



MÁQUINA DE CINTA CONTINUA R500/F

Máquina de cinta continua R500 y R500/F (con el inversor para la regulación suave de velocidad de correa para el corte de diferentes materiales) es una solución compacta para el corte de elementos pequeños.

+48 697 530 240
+48 61 876 89 46
info@rexelpoland.com



Escanear el código

Principales características:

- Máquina de cinta continua es un aparato potente y universal para el corte de telas, cuero, cartón, gomaespuma, goma o papel.
- Cada sierra-cinta puede estar equipada con una correa especial de corte (recta, abocelada, cóncava o dentada), en función del tipo de material.
- Las encimeras se pueden producir con la superficie completamente lisa o con el cojín de aire.
- Cada sierra-cinta está equipada con el aparato afilador para la correa, para la ventanilla de control del proceso del afilado y un soporte para la recolección de partículas caídas.
- La construcción sólida está elaborada de acero, pintado con pintura en polvo.
- La posibilidad de regulación de altura de corte con ayuda de présatelas mecánica (blinda de correa).
- Todas las máquinas están equipadas con el captador mecánico de la correa en caso de rotura de correa, y los interruptores finales, que prevén el arranque de la máquina, si la correa no está tensa o por lo menos una puerta del cuerpo está abierta.
- (Opcional) sistema aspirador para la eliminación de polvo y partículas de material durante el proceso de corte.
- (Opcional) Posicionador manual (tope) con filete de medición en la encimera para el corte de bandas de material o gomaespuma (está disponible en los modelos: R1250, R1150, R1000 y R750).

Características técnicas:

Modelo: R500/F

Tamaño de la mesa: 1200 x 1000 mm (47.25" x 39.35")

Dimensiones exteriores: 1320 x 1200 x 1800 mm (51.95" x 47.25" x 70.85")

Altura de corte: 190 mm (7.48")

Longitud de cinta: 2845 mm (111.8")

Ménsula de hombro: 500 mm (19.7")

Velocidad de rotación de cinta: 0-14 m/s (45.9 ft/s)

Cantidad de ruedas guía: 3

Alimentación: 400 V / 50 Hz

Fuerza del motor (opcional 2,2 kW): 1.1 kW

Inventario de regulación de velocidad: sí

Encimera con o sin aspiración: sí

Afilador: sí

Lámpara de iluminación: sí

Captador mecánico de cinta: sí

Sistema aspirador (opcional): no

Tablero táctil de control: no

Tablero de control por botón: sí

Ruedas de movimiento: sí

Posicionador PR-3 (opcional): PR-3_1S

