

Pad Printing Machines
ALFALAS® Laser Systems
Automations



Anwendungen GETRÄNKE-INDUSTRIE



TAMPONDRUCKMASCHINEN LASERSYSTEME AUTOMATIONEN
Tampondruck und Laserkennzeichnung

Anwendungen

GETRÄNKE-INDUSTRIE

Die TAMPOPRINT GmbH ist seit 30 Jahren etablierter Partner der Getränke- und Verschlusskappen-Konzerne und deren Zulieferer.

Täglich bedrucken und lasermarkieren mehr als 600 unserer hochwertigen Vollautomatationen weltweit ca. 50 Millionen Verschlusskappen pro Stunde.

Heute zeichnet uns hohes Know-how aus, für Sie Dekorations- und Kennzeichnungslösungen mit unserem Rotations-Tampondruck und der Laserkennzeichnungstechnik zu erarbeiten.

Unsere Tampondruck- und Laser-Vollautomatationen entsprechen höchsten Qualitätsansprüchen beim Einsatz im

Mehrschichtbetrieb mit hoher Durchsatzgeschwindigkeit. Als Spezialist für Sonderlösungen kann unsere Projektierung auf eine langjährige Erfahrung zurückgreifen.

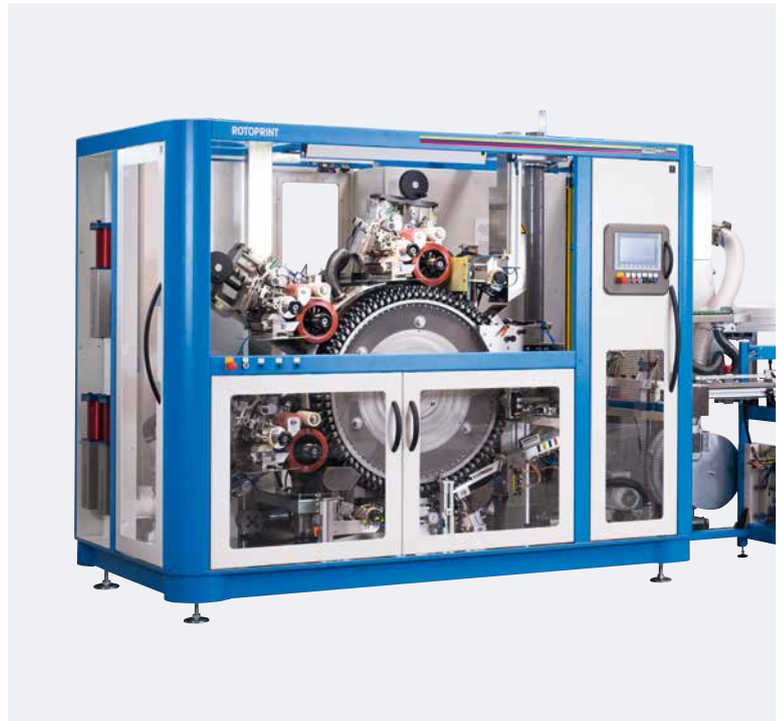
Unsere Rotations-Tampondruckautomatationen bieten höchste Präzision bei der Druckbildpasserung auf gewölbten, runden oder flachen Teilen, ein- bis mehrfarbig.

Zusätzlich bieten wir mit unserer Marke ALFALAS® die Laserkennzeichnung „Mark on the Fly“ – Verschlusskappenkennzeichnung für Gewinnspiel- und Promotion-Aktionen.

Unsere Automationen entsprechen dem hohen Anspruch moderner Industrieprodukte „Made in Germany“.



MOF-PROMO HP
Laserkennzeichnung



ROTOPRINT
Rotations-Tampondruck

Anwendungen

Für namhafte Getränke.



