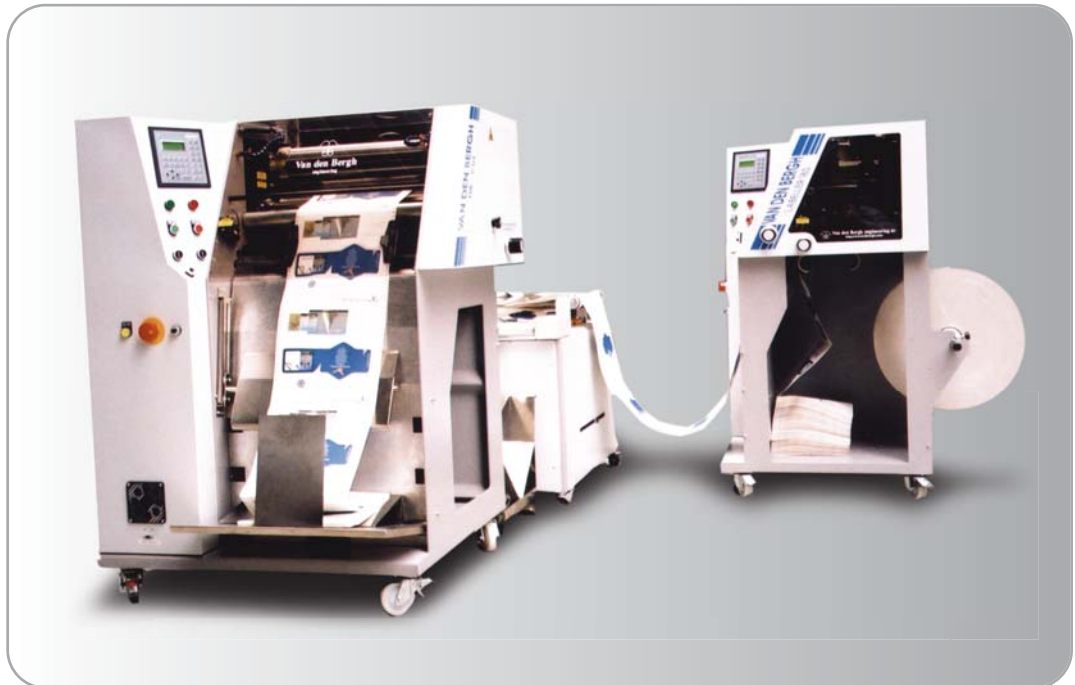
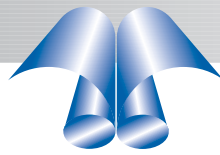


Van den Bergh Inter Label Combination 18S



- (E) VAN DEN BERGH Inter Label Combination 18S** - Labelling, score-cutting, die-cutting, integrated labels and cards. The ILC consists of Labeller 18S + Score Cutter, Turn -Bay 90° or 180° and Die-Cut. Affix labels on business forms, die-cut them any shape you want at a speed up to 80m/min (270 fpm). Key features of the ILC are : easy set-up procedure, high accuracy, low waste. Small and medium runs are very suitable for the ILC. The one size magnetic rotary cylinder of the Die-Cut gives you the benefit of working with flexible dies, and to run all sizes with only one cylinder . All machines in the ILC are mobile and can be used as stand- alone or in-line.
- (F) VAN DEN BERGH Inter Label Combination 18S** - Etiquetage, coupe transversale à mi-chair, découpe variable, cartes et étiquettes intégrées. L'ILC est une combinaison unique de machines qui donne de la valeur ajoutée à vos formulaires. L'ILC consiste en Labeller 18S (étiqueteuse) + Score Cutter (coupe transversale à mi-chair), Turn-Bay 90° or 180° (retournement de bande) et Die-Cut (découpe variable). Pour déposer des étiquettes sur des formulaires en continu, en faire la découpe variable à la forme choisie à une vitesse jusqu'à 80m/min. Les caractéristiques de l'ILC : Mise en marche facile, haute précision, peu de gaspillage, réalisation des petits et moyens tirages. L'utilisation d'un cylindre magnétique et rotatif de la découpe variable (Die-Cut) permet de travailler avec des plaques de découpe flexibles et de passer d'un format à l'autre en n'utilisant qu'un seul cylindre. Toutes les machines faisant partie de l'ILC sont mobiles et peuvent être utilisées de manière indépendante ou en ligne avec d'autres machines / équipements.
- (D) VAN DEN BERGH Inter Label Combination (ILC) 18S** - Etikettieren, Rollenschneiden, Formstanzen, integrierte Etiketten und Karten. Mit der Gerätekombination ILC, die aus der Etikettiermaschine „Labeller 185“, der Wendevorrichtung „Turn-Bay“ mit 90° und 180° und der Stanzmaschine „Die-Cut“ besteht, können Sie Etiketten auf Formulare kleben und diese dann mit einer Geschwindigkeit von max. 80 m/Min. in jeder beliebigen Form Ihrer Wahl stanzen. Zu den Hauptmerkmalen und -funktionen der ILC zählen: mühelose Einrichtung, hohe Genauigkeit, geringer Materialverbrauch. Die ILC eignet sich insbesondere für kleine und mittlere Auflagen. Da die Stanzmaschine (Die-Cut) über einen magnetischen Drehzylinder verfügt, können Sie problemlos mit verschiedenen Stanzformen arbeiten, wobei dieser eine Zylinder alle Formate zulässt. Alle ILC-Geräte lassen sich leicht transportieren und können als Einzelgerät oder integriert verwendet werden.



