



Sword E18



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

SWORD ELs PODERIO Y EXCELENCIA EN CORTE VERTICAL

Basado en el éxito de las NeoltS word y Sword EL, está cortadora vertical multifuncional automatizada y con herramienta para fresado es el modelo más innovador jamás fabricado por Neolt Factory, una vez más diseñada en base a la demanda de los clientes.

Neolt Sword ELs es un sistema de corte vertical de accionamiento eléctrico con un diseño basado en las necesidades de pequeños y medianos rotulistas, montadores de stand, retail, etc. La excelencia en su fabricación y su diseño aseguran potencia sin concesiones y alta precisión de corte para los modernos rotulistas, diseñadores de stands y empresas industriales y artesanales con altos volúmenes de corte de materiales rígidos y especiales. Todo sin descuidar el presupuesto y con los más altos niveles de protección de la inversión.

Multiherramienta, multimaterial, ultrarrápida y extragrande. Neolt Sword ELs se caracteriza por un estilo ligero y elegante, pero al mismo tiempo cuerpo robusto y confiable.

El diseño único del cortador equipado con regla milimétrica permite un cambio de herramienta seguro y rápido, con la posibilidad de tener dos cuchillas fijas siempre en posición para el corte de cartones y Forex, junto con una tercera herramienta motorizada de 30.000 rpm para cortar metacrilato y Dibond de hasta 5 mm de grosor, con función de plegado para requisitos de solo plegado.

Disponibles en alturas de 2100, 2500 y 3100 mm, los Sword EL pueden alcanzar velocidades de hasta 24 metros por minuto, y gracias a la base sólida y extra grande puede acomodar material de gran tamaño.



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 cuchillas siempre instaladas y una tercera rotatoria
- Dos cuchillas fijas en posición de corte para cortar forex y foam.
- 3er herramienta rotativa o fresa a 30.000 revoluciones para Plexiglass y Dibond de hasta 5 mm.
- Posibilidad de realizar incisiones para el pliegue de Dibond ajustando la herramienta
- Velocidad máxima 24m / minuto
- Base de apoyo de gran tamaño y fuerte para alimentar paneles de grandes dimensiones
- Disponible en tres alturas: 210, 250 o 310 cm.
- Opción de puntero láser para marcar la trayectoria del corte.