



APLEMSA

FLEJADORA ELÉCTRICA



Imágenes de carácter ilustrativo



RANGO DE TENSION

25 kg-250kg(2500N)
55 - 550 Lbs



REQUISITO DE FLEJE

PP Y PET

Ancho del fleje: 12 mm y 16 mm (1/2" y 5/8")

Grosor del Fleje: 0,65 mm ~ 1, 05 mm (0.026" ~ 0.04")

¡SU SOCIO EN SOLUCIONES
CONFIABLES DESDE 1940 !

www.aplemsa.com

ZP93B

Herramienta eléctrica de flejado manual manual diseñada con características de alta resistencia y adaptaciones de última tecnología.

Ideal para flejado combinado tanto para flejes de PP como de PET.

CHARACTERÍSTICAS

- ✓ Modo suavedisponible para una tensión lenta y baja al flejar objetos ligeros o frágiles.
- ✓ Diseño patentado de pinzas de sujeción del fleje que proporciona una gran capacidad de tensión del fleje.
- ✓ Fácil manejo de operación: Tensado automático, sellado del fleje por medio de fricción y corte eficaz.
- ✓ Panel táctil preprogramado con señal digital para adaptarse instintivamente a diferentes necesidades de funcionamiento.
- ✓ Exclusivo diseño del rodillo trasero evita arañazos o daños por desgaste en los objetos de flejado.
- ✓ Guías de anchura de correa autoajustables por usuario cambiables. Motor sin escobillas
- ✓ El diseño de motor único patentado por ZAPAK proporciona una vida útil extremadamente larga.



Escanea para ver el Video

¡La flejadora eléctrica más liviana del mercado!



PESO DEL EQUIPO

3.4 kg

OPCIONALES

BATERÍA

Zapak Li-Ion de iones de litio de 18 V

Capacidad de 4,0 ó 5,0 Ah (4000 m ó 5000 m Ah), con indicador inteligente de nivel de carga (CLI)

CUMPLIMIENTO DE REQUISITO DE SEGURIDAD UN38.3

CARGADOR DE BATERÍA

Zapak (50-60 minutos)

NORMATIVIDAD



Observaciones; El rendimiento de la tensión y la eficacia del sellado varían en función de la especificación del fleje, la calidad, el ajuste y la carga restante de la batería. Es necesario realizar una prueba previa antes de utilizar la máquina.

(55) 5640 1944

(55) 4510 8898

Av. Javier Rojo Gómez No.52,
Central de Abasto, Iztapalapa, CDMX. 09040

www.aplemsa.com