



EcoStrip 9380

Bienvenido al futuro del Corte y Desforre básico

- Unidad de alimentación tres en uno
- Mejor costo beneficio
- Equipo fácil de operar gracias al interfaz de usuario estandarizado S.ON de Schleuniger
- La más moderna tecnología, combinada inteligentemente con la ya reconocida precisión de Schleuniger
- Compatible con MES CAO a través del servidor SMG y el software CAYMAN

CORTE Y DESFORRE

EcoStrip 9380

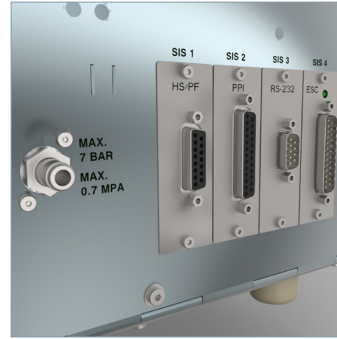
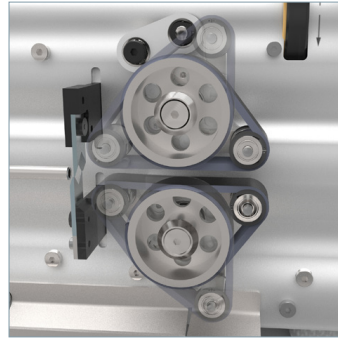
Simplemente Capaz

Transformando sus expectativas: Flexible equipo de corte y desforre con unidad de alimentación todo en uno, rodillos, bandas y modo corto.

Baje su costo, reduzca sus esfuerzos: El equipo tiene un precio económico, sin embargo en términos de desempeño, excede a modelos previos por hasta 20%.

Explore la simplicidad: Fácil de operar gracias al interfaz de usuario estandarizado S.ON de Schleuniger el cual cuenta con pantalla a color sensible al tacto de 5.7".

La precisión tiene un nombre: Todos los ejes motorizados son impulsados a través de la ya probada plataforma electrónica Bricks.



La capacidad de la EcoStrip 9380 se expandió significativamente gracias a la unidad de alimentación de cambios rápidos de rodillos, bandas y procesamiento en modo corto.

Compatible con un amplio rango de accesorios para expansiones futuras (pre alimentación, marcado, apilado, enrollado y atado)

Minimice el entrenamiento y el tiempo de ajustes a través del software S.ON. Tiene compatibilidad con Cayman y S.WOP para integrarse a diferentes redes.

Especificaciones Técnicas	
Diametro de materia prima	0.3 – 8.0 mm (0.31")
Seccion transversal del conductor	0.05 – 8 mm ² (10 mm ² EN60228 clase 5&6) 36 – 8 AWG (dependiendo del tipo de cable)
Juegos de navajas	Hasta 1 x 12 mm (1 x 0.47") de ancho
Sistema de alimentación	Rodillos o Bandas
Conductor sencillo (1 paso)	Si
Conductor sencillo de multicapas	Si
Longitud de la pieza de trabajo	1,000,000 mm (39,370")
Longitud de separación del desforre	Lado izquierdo: 46 mm (1.18") Lado derecho: 152 mm (5.98")
Modo corto	Hasta 46 mm (18 mm de longitud medidos en el aislante remanente)
Interfaces	Estándar: Ethernet para PC, USB Opcional: SMI (I/O), Pre alimentador, Marcadora de Cable (HS), Inyección de tinta, Apilador / Enrollador
Suministro electrico	100-240 VAC
Dimensiones (L x A x A)	435 x 397 x 360 mm (17.1 x 15.6 x 14.2")
Peso	25 kg (55.1 lb.)
CE – aprobada	La EcoStrip 9380 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 el envío de muestras de cable cuando haya alguna duda en la capacidad de procesamiento de una máquina en particular.