

JÓ-HÍREK

Szakmai hírlevél a REHM Hegesztéstechnika Kft. üzleti partnereinek



MEGMEET

Minden, ami a kézi- és robotos hegesztéshez szükséges



Autóalkatrészek

Fröcskolésmentes, alacsony hőbevitel

Autóalkatrészek

Rozsdamentes acél

Kerékpár alkatrészek

Alacsony hőbevitel és jó hézagkitöltés



Folytatódik az Országos MEGMEET RoadShow

A nagy érdeklődésre való tekintettel 2024-ben is folytatjuk a RoadShow-t. Új helyszíneink:

Kecskemét, a Kecskeméti SZC Kandó Kálmán Technikum, TISZK tanműhelye fogad bennünket. A rendezvény időpontja: **2024. március 20.**

Székesfehérvár, a Székesfehérvári SZC Váci Mihály Technikum, Szakképző Iskola és Kollégium fogad bennünket. A rendezvény időpontja: **2024. március 21.**

A program változatlan, előadást hallhatnak, láthatnak a MEGMEET cég és a gépekben rejlő lehetőségek bemutatása címmel. Az előadás után pedig hegesztőgépek és kollaboratív robotok gyakorlati bemutatója lesz, ahol ki is lehet próbálni a hegesztő berendezéseket.

Figyeljék hírleveleinket és Social Media felületeinket, hogy időben értesüljenek a MEGMEET RoadShow pontos helyszíneiről és időpontjairól.



Régi robotcellájában cserélje újra a hegesztőfelszerelést



Kézi típusú hegesztő áramforrás



Robothuzalelőtoló fotoelektromos jeladó-visszacsatolóval



Robot kommunikációs modul



Robot hegesztő szoftver



Új távlatok nyílnak!

TAVASZI HEGESZTÉSI FESZTIVÁL

szakmai nap előadásokkal és különleges gyakorlati bemutatóval
hegesztőknek, hegesztőmérnököknek és vezetőknek

2024.
04.09.
Tápiószele



A szakmai napon
való részvételi díj:
14 000 Ft+Áfa

Jelentkezési határidő:
2024. 04. 08.

Ízelítő a programból:

A TIG hegesztés forradalma ... a szenzációs TIP TIG eljárás
A MESSER turbógázok hatása a termelékenységre
Orbitális hegesztési bemutató a HEG-MEN Bt-től
Hagyományos és kollaboratív hegesztőrobotok

Helyszín:



Az előadások helyszíne:
Simonffy Kálmán Művelődési Ház
Tápiószele, Posta út 2.
(200 méterre a REHM Kft-től)
A gyakorlati bemutatók helyszíne:
A REHM Kft. telephelye
Tápiószele, Jászberényi út 4.



**Minden, amit bemutatunk,
a temelékenység és a minőség javítását szolgálja**

A rendezvényen értékes ajándékokat sorsolunk ki!

A jövő lézeres technológiája megérkezett!

Fanuci lézeres kézi hegesztő- és tisztító gépek
kínálatunkban!



4:1

- Hegesztés
- Vágás
- Felülettisztítás
- Varattisztítás



Lézervédelmi felszerelések

Egyéni védőeszközök

Védőszemüvegek • védőruházat



Térelválasztók

Biztonsági függönyök • biztonsági védőfalak • biztonsági kabinok



A lézer nem játék!

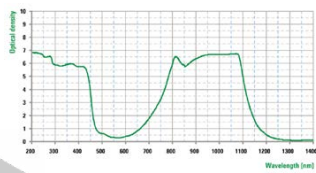
Alkalmazástechnikai és lézerbiztonsági tanácsadást
vállalunk!

