

SCHNEIDETECHNIK / CUTTING TECHNOLOGY

Clip Entfernung
Clip removal



Automatisierung mit dem Entclipper EC 02

Durch steigende Anforderungen der Supermärkte in Bezug auf Produktpräsentation und -sicherheit werden Produkte zunehmend ohne Clips verpackt. Für das Entfernen der Clips finden Sie mit INOTEC den richtigen Partner.

Automation with the declipper EC 02

Constantly higher demands of supermarkets regarding the product presentation and safety are resulting in a packaging of products without clips. INOTEC is your partner for removing the clips of all kind of products.

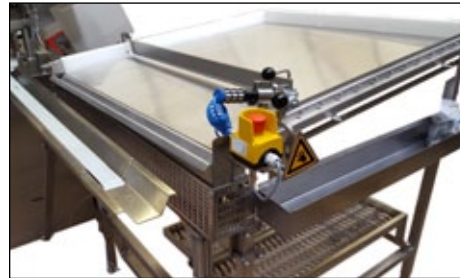


Entclipper EC 02
Declipper EC 02

EC 02

Automatisches Entfernen von Einzel- und Doppelclips bei Stangenware im Kaliberbereich von 35 bis 110 mm. Die Produktstangen werden mittels einlaufseitiger Pufferplattform in das Bandsystem des Entclippers gefahren.

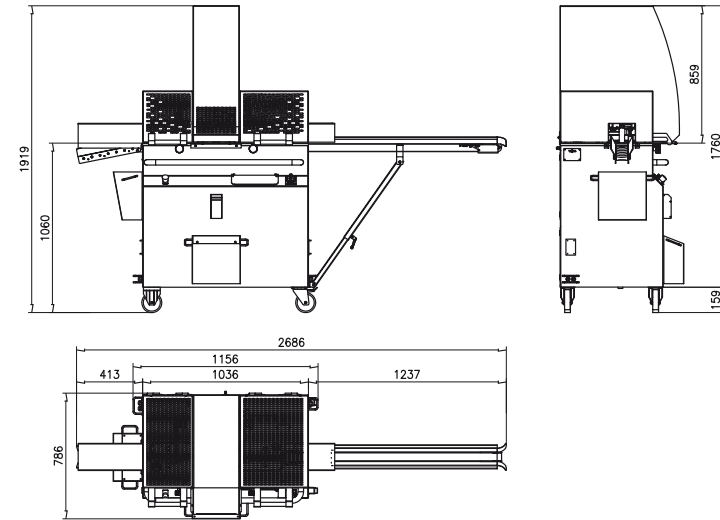
Mit Hilfe einer Laserlichtschranke sowie einem Servo gesteuerten Bandantrieb wird das Produkt auf den Aktionspunkt gefahren. Im richtigen Moment fahren die Entclipwerkzeuge pneumatisch zusammen und stanzen den Clip / Doppelclip heraus. Die Entclipwerkzeuge sind schnell wechselbar und können daher einfach und schnell auf das jeweilige Clipformat umgebaut werden. Ein Servo Zylinder bringt das Entclipwerkzeug per Tastendruck auf die richtige Produkthöhe.



EC 02

Automatic declipping of single and double clips at product logs of calibers from 35 to 110 mm. The product logs are entering via an infeed buffer platform in the belt system of the declipper.

Due to a laser foto cell and the servo driven belt system the product is placed in the position of action. In the right moment the declipping tools drive pneumatically together and cut off the clip / double clip. The declipping tools are easy to change to any clip size. A servo cylinder moves the declipping tools to the right product height.



Einstellung Förderbänder (Stufen) / <i>Adjustement conveyors (steps)</i>	7
Leistung, produktabhängig (Schnitte / Min.) / <i>Capacity, depending on the product (cuts / min.)</i>	60
Anschlußleistung gesamt / <i>Total connected power</i>	2 kW
Druckluft / <i>Compressed air</i>	6 bar, 200 l/min.
Top Platten Version 36/82 / <i>Top plates version 36/82</i>	
Kaliberbereich / <i>Caliber range</i>	36 – 82 mm
Warenlänge / <i>Product length</i>	>130 mm
Top Platten Version 66 / 112 / <i>Top plates version 66/112</i>	
Kaliberbereich / <i>Caliber range</i>	66 – 112 mm
Warenlänge / <i>Product length</i>	>180 mm

Bilder und Abbildungen ähnlich, technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten
Images and pictures similar, subject to technical modifications and errors

INOTEC GmbH, Germany

Firmensitz:
Dieselstraße 1
72770 Reutlingen
fon +49 7121-585960
fax +49 7121-585958
inotec@inotecgmbh.de

Niederlassung:
Ründerholz 4
33442 Herzebrock-Clarholz
fon +49 5245-18665
fax +49 5245-3083
nord@inotecgmbh.de

INOTEC France

20, rue d'Otterswiller
F-67700 SAVERNE
tél +33 3 88 02 11 30
fax +33 3 88 02 11 31
inotec@inotecsarl.fr

