



# AASL

N.º artículo: AASL

Pinzas de precisión con extremos semipuntiagudos, chapado en níquel.



Para usos en microelectrónica, joyería, relojería, medicina y tecnología de laboratorios



Compatible con aplicaciones estándar delicadas y tareas de precisión en piezas o cables de pequeño tamaño



Compatible con tareas de montaje de componentes electrónicos

source images

## La combinación perfecta: Precisión, diseño, simetría y equilibrio

Weller Erem™ tiene una amplia gama de pinzas, cada una diseñada para ser fuerte, cómoda y precisa. Fabricadas en Suiza y creadas para todo tipo aplicaciones en todo el mundo, incluido el ensamblaje electrónico y médico, las pinzas Weller Erem están diseñadas para durar. Siente la diferencia con Weller Erem: eficacia comprobada. En todo momento.

# LA COMBINACIÓN PERFECTA

Precisión, diseño, simetría y equilibrio

**+ Amplia Gama**  
Weller tiene una amplia gama de pinzas hechas de diversos materiales y puntas para la aplicación correcta

**+ Comodidad**  
El diseño ergonómico en las empuñaduras brindan una comodidad superior y permiten un manejo sin fatiga

**+ Precisión**  
Puntas finas y simétricas de calidad superior

**+ Diseño Antiestático**  
Fabricación con material antiestático para evitar daños en los componentes sensibles

**+ Calidad**  
Fabricadas en Suiza, creadas para ser duraderas y resistentes

weller-tools.com

**Weller**  
Erem





**Technical Data**

Longitud mm	120
Longitud pulgadas	4.724
Forma de las pinzas	---
Aplicaciones Erem	Microelectrónica
Material	acero al carbono, niquelado
Peso en g	16
Peso en oz	0.564