Bővebb információért keressen bennünket
elérhetőségeinken, vagy látogasson el a **webshopunkra!**

Új lézervédelmi szemüvegek



| | |
|---------------------------------------|-----------------|
| Filter | Full protection |
| Colour | Green |
| Material | Polycarbonate |
| VLT | 33% |
| Alignment laser wavelength T%(λ) >10% | 470-650 nm |



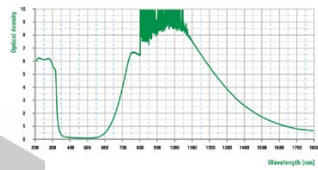
| Wavelength | OD | 559G |
|------------|-------|------|
| 190 | 300 | 9 |
| 685 | 1350 | 3 |
| 700 | 1250 | 4 |
| 720 | 1210 | 5 |
| 740 | 1180 | 6 |
| 750 | 1100 | 8 |
| 9000 | 11000 | 6 |

Ára:
99,45 €

Az ár nem tartalmazza az ÁFA-t, sem a házhozszállítás költségét.



| | |
|---------------------------------------|-----------------|
| Filter | Full protection |
| Colour | Light Blue |
| Material | Glass |
| VLT | 65% |
| Alignment laser wavelength T%(λ) >10% | 380-630 nm |



| Wavelength | OD | 559G |
|------------|-------|------|
| 190 | 300 | 9 |
| 685 | 1350 | 3 |
| 700 | 1250 | 4 |
| 720 | 1210 | 5 |
| 740 | 1160 | 6 |
| 750 | 1100 | 8 |
| 9000 | 11000 | 6 |

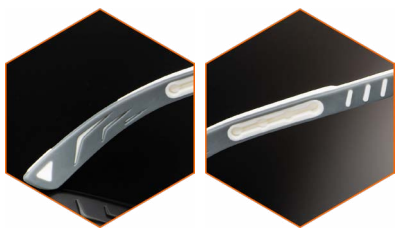
Ára:
405,75 €

Az ár nem tartalmazza az ÁFA-t, sem a házhozszállítás költségét.

A nagy teljesítményű lézeres védőeszköz, az UL-1005 teljes mértékben kompatibilis az összes dioptriás szemüveggel, és optimális védelmet garantál a lencse szélességének köszönhetően a szélesebb látómező érdekében.



Széles látózögű lencse és rugalmas keret

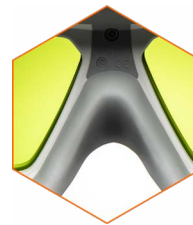


Gumi terminál a jobb tapadáshoz és a tökéletes fogás érdekében

Az UL-2007 alumínium vázzal rendelkezik, és a legfejlettebb védelmet nyújtja, a legnagyobb PPE-t a nagy teljesítményű lézereket használó kezelők számára. A maximális kényelem biztosítása érdekében, hosszan tartó használat esetén is, ez a modell belső puha gumival van ellátva a tökéletes illeszkedés érdekében, és az állítható rugalmas szalag növeli a szemüveg stabilitását.



Rugalmas állítható szalag



Puha belső gumi orrpárna

Bővebb információért keressen bennünket [elérhetőségeinken](#), vagy látogasson el a [webshopunkra!](#)

Hegesztéstechnikai képzések

A minőség javításáért és a termelékenység fokozásáért

Az ismeretmegújító képzés célja:

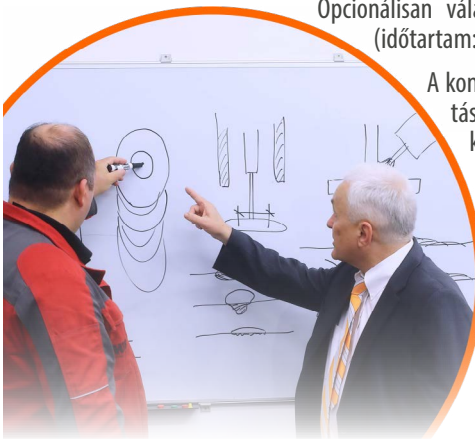
Gyakorló hegesztők elméleti és gyakorlati szakmai ismereteinek megújítása, különös tekintettel a minőségi munkavégzést befolyásoló tényezők hatásmechanizmusának megértésére.

Elméleti képzés, időtartama: 6 óra

Témája a hegesztés és a varrat fogalma, a hegesztő szerepe és helye az alkotó, minőségi munkában. MIG/MAG hegesztési eljárás alapjainak, az ív típusainak és az anyagátmeneteknek a bemutatása. A MIG/MAG eljárás meghatározó elemeinek szerepe és hatása a hegesztés minőségére. A karbantartás elemei és fontossága, valamint annak hatása a minőségre. Szó esik a jellemző varrathibákról, a szabad húzalhossz és a pisztolytartás hatásairól a varratképzésre.

