Gázáramlás	l/min / cfh	Tényleges kijelzés

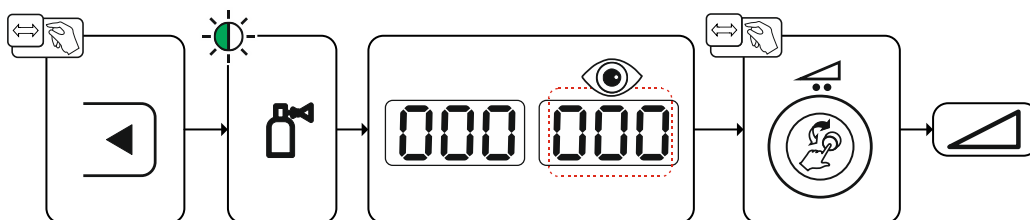
2.2 M3.7X-A - D



Ábra 2-2

A nyomógomb megnyomása után megjelenik a tényleges érték. A névérték beállítása a jobb oldali vezérlőgomb forgatásával történik. A beállított érték azonnal átvételre kerül.

2.3 M3.7X-I - J



Ábra 2-3

A nyomógomb megnyomása után megjelenik a tényleges érték. A névérték beállítása a jobb oldali vezérlőgomb forgatásával történik. A beállított érték azonnal átvételre kerül.

3 Paraméterek áttekintése - beállítási tartományok

Paraméter	Beállítási tartomány				Megjegyzés
	Standard	Mértékegység	min.	max.	
Gáz névértéke		l/min	3	30	Beállított névértékek
		cfh	6,4	63,6	