

# Új MicorMIG sorozat

A MicorMIG-szériával a Lorch a MIG-MAG hegesztőgépek körében egy új generációt fejlesztett ki. Ez az univerzális gépcsalád a szokásos transzformátoros berendezéseknek egy alternatívája.

A Lorch MicorMIG a szabadalmaztatott Micor technológia által egyesíti az optimális hegesztési tulajdonságokat a praktikus előnyökkel, mint pl. az ív és a végkráter feltöltés dinamikus szabályozása. A MicorMig az egyszerű kezelésével és a jövőbeli biztos „Upgrade” koncepciójával, valamint az új tökéletes védelmű MF-08 előtoló egységével tökéletesen alkalmas gyakorlati alkalmazásra. A Lorch az új MicorMIG sorozattal a robosztus, inverteren alapuló MIG-MAG berendezések programját bővíti. A szabadalmaztatott Micor inverter technológia először lett alkalmazva a MIG-MAG berendezésekben. A MicorMIG sorozat a teljes rezonanciás Micor-technológia különleges hegesztési tulajdonságait összeköti a hegesztőeljárások, hegesztőprogramok és kiegészítő funkciók egyszerű upgrade képességének újfajta kiszolgálási koncepciójával. A fokozatmentesen szabályozható berendezés egy kompakt, robosztus házban kivitelezve magas fokon variálható módon alkalmazható a kisüzemektől kezdve az ipari vállalatokig.



A Lorch új MicorMIG szériája.  
Kép-forrás: Lorch

A Lorch által szabadalmaztott Micor technológia az eddigi referenciák alapján extrém stabil, erős ívet tesz lehetővé kütűnő hegesztési tulajdonságokkal acélnál, nemesacélnál és alumíniumnál is. A bekapcsolható végkráter feltöltés a hegesztőáramot célzottan lecsökkenti úgy, hogy a hegfürdő nyugodtan le tud hűlni, és a végkráter csekély energia bevittellel töltődik fel anyaggal. Az optimális hegesztővarrattól a többlépcsős dinamikus szabályzás is gondoskodik. Ezzel lehet szabályozni az ív karakterisztikáját lágytól keményig, teljes mértékben a hegesztési feladat, valamint a hegesztő egyéni igénye szerint.

## MIG-MAG-technika új kiszolgálással

Az új MicorMIG-széria legsikeresebb része az újonnan fejlesztett kezelőfelület, ami a jövőben a további Lorch hegesztő berendezésekbe is beépítésre kerül. A Lorch emellett az EN 1090 szabvány szerint minősített berendezést egy hosszútávon használható Upgrade-koncepcióval látta el. További gyakorlatias előnyöket nyújt a felhasználóknak az univerzális MIG-MAG berendezés. Egy RFID/NFC azonosító kártya segítségével a felhasználó azonosíthatja magát, ezáltal minden hegesztőnek lehetősége van a saját beállításainak elmentésére. Ezen kívül a MicorMIG alkalmas tiszta CO<sub>2</sub>- és kevert védőgáz, bevont elektródás és AVI hegesztésre is.

## Robosztus, stabil és teljesen szigetelt

A MicorMIG kiegészül az új nagy ütés állóságú, teljesen szigetelt MF-08 előtoló berendezéssel, amelynek burkolata ellenálló, üvegszállal erősített speciális műanyagból készül. 60 cm magasságból leejtve is garantálja a gyártó roncsolás mentességet (15kg-os teljes hegesztőhuzal tekerccsel együtt is). A 10,6 kg-os kis önsúlyával egyedülálló. Számos fogó- és akasztó szerkezet teszi lehetővé a könnyebb kezelhetőséget – pl. szereléseknél, vagy nehezen hozzáférhető helyeken (akár bűvölyuknál is alkalmas). Extrém kompakt, számtalan felhasználási helyzetben használható.

Az új MicorMIG széria 300A, 350A, és 400A változatokban kapható, folyadék-, és léghűtéses kivitelben is.

Próbálja ki az új technológiát Lorch partnereknél!

webcím

HIRDETÉS

Lorch MicorMIG.  
Az új irányzat.  
A trafó a múlté, az inverter a máé.



Cím: 5000 Szolnok,  
Thököly út 83.  
Telefon: +36 70 578-7751  
E-mail: iroda@heinbo.hu  
Web: www.heinbo.hu

RECHNEN Hegesztőház Kft.

Cím: 3528 Miskolc,  
Kistálya K. u. hrsz. 46857/3  
Telefon: +36 46 432-866  
+36 46 555-313  
Fax: +36 46 431-360  
Mobil: +36 30 955-1160  
E-mail: rechen@rechen.hu  
Web: www.rechen.hu



Cím: 8800 Nagykanizsa,  
Camping u. 0404/1 hrsz.  
Telefon: +36 93 518-018  
+36 93 516-460  
Fax: +36 93 519-017  
E-mail: info@qualiweld.hu  
Web: www.qualiweld.hu



Cím: 4400 Nyíregyháza,  
Kálfi út 18/a.  
Telefon: +36 42 465-115  
Fax: +36 42 595-046  
Mobil: +36 30 515-0660  
E-mail: eurosmart@eurosmart.hu  
Web: www.eurosmart.hu



Cím: 2142 Nagytarcsa,  
Ganz Ábrahám u. 4/4-es rakár  
Telefon: +36 1 279-6560  
E-mail: tridragon@tridragon.hu  
Web: www.tridragon.hu

www.micormig.de

LORCH