

**UN DREAM TEAM  
IMPERDIBILE AD UN  
PREZZO IMBATTIBILE!**

[www.micormig.com](http://www.micormig.com)



Lorch Schweißtechnik GmbH  
Im Anwänder 24-26 • 71549 Auenwald • Germany / Germania  
T +49 7191 503-0 • F +49 7191 503-199  
[info@lorch.eu](mailto:info@lorch.eu) • [www.lorch.eu](http://www.lorch.eu)

**LORCH**  
smart welding

**PROMOZIONE**  
da 01/10/2023 a 31/12/2023

**LORCH**  
smart welding

**UN DREAM TEAM PER  
ALTISSIME PRESTAZIONI**

**Torca LMS Performance con il poliedrico MicorMIG**

913.1301.3 | IT | 10/2023 | L'azienda si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche e variazioni di prezzo, ma non è responsabile di eventuali errori di stampa.



**2 PER 1**

2 torce al prezzo di 1 sola!

[www.micormig.com](http://www.micormig.com)

# L'unica risposta a tutte le domande: **MicorMIG**



- Gestione facile e semplice
- Impostazione semplice grazie ai programmi di saldatura predefiniti Synergic
- Arco elettrico solido e a regolazione dinamica
- Accesso semplice ed economico alla saldatura pulsata
- MIG-MAG, TIG ed elettrodo: tutti i processi inclusi nella dotazione
- Soluzione adatta anche a tutti i comuni materiali: acciaio, acciaio inox, alluminio
- Disponibilità costante di processi di saldatura perfetti per le applicazioni
- Orientamento al futuro: aggiornamento dei processi in base alle esigenze
- Archiviazione semplice dei processi e trasmissione tramite NFC ad altri impianti MicorMIG

## + MicorMIG insieme alla torcia LMS Performance – La torcia dell'industria del futuro: il dream team di Lorch

### Produttività massima

- Compattezza
- Passaggio della corrente perfetto
- Centratore del filo
- Saldature senza affaticamenti anche nelle posizioni forzate

### Ergonomia perfetta

- Torcia perfettamente bilanciata, snella ed ergonomica
- Presa straordinaria
- Grande flessibilità del giunto sferico multiplo

### Performance d'eccellenza

- Progettazione ottimale per la saldatura pulsata
- Arco elettrico estremamente stabile e silenzioso
- Raffreddamento innovativo degli ugelli portacorrente
- Perfetta copertura con gas

### Saldature sostenibili

- Usura ridotta
- Minore consumo di gas inerte
- Struttura adatta a semplici interventi di riparazione



2 torce al prezzo di 1!



# Un pacchetto promozionale imperdibile



Risparmio fino a  
**726 €**

**Alimentatori filo separati a scelta con MF-08 o MF-10** – Gli alimentatori filo separati leggeri, flessibili e resistenti



**Impianti compatti**  
MicorMIG 400 | MicorMIG 500



**Alimentatori filo separati**  
MicorMIG 400 | MicorMIG 500



I cavi di prolunga sono compresi nella dotazione degli alimentatori filo separati da 5 m o 10 m di lunghezza.

## Espansione delle funzioni e ulteriore ampliamento delle capacità degli impianti grazie al giusto Upgrade NFC

Upgrade NFC	Soluzione adatta a...
<b>Upgrade NFC "Full Process Synergic"</b> Full Process Synergic comprende i seguenti procedimenti di saldatura e i pacchetti sinergici a pagamento: Multi-Material, brasatura MIG, SpeedArc, SpeedUp, elettrodo Plus, TIG con Contac-TIG, NFC Job read e NFC Job write.	Tutti gli impianti MicorMIG dal 2018
<b>Upgrade NFC - Pulse Steel</b> L'arco elettrico pulsato è adatto alla saldatura senza spruzzi dei materiali in acciaio (riducendo l'arco di transizione).	Tutti gli impianti MicorMIG dal 2018; solo gli impianti sinergici BasicPlus, ControlPro
<b>Upgrade NFC "Full Process Pulse"</b> Full Process Pulse comprende i seguenti procedimenti di saldatura e i pacchetti sinergici a pagamento: Pulse Multi-Material, brasatura MIG, SpeedArc, SpeedUp, elettrodo Plus, TIG con ContacTIG, Micor-Twin, NFC Job read e NFC Job write.	Tutti gli impianti MicorMIG dal 2018