



HU

Érzékelő a huzalsebesség méréséhez

EMU WF 1 Sensor

099-008844-EW511

A kiegészítő rendszerdokumentációkban leírtakat is figyelembe kell venni!

25.02.2021

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

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

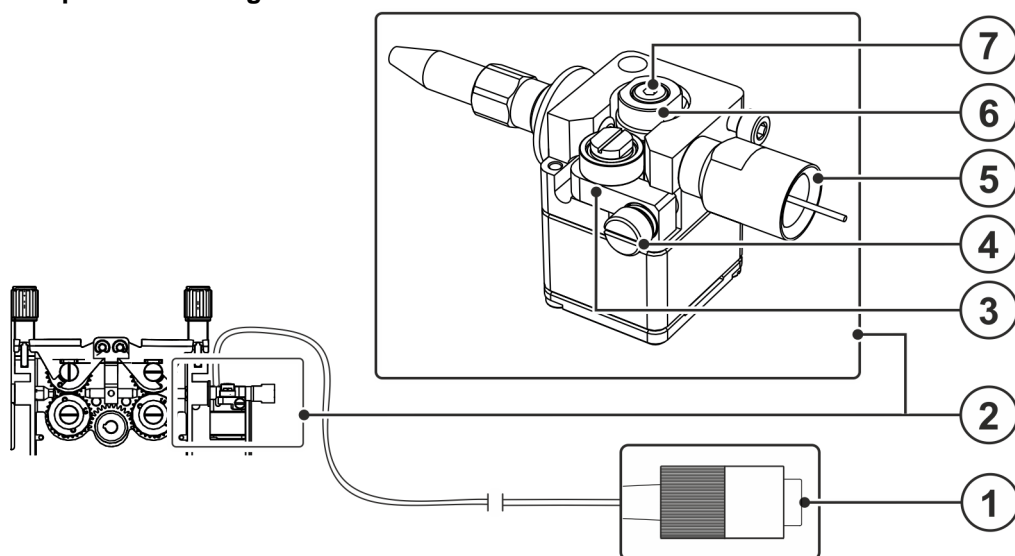
Pótalkatrész rendelés esetén feltétlenül adja meg a készülék cikkszámát és a hegesztőgép sorozatszámát.

1.2 Kizárólag az alábbi készülékekkel együtt használható és üzemeltethető

- EMU Base
- EMU DGC

2 A gép működésének ismertetése – gyors áttekintés**2.1 Oldalnézet**

Az ábrázolás példaként szolgál.



Ábra 2-1

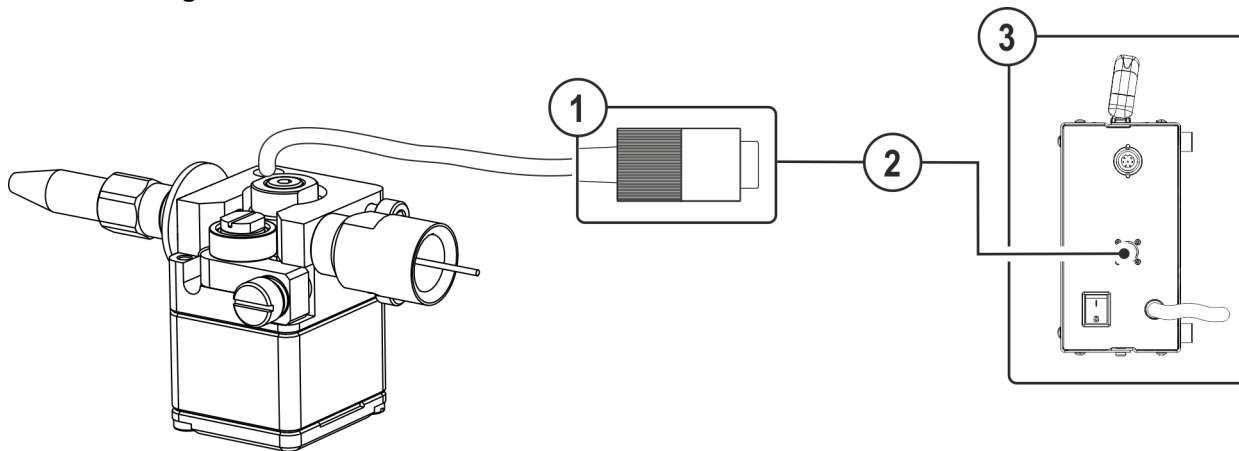
Poz.	Jel	Leírás
1		Csatlakozódugó (8 pólusú)
2		Huzalsebesség érzékelő
3		Feszítőegység
4		Recézett fejű csavar rovátkával A feszítőegység rögzítéséhez.
5		Huzalbevezető cső
6		Huzalelőtoló görgő
7		Belső kulcsnyílású hengeres fejű csavar A huzalelőtoló görgő rögzítéséhez.

