



# Der fortschrittlichste Wendewickler auf dem Markt

---



Kontaktieren Sie uns: +31 36 5366244 | [info@abgint.com](mailto:info@abgint.com)

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

# Vectra AutoSet ist das Ergebnis von 30 Jahren Entwicklung und über 2.500 Kundeninstallationen und damit die weltweit führende Lösung für die Turret-Wickeltechnik.



Digitales HMI

Vectra Einzug mit Bahnteilern

Kernanbindung mit oder ohne Leim

Rollenverschluss-etikettendrucker

Wickelstütze

automatischer Kernlader

Rollenausstoß

Vibrationsschüssel für die kontrollierte Kernezufuhr

**Vectra**

Kontakt: +31 36 5366244 | [info@abgint.com](mailto:info@abgint.com)



## Einfach

Bedienerfreundlich mit intuitivem Touchscreen-HMI für einfache Bedienung

## Flexibel

Kann inline mit ABGs Digicon oder Converter sowie mit Druckmaschinen von Drittanbietern oder als eigenständige Maschine betrieben werden.



## Intelligent

Anbindung an Ihr MIS System via ABG Connect für einen automatisierten Einrichteprozess.

## Non-Stop Betrieb

Maximieren Sie Ihren Durchsatz mit Non-Stop Produktion.



## Schnelle Einrichtung

Alle AutoSet-Einstellungen werden automatisch und ohne Eingaben des Bedieners eingerichtet.

## Maschinenbreiten

Vectra Wendewickler verfügbar in 350, 430, 540 und 670 mm

# VECTRA TURRET

## Produktübersicht

Unsere Vectra-Wendewickler sind die fortschrittlichsten der Welt. Da sie sowohl inline als auch offline als eigenständige Lösung eingesetzt werden können, können Sie die Aufträge Ihrer Kunden schnell erledigen, kürzere Lieferzeiten anbieten und Ihren Lagerbestand reduzieren, um den Cashflow zu verbessern und Abfall zu vermeiden.



**AutoSet Vectra**



**Vectra ECTR**



**Vectra HDTR**



# VECTRA AUTOSET



Integrate your Vectra AutoSet with **ABG Connect** for a fully automatic set up process, integrated with your MIS platform.



Der hochmoderne AutoSet-Rollenabschlag für einen automatisierten Rüstvorgang



Zeitersparnis durch deutlich reduzierten Bedieneingriff während des Einrichtungsprozesses.



Verschlussketten für Fertigrollen, um die Lagerverwaltung zu automatisieren



Eine vielseitige Lösung, die mit automatischer Kern-Sprühbeimung, manuellen Leimrädern oder als leimfreier Wendewickler erhältlich ist.



Der AutoSet Vectra kann vollständig in die ABG Digicon Serie 3 und die Converterplattform integriert werden.



Geschlossener Bahnspannungs-Regelkreis für branchenführende Präzision und Effizienz bei Wickelrollen





# VECTRA ECTR

Der Vectra ECTR ist unser schnellster Wendewickler, der einen vollständigen Zyklus in nur 8 Sekunden ausführen kann. Mit manueller Messer- und Amboss-Einrichtung eignet sich der ECTR perfekt für Langläufer, die sowohl inline als auch offline mit Druck- oder Weiterverarbeitungsmaschinen ausgeführt werden können.



Vollständig aufrüstbar mit einer Vielzahl von Optionen, darunter automatische Sprühkleber- und Kernladeoptionen.



Der ECTR eignet sich für den Betrieb mit Wickelwellen von 12,7 mm bis 76 mm.



Konfigurierbar mit einem Etikettenspender für einen individuell anpassbaren Rollverschluss.



# VECTRA HDTR

Der Vectra HDTR ist der größte und leistungsstärkste Wendewickler in der ABG-Produktreihe. Er kann Rollen mit einem Durchmesser von bis zu 500 mm wickeln.

Der HDTR unterstützt eine Vielzahl von Kerngrößen von 25 mm bis 150 mm.



Der HDTR kann inline mit jeder Rolle-Rolle Druckmaschine ohne mechanische oder elektrische Schnittstellen betrieben werden.



Verfügbar mit wahlweise automatischer oder manueller Kernbeileimung



Der stabile Maschinenrahmen trägt größere Rollen und sorgt für Zuverlässigkeit.



# ZUBEHÖR

Die Vielseitigkeit der Vectra-Reihe ermöglicht es, die Produktion zu maximieren, indem Module ausgewählt werden, die genau den Anforderungen entsprechen.



## ABWICKLUNG

Betreiben Sie Ihre Vectra als eigenständige Lösung mit unserem kompakten Abwickelmodul. Zur Standardausstattung gehören eine Abwickelvorrichtung mit 1.000 mm Durchmesser, ein integrierter Rollenheber, eine elektronische Bahnführung, ein Spleißtisch, eine automatische Rollenhebevorrichtung und eine Scherschneideeinheit



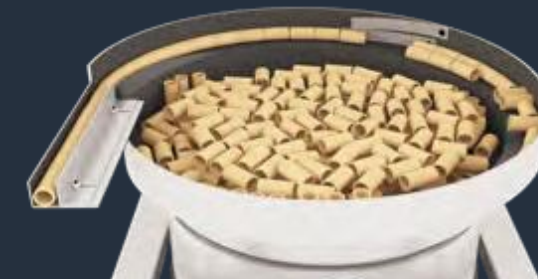
## SCHNEIDMODUL

Maximieren Sie die Kapazität Ihrer Druckmaschine, indem Sie einen Vectra inline für einen einstufigen Prozess einsetzen. Der Vectra kann mit einer Längsschneidestation sowie einem Bahnwendekreuz ausgestattet werden, um sowohl innen- als auch außengewickelte Etiketten herzustellen.



## KERNE ZUFÜHRUNG

Reduzieren Sie den Zeit- und Arbeitsaufwand für den Bediener mithilfe des Vibrationsförderers, der die Kerne im CLB-Kernlader automatisch nachfüllt. Der Vibrationsförderer ist auch als Hochgeschwindigkeitsmodell erhältlich und vollständig mit dem CLB-Kernspeicher austauschbar.



## AUTOMATISCHER KERNLADER CLB

Laden Sie mit dem servogesteuerten Kernlader automatisch neue Kerne. Platzieren Sie die Kerne millimetergenau auf der Aufwickelwelle oder stapeln Sie sie doppelt, um breitere Rollen zu erzielen. Der CLB ist mit einem Speicherturm ausgestattet und kann die Kerne mit einem Abstand zueinander positionieren, was für bestimmte Substrate unerlässlich ist.

# Nutzen Sie die Sicherheit von ABG

---



70 Jahre Erfahrung in der Druckweiterverarbeitung



Entwickelt, hergestellt und gewartet von ABG



Entwickelt mit Konnektivität, Automatisierung und Benutzerfreundlichkeit



Modularer Ansatz, d. h. jede Konstruktion kann individuell auf Sie zugeschnitten werden



Nachrüstbare Optionen – damit Ihr Unternehmen zukunftssicher bleibt

## **Unternehmenszentrale**

Lancaster Road, Carnaby Industrial Estate, Bridlington, YO15 3QY, UK

Kontaktieren Sie uns: +31 36 5366244 |

**abgint.com**