Opcionálisan választható: Konzultáció és teszt (időtartam: 4 óra)

A konzultáció során az elméleti oktatáson elhangzott ismeretmegújító képzés elmélyítése történik. Megválaszolásra kerülnek az esetlegesen felmerülő kérdések, valamint igény esetén lehetőséget biztosítunk egy teszt keretében számot adni a megszerzett tudásról.



Gyakorlati képzés (tréning)

A gyakorlati oktató egyenként foglalkozik a munkahelyiükön, megfigyeli a munkájukat, majd felhívja a figyelmet a hiányosságokra, és segít korrigálni azokat. Ellenőrzi, hogy a hegesztő tudja-e kezelni a gépet, tisztában van-e a beállítási lehetőségek szerepével. Szükség esetén elmagyarázza ezt a hegesztőnek és gyakorolja a beállítást.

A gyakorlati oktató a képzés során feljegyzéseket készít mind az egyes hegesztőkről, mind az adott cég általános hegesztéstechnológiai jellemzőiről, amelyek a jobb minőség érdekében javításra szorulnak.

A gyakorlati képzés időtartama hegesztőnként átlagosan kb. 1 óra, ami a tudásszint és a felfedezett hibák függvényében változik. Egy műszakban 6 hegesztő gyakorlati képzése valósítható meg. A gyakorlati képzés tetszés szerint ismételtethető.

A képzést követően a két oktató együtt készít egy beszámolót az észrevételekről, és javaslatot tesznek az esetleges további képzések szükségességét, valamint a minőség javítását szolgáló intézkedéseket illetően.

A beszámoló tartalmát ismertetik a megbízó illetékes vezetőivel.



Bővebb információért keressen bennünket [elérhetőségeinken](#)

Kiváló ár-érték arány és minőség

Szerkezeti acélokhoz

Artsen II PM400F

- Szinergikus és impulzusos MAG üzemmód
- Levehető előtoló
- 5 m közbetétkábel
- TBI 7W Expert 4m vízűtésű pisztoly

Ára: 4.981,-€
Bevezető
kedvezményes ára:
4.234,-€

Az ár nem tartalmazza az ÁFA-t, sem a házhozszállítás költségét.

2 hetes
DÍJMENTES
PRÓBALEHETŐSÉGET
biztosítunk!

A részletekért keresse munkatársainkat!



Dex gépcsalád: a lemez munkákra születtek

Dex PM3000 Inverteres kompakt hegesztőgép

- Alacsony fröcskölésű rövidzárlatos üzemmód
- Impulzus-üzemmód

AJÁNDÉK
TM501 pisztollyal, testkábelrel



Ára: 3.458,-€
Bevezető
kedvezményes ára:
2.939,-€

Az ár nem tartalmazza az ÁFA-t, sem a házhozszállítás költségét.

Dex DM3000 Inverteres kompakt hegesztőgép

- Alacsony fröcskölésű rövidzárlatos üzemmód

AJÁNDÉK
TBI 250 Expert Mini 4m pisztollyal,
testkábelrel



Ára: 2.302,-€
Bevezető
kedvezményes ára:
1.957,-€

Az ár nem tartalmazza az ÁFA-t, sem a házhozszállítás költségét.

Jellemzők:

- A nagyfrekvenciás rövidzárlatos cseppátmenet precíz szoftveres szabályozásával a cseppelválás lágy, fröcskölés helyett a folyamat inkább szikrázik, lényegesen lecsökkentve a feltapadó fröcskölés mértékét.
- Nyugodtabb hegfűrdő, szebb varratképződés.
- Magasabb hegesztési sebesség érhető el.
- Kisebb hőbevitel, kisebb deformációk.
- Kevesebb utómunkát, csökkenő költségek, növekvő hatékonyság

Intelligens kollaboratív robotkarok

ipari felhasználásra, oktatásra

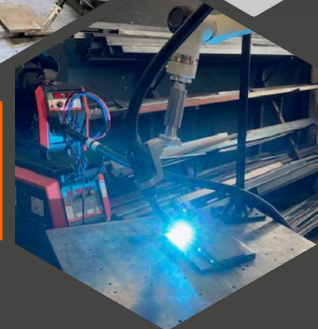
Az **Elfin 6** tengelyes **kollaboratív robot** használható integrált gyártósorokon, összeszerelésre, szétválogatásra, hegesztésre, csiszolásra, festésre és rengeteg más feladatra is.

