

CAV-2 Modul **Blistergurtmodul**

Gurtmodul zum automatischen Versiegeln von elektronischen oder mechanischen Bauteilen in einen Blistergurt. Die Bauteile werden kundenseitig durch ein Bauteil-Handlingssystem in den Blistergurt eingelegt. An der Siegelstation werden die Blistergurte versiegelt und anschließend auf einer motorisch angetriebenen Aufspulstation aufgewickelt. Das Wechseln der Blistergurtspulen und der Siegelbandspule erfolgt manuell.



Bild 1: CAV-2 Modul mit Laufrichtung rechts-links

We are specialized in

Radial Taping

Blister Taping

Fuse Assembly

Test & Sorting

www.mbl-machines.com

MBL

GmbH & Co. KG

CAV-2 Modul

Blistergurtmodul

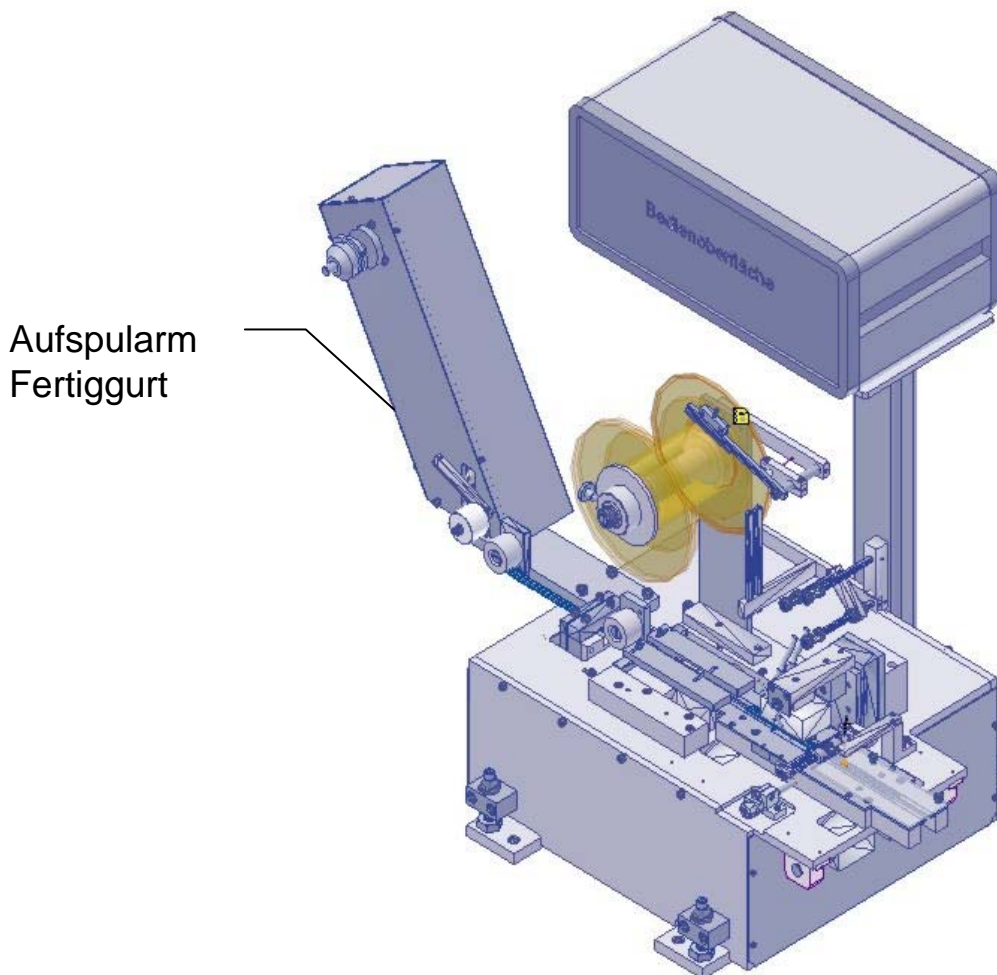


Bild 2: CAV-2 Modul mit Laufrichtung rechts-links

MBL
GmbH & Co. KG

mailto: info@mbi-machines.com
Web: www.mbl-machines.com

Von-Miller-Str. 1 D- 93092 Barbing–Unterheising Tel.:+49 (0) 9401 9205 0 Fax +49 (0) 9401 9205 90

