



## **CoaxStrip 6380** **Desferradora de Cable Coaxial**

- Precisa y poderosa con tiempos de ciclo muy rápidos
- Verificación de diámetro de cable
- Detección del extremo del cable para longitudes de desforre muy precisas
- Función de escaneo de código de barras
- Software S.On

# DESFORRE

# CoaxStrip 6380

## Concepto

La CoaxStrip 6380 es una desforradora para pasos múltiples totalmente programable, para procesar cable coaxial, triaxial, cable multi conductor, así como cable sencillo. Los tiempos de ciclo rápidos, y las funciones de pasos múltiples con una secuencia de desforre a elección libre, la verificación del diámetro del cable, la detección del extremo del cable, y la retracción automatizada del cable, garantizan alta precisión y confiabilidad. Con la interfase de usuario estandarizada S.On de Schleuniger para una programación simple, una biblioteca de muestras de programación y una capacidad para almacenar 1000 programas en su memoria; esta máquina es ideal para volumen bajo, las aplicaciones que requieren cambios constantes, así como también para la producción de alto volumen; dando así la mayor flexibilidad y productividad que su producción requiere.

## Parámetros de procesamiento programables:

- Posición de desforre
- Diámetro de incisión
- Diámetro de mordaza de centrado
- Velocidad de incisión
- Velocidad rotatoria del cabezal de desforre
- Dirección de rotación del cabezal de desforre
- Pausa de incisión
- Diámetro de desforre
- Longitudes de desforre (desforre parcial o total)
- Velocidad para remover el aislante
- Opción del cabezal de desforre para remover el aislante girando o sin girar
- Secuencia de desforre a elección libre
- Fuerza de sujeción

Especificaciones Técnicas	
Diametro de materia prima	Mín. 0.6 mm (0.024") Máx. 8 mm (0.314")
Seccion transversal del conductor	Mín. 0.15 mm (36 AWG)
Incremento de diametro	0.01 mm (0.001")
Longitud de desforre	Máx. 40 mm (1.57")
Incremento de longitud de desforre	0.01 mm (0.001")
Número de Pasos	Máx. 6
Sujeción	Por motor con sujeción programable
Tiempo por ciclo	≥ 3 sec (dependiendo del tipo de cable y la programación)
Indice de produccion	400 - 800 pcs. / hora (dependiendo del tipo de cable y la programación)
Capacidad de memoria	1,000 cables
Interfaces	2x USB, 2x Ethernet, 3x SMI (opción)
Nivel de ruido	61 dB (A)
Suministro electrico	100-240 VAC, 50/60 Hz
Conexión de aire comprimido	0.4-0.6 Mpa / 4-6 bar / 60-90 psi, 5-12 l/min
Dimensiones (L x A x A)	490 x 182 x 353 mm (19.3 x 7.2 x 13.9")
Peso	19 kg (42 lbs.)
CE aprobado	La CoaxStrip 6380 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.