



# PRESENTANDO NUESTRO NUEVO CONVERTIDOR DE FORMATO ANCHO

**Nuestra Converter Serie 3 es una línea de conversión totalmente modular, y ahora está disponible en 670mm.**

Permitiéndole aumentar la capacidad con más rendimiento, ofreciendo una producción de alta velocidad, sin paradas.

Perfecto para etiquetas de logística que permiten una entrega más rápida.



[www.abgint.com](http://www.abgint.com)



+44 1262 671138



[info@abgint.com](mailto:info@abgint.com)

## Nuevo Diseño

### Nueva configuración de 670mm

- Calidad ABG durante todo el proceso para proporcionar un manejo preciso de bobina a alta velocidad
- Diseñado para un alto volumen y una alta velocidad de troquelado
- Troquel rotativo de alto rendimiento adecuado para papel y sustratos filmicos

## Reduce Costes

### Disfrute de mayores eficiencias y márgenes.

- Aumenta la capacidad con más rendimiento.
- Ofrece una respuesta más rápida a sus clientes

## Aumenta la Productividad

### Se integra con nuestro rebobinador automático tipo torreta del mismo ancho

- Integrado con nuestro rebobinador de torreta SGTR para una alta producción sin paradas.
- Mejora la eficiencia, minimiza el tiempo del operador.
- Tenemos más de 2000 instalaciones de rebobinadores de torreta en todo el mundo que ofrecen eficiencias inigualables

## Características

### ✔ Desbobinador

Disponibles hasta 1250 mm de diámetro, con la opción de empalme automático para aumentar la productividad.

### ✔ Troquelado rotativo de alta resistencia

Con rebobinado de matriz.

### ✔ Corte longitudinal

Tipo tijera, hoja de afeitar o a presión, con unidades de configuración automática de cuchillas para ahorro de tiempo en su ajuste.

### ✔ Recorte de bordes

Variedad de opciones de recorte de bordes, incluyendo nuestra tecnología I-score para una configuración automática.

### ✔ Rebobinando

Rebobinador simple o de torreta - para completar su trabajo de manera eficiente.

### ✔ Compatible con el flujo de trabajo

Automatice completamente su configuración e informe a su sistema ERP usando nuestras opciones de conectividad únicas para MIS.

