

# MOVILIDAD Y FLEXIBILIDAD ABSOLUTAS CON MICORSTICK 160 Y MOBILE POWER

## YA NO ES NECESARIO BUSCAR UNA FUENTE DE ALIMENTACIÓN NI TENDER CABLES, QUE REQUIERE MUCHO TIEMPO

MASTAB Stahl- und Industriebau Marburg GmbH es el socio profesional para edificios comerciales especialmente para soluciones especiales individuales. Mastab atiende a los clientes en la sede de la empresa en Hesse, así como en muchos otros Estados federales, y acompaña sus proyectos de construcción en todas las fases del proyecto, desde la planificación hasta la entrega de llaves. Un problema que se repite una y otra vez en las obras: con frecuencia faltan conectores eléctricos o hay que salvar largas distancias hasta la siguiente fuente de energía. Si la fuente de energía se configura laboriosamente por medio de un cable, la potencia fluctúa a menudo y los resultados de la soldadura dejan mucho que desear. Con la MicorStick 160 móvil de Lorch con el paquete de baterías Mobile-Power, la empresa ahora puede soldar en las obras

con total independencia de la situación de la fuente de energía y con excelentes resultados de soldadura.

### NUESTRO CLIENTE DE UN VISTAZO

#### MASTAB STAHL- UND INDUSTRIEBAU MARBURG GMBH

- Marburg, DE
- Construcción de acero
- [www.mastab.de](http://www.mastab.de)



“Con MicorStick tienes doble libertad. Puedes soldar con la red eléctrica o utilizando la batería. Y siempre con muy buenos resultados de soldadura”. Peter Hühn, responsable de las áreas de construcción de acero y montaje en Mastab.

Flexible, fiable y práctica

## CONDICIONES IDEALES PARA TRABAJOS DE SOLDADURA EN LA OBRA

La MicorStick junto con MobilePower ofrece a los soldadores de Mastab una libertad absoluta de movimiento en la obra. Con una sola carga de batería se pueden soldar hasta 28 electrodos (básicos, rutilos o especiales de hasta 4 milímetros) independientemente de la red. La versión "Accu-ready" permite el suministro flexible de electricidad desde la red eléctrica de 230 voltios, un generador o directamente desde el paquete de baterías

Mobile Power. La tecnología de inverter de Micor ofrece un arco potente y estable que no se ve afectado por las fluctuaciones de voltaje de la red ni por los cables largos de hasta 200 metros. Otras ventajas para su uso en exteriores: La MicorStick es extremadamente compacta, pesa solo 4,9 kilogramos, se puede transportar fácilmente y ofrece una protección contra caídas de hasta 80 centímetros de altura.



*"Totalmente convencido por el nuevo dúo MicorStick y MobilePower en el uso diario en la obra."*

*– Peter Hühn,  
Responsable de la construcción de acero*

## HECHOS

- Máxima flexibilidad y movilidad con la versión "Accu-ready": Alimentación desde la red eléctrica de 230 V, del generador o del paquete de baterías Mobile Power
- Arco estable y potente gracias a la tecnología inverter de Micor
- Las fluctuaciones de la tensión de red se compensan; plena potencia incluso con líneas largas (hasta 200 metros)
- Ideal para electrodos básicos, rutilos y especiales de hasta 4 mm
- Compatible con CEL – ideal para constructores de tuberías
- Solo 4,9 kilogramos de peso
- Protección contra caídas hasta 80 cm

