DEJA UNA IMPRESIÓN DURADERA

MÁS POTENCIA PARA UN MARCADO PERFECTO

ION TOP!

De forma opcional, la práctica placa de marcado, que se coloca directamente sobre el equipo, le ofrece el espacio óptimo y la flexibilidad necesaria para realizar marcados de gran formato.

BYMAT 2030 MS

6 veces más potente que nuestro modelo probado 1030 MS

Manejo cómodo mediante pantalla táctil

Regulación de tensión para resultados siempre brillantes y limpios

Con el 2030 MS, BYMAT presenta un equipo de marcado de primera categoría. Es seis veces más potente que el modelo probado 1030 MS y permite realizar marcados de logotipos y textos en gran formato con la máxima calidad. Gracias a la regulación de tensión integrada, el 2030 MS garantiza siempre resultados limpios y precisos.

Con accesorios opcionales, el equipo se vuelve aún más versátil: la exclusiva placa de marcado amplía las posibilidades de uso, mientras que el futuro soporte en "V" permitirá un marcado cómodo en tubos y otros materiales redondos.



MALETÍN DE MARCADO

El accesorio ideal para un marcado profesional y exitoso.



Neusser Straße 106 D-41363 Jüchen Fon: +49 (0) 2165 8728-0 mail: info@bymat.de web: www.bymat.de follow us on:

in

MUST

HAVE



NUESTRA NUEVA LÍNEA PARA SU ÉXITO



LOS NUEVOS EN LA GAMA

NUEVO - POTENTE - AMPLIABLE



NUEVA TECNOLOGÍA EN UN DISEÑO PROBADO.

Con la tecnología inverter de 500 Hz, nuestros equipos ofrecen el máximo rendimiento y movilidad: robustos, duraderos y sin concesiones.



AMPLIACIÓN PROGRESIVA

Todos los modelos pueden ampliarse gradualmente hasta 3840 AV.



FUNCIÓN BOOSTER

Más potencia al instante: la nueva función Booster disponible desde el modelo 9020.

VENTAJAS DE UN VISTAZO

- Modular y ampliable de forma continua
- Nueva función Booster a partir del modelo 9020 RS
- Tecnología inverter de 500 Hz
- Regulación continua de la tensión constante
- Manejo con un solo botón en varios idiomas
- Menú con pantalla a color
- 100 % de ciclo de trabajo
- O Conexión para bomba de suministro de electrolito

POTENCIA PARA CORDONES DE SOLDADURA

Gracias a la tecnología inverter de 500 Hz de última generación, nuestros nuevos equipos combinan el máximo rendimiento con la mayor movilidad. Construidos de forma robusta y desarrollados para las exigencias más extremas, garantizan un ciclo de trabajo del 100 % – sin compromisos.

El manejo nunca ha sido tan sencillo: basta con un solo botón. A partir del modelo 9020 RS, el práctico Booster aporta aún más potencia con solo pulsar un botón.

La construcción modular le permite mantenerse flexible: ampliable en cualquier momento y compatible con la reconocida bomba electrolítica

APLICACIONES

Limpieza y pulido de cordones de soldadura TIG/WIG y MIG/ MAG con cepillo de fibra de carbono de alto rendimiento

Marcado oscuro

Marcado claro (similar a un grabado)

Galvanizado

Limpieza de superficies con el Surface Cleaner*

anlianhla a 0020 0030 0040









BYMAT 9010 RS

DATOS TÉCNICOS

Tensión primaria Tensión secundaria Potencia Dimensiones (LxAxH) Peso 100-240 V 50-60 HZ 4-26 V AC/ 4-26 V DC, 67 A 960 VA 385 x 163 x 305 mm 8.5 kg

BYMAT 9020 RS

DATOS TÉCNICOS

Tensión primaria Tensión secundaria Potencia Dimensiones (LxAxH) 100-240 V 50-60 HZ 4-26 V AC/ 4-26 V DC, 67 A 1920 VA 385 x 163 x 305 mm 10.5 kg

BYMAT 9030 RS

DATOS TÉCNICOS

Tensión primaria Tensión secundaria Potencia Dimensiones (LxAxH) 100-240 V 50-60 HZ 4-26 V AC/ 4-26 V DC, 67 A 2880 VA 385 x 175 x 318 mm 12.5 kg

BYMAT 9040 RS

DATOS TÉCNICOS

Tensión primaria Tensión secundaria Potencia Dimensiones (LxAxI

100-240 V 50-60 HZ 4-26 V AC/ 4-26 V DC, 67 A 3840 VA 385 x 175 x 318 mm 14.5 kg