



Sward E1



**POWERFUL ELECTRICAL CUTTING OF BOARDS
AND HIGH-THICKNESS SUBSTRATES**

SISTEMA DE CORTE VERTICAL

Sword EL es el sistema de corte vertical eléctrico diseñado sobre las necesidades reales de pequeños y medianos rotulistas, montadores de stand, retail, industria y empresas con altos volúmenes de corte. Disponible en los tamaños 210, 250 y 310, es ideal para una amplia gama de sustratos estándar y personalizados, gráficos e industriales.

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

Motor eléctrico de alto rendimiento y precisión. Velocidad de corte ajustable con potenciómetro. La resistencia constante obtenida por el sistema motorizado asegura una precisión de corte muy alta. Arranque con pedal.

Con su cuerpo robusto, el Sword EL está equipado con un motor de alto rendimiento y alta precisión, con un potenciómetro que permite al operador ajustar fácilmente la velocidad.

El movimiento motorizado permite una presión estable en la trayectoria de corte, lo que se traduce en una gran precisión y un menor consumo de cuchillas..

> Herramienta 01 (DE SERIE) espesor de hoja fija de 1 a 30 mm | Materiales: cartón, espuma, poliuretano expandido, plásticos (desde 0,5 mm), film, reboard, etc.

> Herramienta 02 (DE SERIE) espesor de hoja fija de 1 a 10 mm | Materiales: para cuero, forex, plásticos desde 0,5 mm (corta en dos pasos).

> Herramienta 03 (CUCHILLA OPCIONAL)

- Cuchilla para Dibond de 1 a 3 mm
- Cuchilla corte en V 5-19 mm
- Cuchilla corte de vidrio de 1 a 3 mm
- Cuchilla para corte metacrilato (plexiglass) de 1 a 5 mm



A DESTACAR:

- Base milimétrica para posicionamiento de herramientas.
- Desplazamiento eléctrico de la herramienta de corte
- Estructura ligera pero resistente y fiable.
- Cambio rápido de herramientas: con dos unidades siempre instaladas y una tercera opcional
- Dos cuchillas giratorias: una móvil y otra fija para forex y foam.
- Herramienta para corte de aluminio y dibond.
- Herramienta de corte en V para corte angular de cartón a 60 ° y 90 °
- Rueda de diamante para grabado en vidrio.
- Base de apoyo de gran tamaño y fuerte para alimentar paneles de grandes dimensiones
- Disponible en tres alturas: 210, 250 Y 310 cm
- Opción de doble puntero láser para marcar la trayectoria del corte.