

MEGA5.0

Luz LED fría y blanca en la cámara.

Pantalla táctil a color de 7"

Videos de demostración subidos

Estereomicroscopio 10x de Leica

Doble potente sistema de refrigeración integrado

a la cámara de soldadura

Amplia cámara de soldadura

Puerto ethernet RJ 45 incluido

Iluminación LED blanca fría

Cámara integrada

Mostrar una pantalla táctil color de 7"

Videos de demostración precargados

Estereomicroscopio Leica 10x sistema doble

Interno de joystick

Gran cámara de soldadura

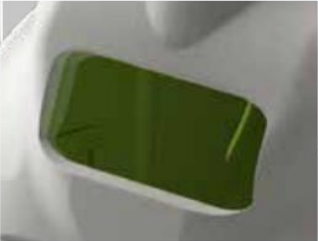
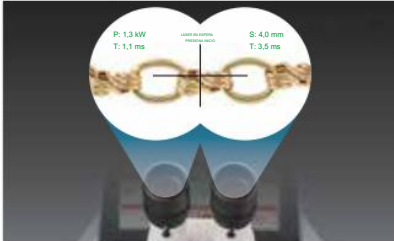
Puerto ethernet RJ45 incluido



OPCIONAL

Visualización de parámetros desde el microscopio. Solo con el binocular.

Reposabrazos integrados



Máquina de soldadura láser manual, apta para empresas y laboratorios con medianas/grandes producciones. Gracias a su gran cámara de soldadura, se puede utilizar para soldar objetos tanto pequeños como grandes. El nuevo y atractivo diseño está dotado de un doble sistema de refrigeración que permite su uso incluso en ambientes tropicales con altas temperaturas sin incurrir en bloqueos térmicos. Las innovaciones técnicas desarrolladas por Elettrolaser siguen los estándares de energía verde y digitalización de la empresa, mejorando la conectividad y la conexión.

para una vista estereoscópica del área de soldadura. Esto, además de cansar considerablemente menos la vista del operador, facilita la postura de trabajo al optimizar la ergonomía del sistema.

Máquina de soldadura láser manual, adecuada para empresas y laboratorios con medianas/grandes producciones. Gracias a su gran cámara de soldadura, se puede utilizar para soldar objetos tanto pequeños como grandes.

El nuevo diseño cautivador está equipado con un sistema de doble enfriamiento que permite su uso incluso en ambientes tropicales con altas temperaturas sin incurrir en bloqueos térmicos. Las innovaciones técnicas desarrolladas por Elettrolaser siguen los estándares de Green Energy y digitalización de la empresa, mejorando la conectividad y la conexión.

La MEGA 5.0 puede equiparse con el sistema 3D VISION para una vista estereoscópica del área de soldadura. Esto, además de cansar considerablemente menos la vista del operador, facilita la postura de trabajo al optimizar la ergonomía del sistema.

MEGA5.0^{3D}



WIFI



CÁMARA INTEGRADA



HDMI (OPCIONAL)



USB



SOLDADURA CON VIDRIOS



SIN OCULARES

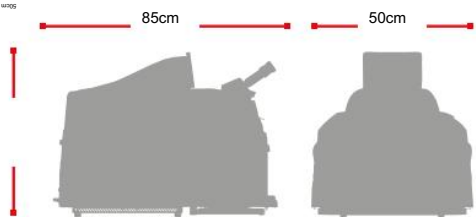


VISIÓN MEJORADA



NO CANSES TU VISTA

DIMENSIONES



PRODUCTO LÁSER CLASE 4: IEC 60825-1:2014. Cumple con 21 CFR 1040.10 excepto por la conformidad con IEC60825-1 Ed.3., como se describe en el Aviso sobre láser n.º 56, con fecha del 8 de mayo de 2019 PRODUCTO LÁSER DE CLASE 4: IEC 60825-1:2014. Cumple con 21 CFR 1040.10 excepto por el cumplimiento con IEC 60825-1 Ed. 3, como se describe en el Aviso de láser No. 56, de 8 de mayo de 2019

AMPERIO