3 Felépítés és funkciók


3.1 Általános

Csak 0,8 mm és 1,6 mm közötti átmérőjű huzalok lesznek mérve.

3.2 Huzalsebesség érzékelő csatlakoztatása



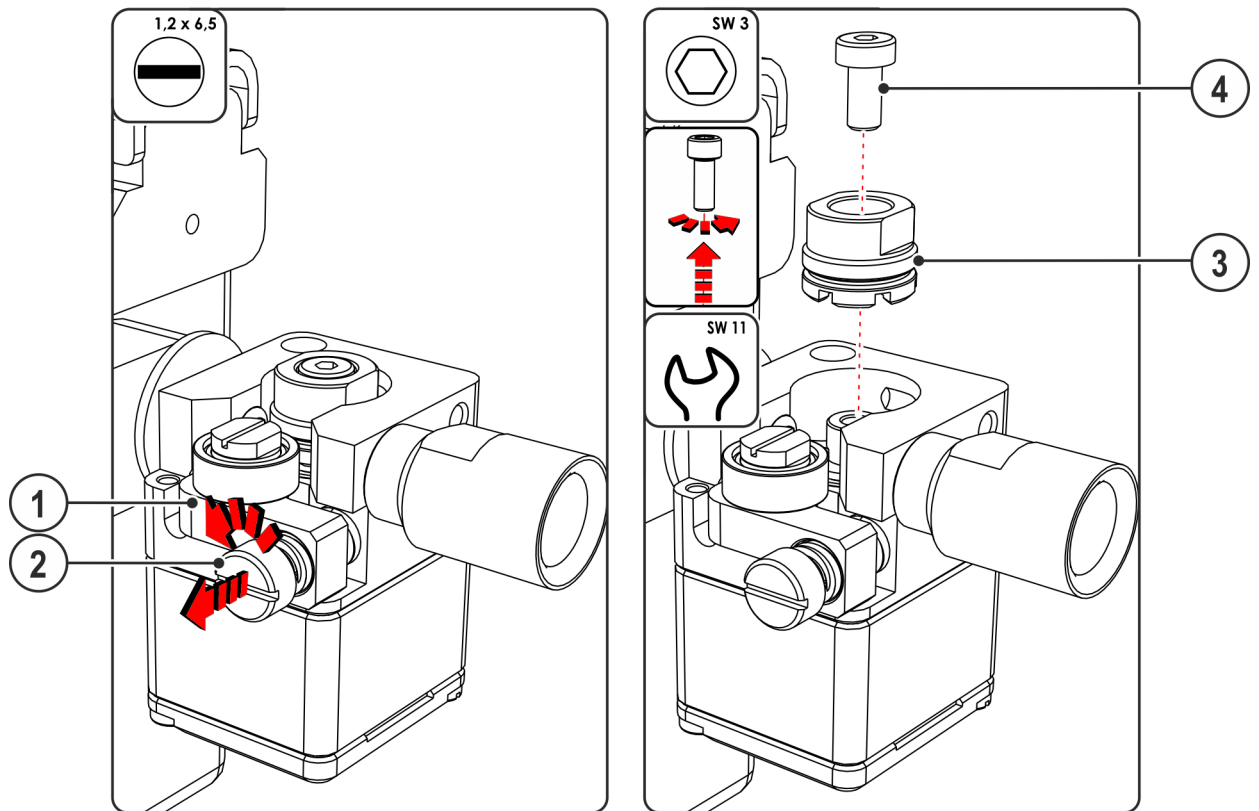
Ábra 3-1

Poz.	Jel	Leírás
1		Csatlakozódugó (8 pólusú)
2	 WFS	Csatlakozóaljzat (8 pólusú) Érzékelő csatlakoztatása a huzalsebesség méréséhez
3		Külső mérőegység (EMU)

- Csatlakoztassa a 8 pólusú csatlakozódugót a 8 pólusú csatlakozóaljzatba (érzékelő a huzalsebesség méréséhez), majd reteszelve.

3.2.1 Huzaltovábbítás

3.2.1.1 Huzalelőtoló görgők cseréje



Ábra 3-2

Poz.	Jel	Leírás
1		Feszítőegység
2		Recézett fejű csavar rovátkával A feszítőegység rögzítéséhez.
3		Huzalelőtoló görgő
4		Belső kulcsnyílású hengeres fejű csavar A huzalelőtoló görgő rögzítéséhez.

A huzalelőtoló görgőket az adott huzalátmérőhöz kell igazítani.

- Oldja a recézett fejű csavart (a befogóegység tehermentesíti a huzalelőtoló görgőt).
- Oldja a belső kulcsnyílású hengeres fejű csavart.
- Vegye ki a huzalelőtoló görgőt.
- Az összeszerelést fordított sorrendben kell elvégezni.