



EcoCut 3200 **Cortadora Automática**

- Alta producción debido al innovador sistema de corte
- Resultados precisos y constantes
- Totalmente eléctrica

CORTE

EcoCut 3200

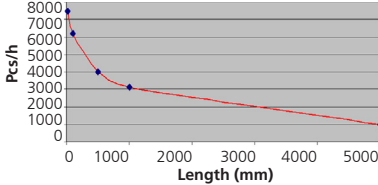
Rango de Aplicaciones / Función

La EcoCut 3200 es una cortadora automática para medir y cortar material Redondo. Se puede equipar con cabezal de corte universal o un cabezal de corte de manguera. El cabezal de corte de manguera puede procesar mangueras de hasta 12.7 mm D.E. con calidad inigualable. El cabezal de corte universal puede procesar cable o manguera de hasta 10 mm D.E. La EcoCut 3200 se puede usar por separado o integrada en una línea de producción. La EcoCut 3200 se controla electrónicamente y cuenta con interfaces para componentes periféricos.

Los rodillos de alimentación eléctricos alimentan el material en incrementos de .004" (0.1 mm) a la unidad de corte. La unidad de corte se controla eléctricamente.

Características

- Los cabezales de corte se pueden intercambiar en menos de un minuto
- Alta producción debido al innovador sistema de corte
- Unidad de alimentación rápida y silenciosa
- Fácil de usar y de programar gracias a su menú guiado
- Totalmente eléctrica

Especificaciones Técnicas							
Diámetro máx. de la manguera	12.7 mm (0.5") con el cabezal de corte de manguera						
Diámetro máx. del cable	10 mm (0.39") con el cabezal de corte universal						
Tamaño máximo del cable	Cable de filamentos 6 mm ² (10 AWG) / Cable sólido 4 mm ² (12 AWG)						
Velocidad de alimentación máx.	3.20 m/s (10.6 ft/s)						
Fuerza de alimentación	50 N (11 lbf)						
Incrementos de longitud	0.1 mm (0.004")						
Interfaces	Estándar: Prealimentador, Estampadora de Calor, RS232, Pedal Opcional: Interfaz de Post Proceso (CableCoiler 500)						
Opciones	Tubos Guías para cada 0.5mm (0.020") en incrementos desde 2.0 – 13.0 mm (0.080" – 0.51"), Tubos Guías Especiales, Navajas Especiales						
Nivel de ruido	<70 dB (A)						
Fuente de poder	100 V, 115 V, 230 V or 240 V (50 – 60 Hz)						
Dimensiones (L x A x A)	400 x 250 x 260 mm (15.7' x 9.8' x 10.2")						
Peso neto	17 kg. (37 lb.)						
Tabla de Producción y Precisión	 <table border="1"> <tr> <td>< 50mm (2.00")</td> <td>+/- .012" (0.3mm)</td> </tr> <tr> <td>50-200mm (2.00 - 8.00")</td> <td>< 1%</td> </tr> <tr> <td>200mm (8.00") and longer</td> <td>< 0.5%</td> </tr> </table> <p>Estos valores son estandar, puede haber variaciones</p>	< 50mm (2.00")	+/- .012" (0.3mm)	50-200mm (2.00 - 8.00")	< 1%	200mm (8.00") and longer	< 0.5%
< 50mm (2.00")	+/- .012" (0.3mm)						
50-200mm (2.00 - 8.00")	< 1%						
200mm (8.00") and longer	< 0.5%						
CE – aprobado	La EcoCut 3200 cumple totalmente con todos los principios CE y EMC relativos a la seguridad mecánica y eléctrica, así como también con la compatibilidad electromagnética.						
Nota importante	Schleuniger recomienda enviar muestras de cable en aquellos casos que exista alguna duda de la capacidad de procesamiento de algún equipo en particular.						