



UB-500A Microsoldador por puntos CC lineal de baja potencia (anteriormente conocido como UB29)

El microsoldador por puntos CC lineal UB-500A proporciona niveles insuperables de control para la microsoldadura por resistencia y la unión por termocompresión.

El UB-500A es un control CC lineal de 400 amperios con cuatro modos de retroalimentación, diseñado para adaptarse a las piezas y a las variables del proceso. Esta máquina de microsoldadura debe utilizarse en aplicaciones más pequeñas que requieran un control de retroalimentación de bucle cerrado y tiempos de reacción rápidos. Las aplicaciones críticas para la seguridad, como las que forman parte de los mercados de la medicina y la automoción, se beneficiarán del control preciso y de bajo consumo del UB-500A.

Especificaciones UB-500A Microsoldador por puntos CC lineal de baja potencia

- > Cuatro modos de control: corriente, tensión, potencia y V-A (tensión-corriente)
- > Entrada monofásica
- > Tamaño compacto
- > Programas de doble pulso
- > Forma de onda reproducible y controlada con precisión
- > Tiempo de subida muy rápido



AMADA WELD TECH

Product applications UB-500A Microsoldador por puntos CC lineal de baja potencia (anteriormente conocido como UB29)



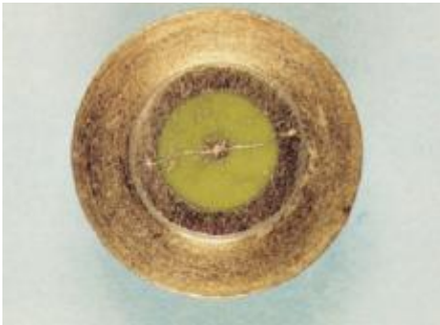
Battery tab to lithium ion cell



Halogen lamp filaments



Catheter guide wire assembly

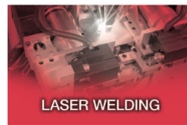


Air bag detonator module (squib wire)

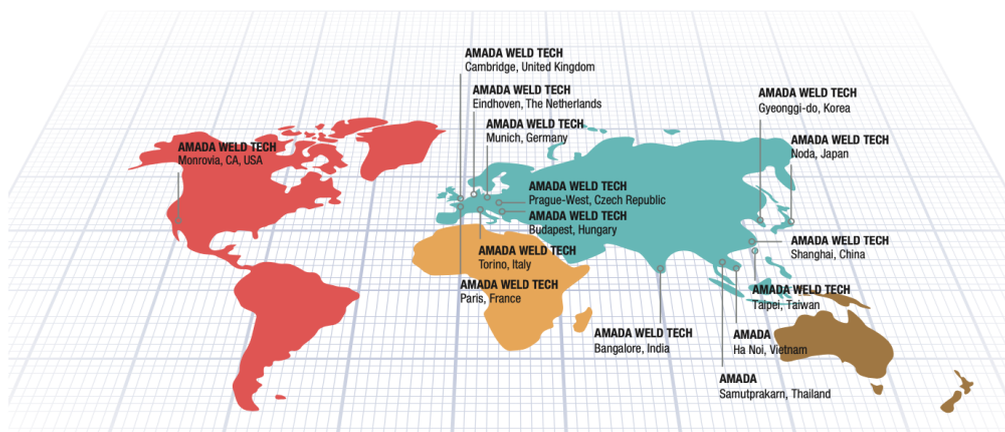
AMADA®

AMADA WELD TECH

OUR TECHNOLOGIES



OUR SALES OFFICES



AMADA WELD TECH GmbH
 Lindberghstrasse 1 • DE-82178 Puchheim, Germany
 T: +49 (0) 89 83 94 030 • Fax : +49 (0) 89 839403 68
 infode@amadaweldtech.eu • www.amadaweldtech.eu
 ISO 9001 Certified Company

Please contact our worldwide
network here:



All data, images and text are subject to change at any time. AMADA WELD TECH GmbH reserves the right to change, modify, delete and add technical specifications and product details at any time without prior notification. © 2020 AMADA WELD TECH GmbH.

WWW.AMADAWELDTECH.EU