CAV-2 Modul

Blistergurtmodul

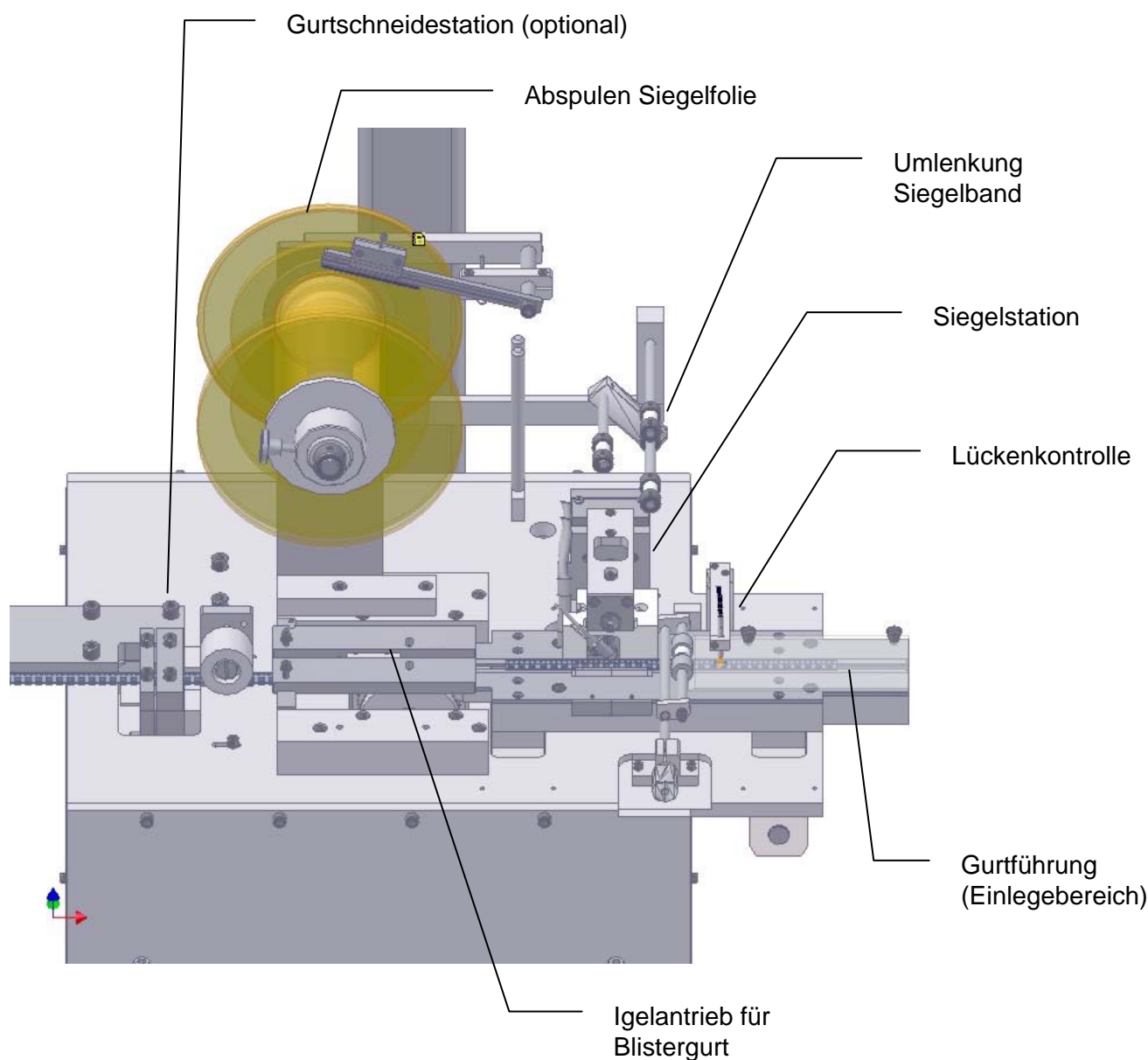


Bild 3: Detailansicht Siegelbereich

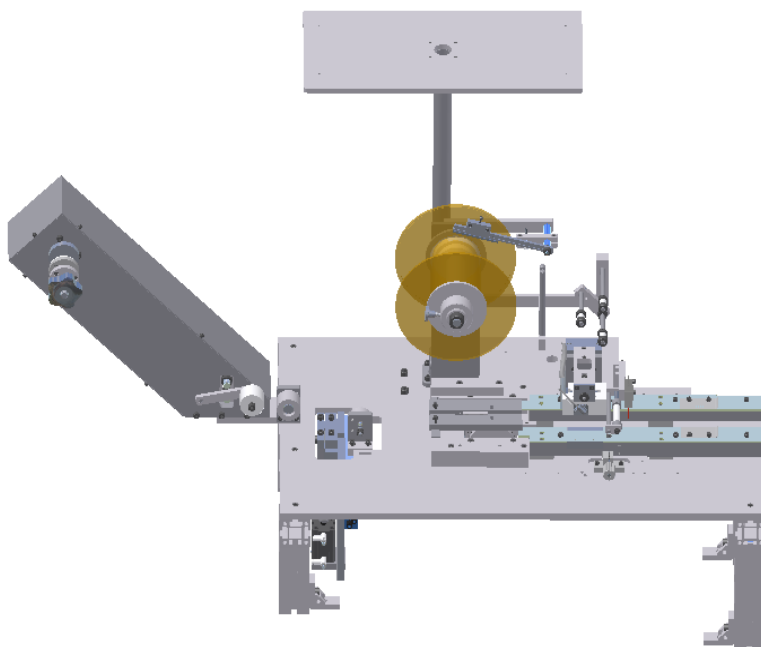
MBL
GmbH & Co. KG

mailto: info@mbl-machines.com
Web: www.mbl-machines.com

Von-Miller-Str. 1 D- 93092 Barbing–Unterheising Tel.:+49 (0) 9401 9205 0 Fax +49 (0) 9401 9205 90