Sajátos, kettős csuklómoduljainak köszönhetően egyedi kinematikus struktúrával rendelkezik.



Elfin 10L
MEGMEET
Artsen Pro 400Q
Dinse felszerelés

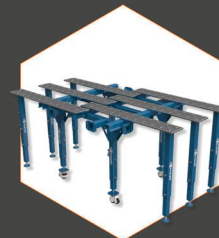
Listaár: 43.580 €
a bemutató rendszer
kedvezményes ára
37.915 €



Bővebb információkért keressen bennünket
[elérhetőségeinken](#)

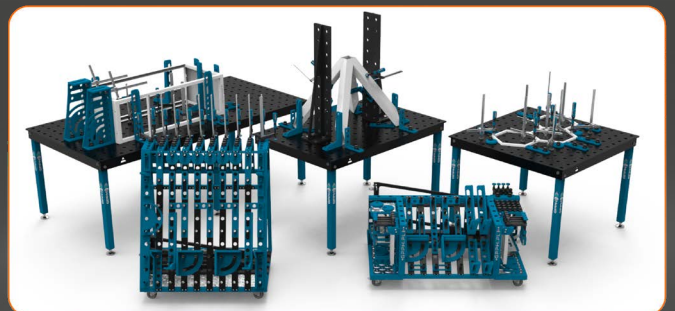
Személyre szabható megoldások!

GPPH hegesztőasztalok



Hegesztett fémszerkezetek előállításánál a gyártási folyamat jelentős része általában nem a hegesztésből, hanem az előkészítési feladatokból áll. A szerkezet elemeinek pozícionálása és rögzítése a gyártás teljes idejének akár 85 százalékát is elérheti. Ezeknek a műveleteknek a hatékonyságát növelve Ön időt és ezáltal költséget takaríthat meg.

A lengyelországi GPPH hegesztő- és rögzítőasztalaival nemcsak az előkészítési műveletek idejét csökkentheti nagymértékben, de a hegesztett szerkezetek is méret- és alakpontosak lesznek.



Szerszámok és kiegészítők, kiváló ár-érték arány.

Bővebb információkat [itt](#) talál!

REHM WEBSHOP

Cégünknel nem csak a termékekkel és megoldásainkkal törekszünk az innovációra, de szeretnénk az online felületeken is aktívan kihasználni a modern világunk adta lehetőségeket.

Cégünk **webshopján** keresztül gyorsan és egyszerűen tudja megrendelni a mindennapos alkatrészeket, egyszerűbb gépeket és a személyes bemutatást nem igénylő eszközöket.

Akcióinkról és újdonságainkról is könnyedén informálódhat oldalunkon!

Jöjjön, nézzen szét nálunk!



REHM Kft.

2766 Tápiószele, Jászberényi út 4.

Tel.: 06 (53) 380 078

www.rehm.hu

Kövessen bennünket
TikTok-on is!

**Iratkozzon fel
hírlevelünkre,**

hogy első kézből kaphasson
információt
akcióinkról,
újdonságainról,
rendezvényeinkről,
új blogbejegyzéseinkről!



Az energiaköltségek féken tartására

CEPRO – Az emberek védelme a munkahelyeken

Ipari függönyöket és színtelen lamellákat



kínálunk az energiaveszteségek korlátozására!

Különböző megoldásokra alkalmasak:

- a hőmérséklet szabályozására,
- a huzat megelőzésére
- az energiaköltségek megtakarítására
- a megfelelő hőmérséklet megtartására
- a párasodás elleni védelemre
- a por elleni védelemre
- a nedvesség elleni védelemre
- a munkaterületek elválasztására
- hangszigetelésre.

A jelenlegi magas energiaköltségek idején az energiapazarlás elleni intézkedések még fontosabbá válnak!

Bővebb információkért keressen bennünket

[elérhetőségeinken](#)