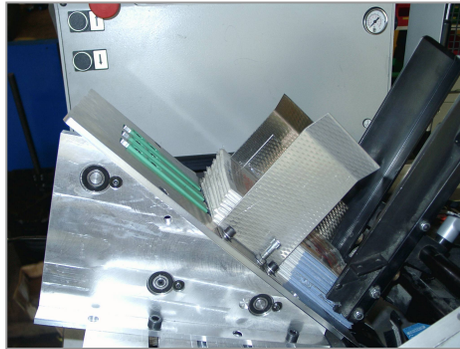


# Karten- und Warenprobenkleber Typ KI221 ES

Für sicheres Aufkleben von Beilagen auf Einstecklinien



Optional:

Mini-Schiebeanleger für besonders steife und dicke Produkte. Der Anleger kann in jedes KI-Magazin montiert werden.

Der Kartenkleber Typ KI221 ES ist speziell für das schonende und sichere Verkleben von CDs, Booklets und Warenproben auf der Umschlagseite von Zeitschriften konstruiert worden. Das Gerät wird am Ende der Produktionslinie, anstelle eines Einsteckkopfes auf deren Grundgestell, montiert. Durch diese Position werden Beschädigungen der empfindlichen CDs beim Transport bzw. der maschinellen Weiterverarbeitung der Zeitschrift (z.B. im Dreischneider) ausgeschlossen. Die CD wird auf die fertige Zeitschrift geklebt.

Selbstverständlich werden die empfindlichen Produkte auch innerhalb des Kartenklebers besonders schonend behandelt. Durch ein speziell an CDs angepasstes Stapelmagazin wird die Biegebelastung während des Separierens und Greifens minimiert. Der Weitertransport erfolgt dank speziell geformter Bürstenelemente am Heißleimkopf vorbei, bis zur Verbindung mit der Zeitschrift, ohne eine Beschädigungsgefahr für die CD.

Die CD kann auf der gesamten Seite platziert werden. Dabei ist die Positionierung durch bewährte Technik ausgesprochen einfach und schnell zu bewerkstelligen.

Für eine ausführliche Beratung stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung.

# Karten- und Warenprobenkleber Typ KI221 ES

## Technische Daten

<b>Bauart:</b>	Kompaktgerät zum aufsetzen auf den Unterbau einer Einsteckmaschine
<b>Platzbedarf:</b>	Breite eines Einsteckkopfes
<b>Format:</b>	z.B. 2 x 21" (533,4 mm) Abwicklung der Anlegersegmente (nach vorhandener Maschine)
<b>Antrieb:</b>	Kette oder Zahnriemen von der Hauptantriebswelle der Einsteckmaschine oder Servomotor
<b>Hilfsenergien:</b>	a) Druckluft 4-6 bar b) Vakuum 60% c) Elektro 220/240V 50 Hz bzw. 380/415V 50 Hz (je nach Leimgerät)
<b>Klebstoff:</b>	Heißleim (verschiedene Fabrikate)
<b>Klebstoffauftrag:</b>	Heißleimgerät mit pneumatisch gesteuerten Auftragsköpfen
<b>Leimsteuerung:</b>	Dialog-Mikroprozessorsteuerung
<b>Arbeitsbereich:</b>	Gesamte Heftoberfläche
<b>Magazinstapelhöhe:</b>	ca. 200 mm (kann bei Bedarf erweitert werden)
<b>Beilagenarten:</b>	Postkarten, CDs, Booklets, Warenproben, usw.
<b>Formate:</b>	min. 60 x 40 mm / max. 300 x 230 mm
<b>Mechanische Leistung:</b>	bis zu 18.000 Ex./h (je nach Produkt)
<b>Gewicht:</b>	ca. 300 kg