CAV-2 Modul

Blistergurtmodul



CAV-2#03 - spiegelbildlich

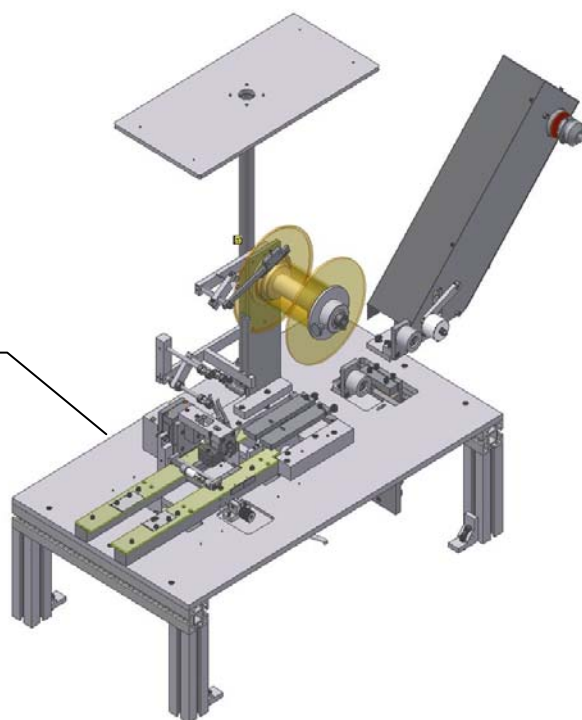


Bild 4: Weitere Variante eines Gurtmoduls,
Laufriichtung links-rechts

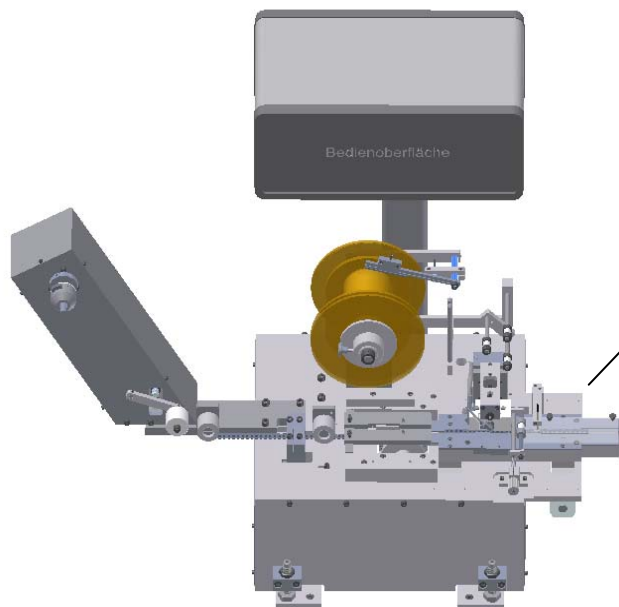
MBL
GmbH & Co. KG

mailto: info@mbi-machines.com
Web: www.mbl-machines.com

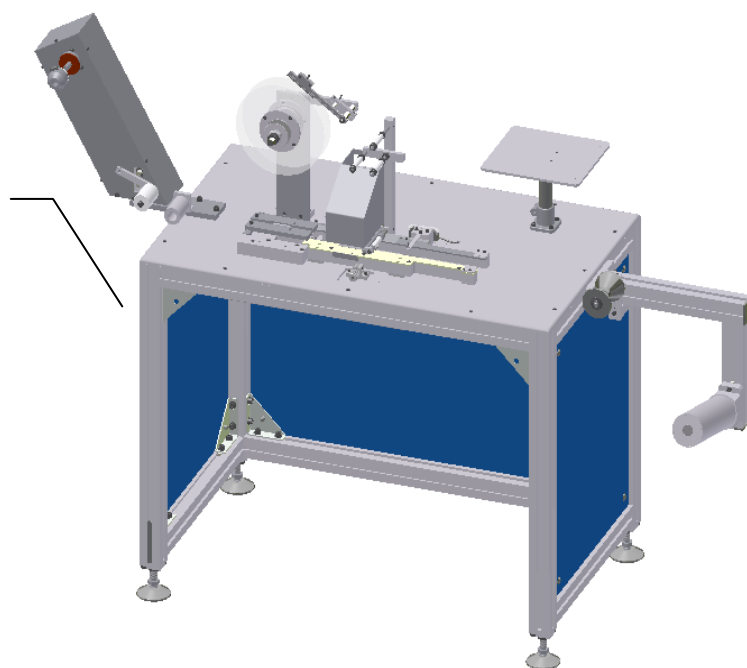
Von-Miller-Str. 1 D- 93092 Barbing–Unterheising Tel.:+49 (0) 9401 9205 0 Fax +49 (0) 9401 9205 90

CAV-2 Modul

Blistergurtmodul



CAV-2#01



CAV-2#04

Handblistergurtmaschine, manuelle
Eingabe mit Möglichkeit zur
Erweiterung zum Halbautomaten

MBL

GmbH & Co. KG

mailto: info@mbi-machines.com
Web: www.mbi-machines.com

Von-Miller-Str. 1 D- 93092 Barbing–Unterheising Tel.:+49 (0) 9401 9205 0 Fax +49 (0) 9401 9205 90