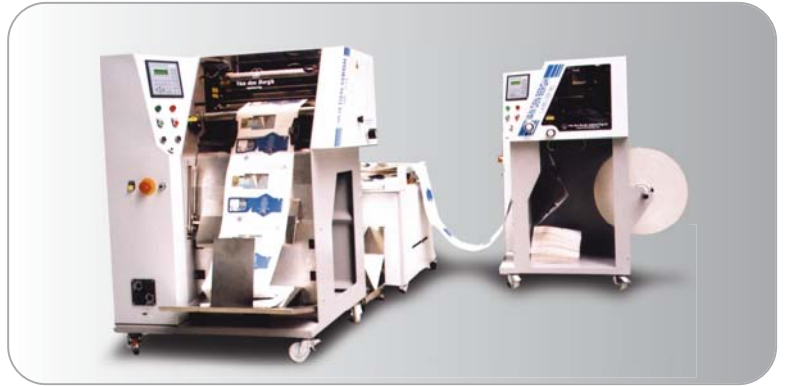


111 Atlantic Annex Pt
 Suite #2
 Maitland, FL 32751
 www.fme.com
 sales@fme.com
 Ph: 407-296-5880
 Fax: 407-296-5886

Van den Bergh Inter Label Combination 18S

VAN DEN BERGH ILC 18S

- VAN DEN BERGH Labeller 18S
- VAN DEN BERGH Turn-Bay 90°
- VAN DEN BERGH Die-Cut



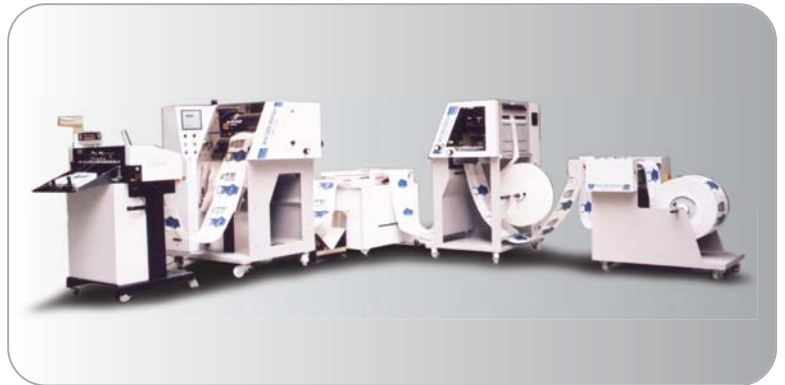
VAN DEN BERGH ILC 18S

- VAN DEN BERGH Labeller 18S
- VAN DEN BERGH Turn-Bay 90°
- VAN DEN BERGH Die-Cut
- VAN DEN BERGH Press-Unit & Re-Folder



VAN DEN BERGH ILC 18S

- VAN DEN BERGH Mini-Unwind
- VAN DEN BERGH Labeller 18S
- VAN DEN BERGH Turn-Bay 90°
- VAN DEN BERGH Die-Cut
- VAN DEN BERGH Sheeter



VAN DEN BERGH ILC 18S

- VAN DEN BERGH iLi-250
- VAN DEN BERGH Labeller 18S
- VAN DEN BERGH Labeller 18S
- VAN DEN BERGH Turn-Bay 90°
- VAN DEN BERGH Die-Cut
- VAN DEN BERGH Sheeter