Anwendungen

GETRÄNKE-INDUSTRIE

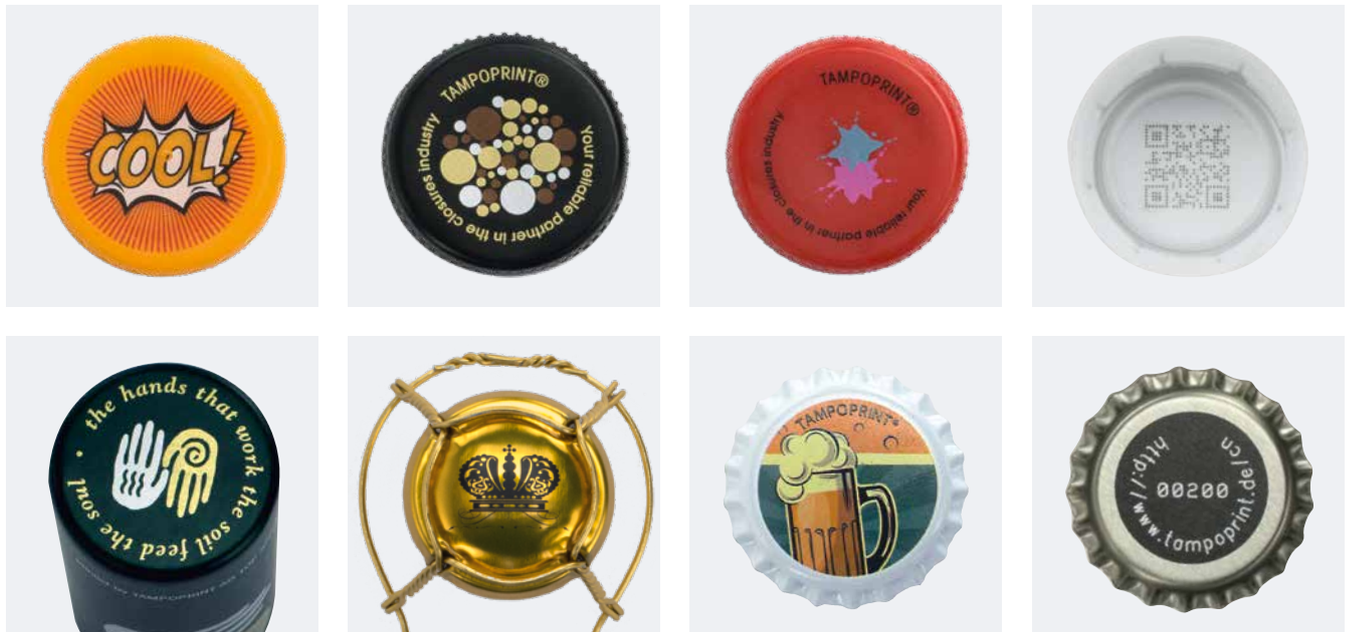
Leistungen Standard-Rotations-Tampondruckmaschinen / ALFALAS® Lasersystem

| Maschinentyp | CLOSURE PRINT COMPACT | ROTOPRINT | | CONTINUA | | | MOF-PROMO HP |
|---|-------------------------|-------------------------|--------|-------------------------|--------|--------|--------------------|
| Farben | 1, 2, 3 | 1, 2, 3 | | 2, 3, 4, 5, 6 | | | - |
| Bahnen | 1 | 2 | 3 | 2 | 3 | 4 | - |
| Leistung/Min. ¹⁾ max. für Verschlüsse | | | | | | | Leistung/Min. max. |
| Ø 28-33 mm | 750 | 2000 | 3000 | 2000 | 3333 | 4000 | 2500 ²⁾ |
| Ø 38-42 mm | 650 | 1500 | 2250 | 1500 | - | - | |
| Ø 48 mm | 500 | - | - | - | - | - | |
| Lasermarkierung | - | - | - | - | - | - | ja |
| Kamera | - | Option | Option | Option | Option | Option | Option |
| Passergenauigkeit | ± 0,15 mm ³⁾ | ± 0,15 mm ³⁾ | | ± 0,15 mm ³⁾ | | | - |

1) = abhängig vom jeweiligen Typ der Verschlusskappen

2) = abhängig von Verschlusskappengröße und Beschriftungsumfang

3) = Passergenauigkeit zwischen jedem Druckwerk



TAMPOPRINT Closure Network

Die exklusive Internetplattform mit Neuigkeiten und Entwicklungen rund um den Closure-Bereich

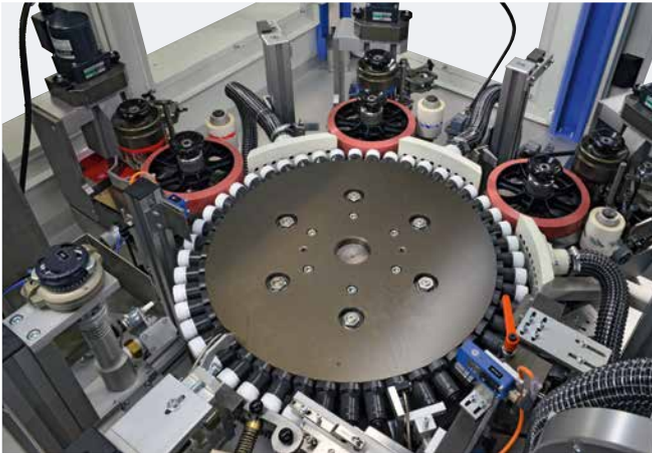
<http://closure-net.tampoprint.de/>

Anwendungen

GETRÄNKE-INDUSTRIE

CLOSURE PRINT COMPACT

mit V-RTI 3000 Rotations-Tampondruckwerk – vertikal



ROTOPRINT

mit H-RTI 21-150 Rotations-Tampondruckwerk – horizontal



CLOSURE PRINT COMPACT

Rotations-Tampondruck



CONTINUA

Rotations-Tampondruck

TAMPOPRINT® GmbH
Lingwiesenstraße 1
70825 Korntal-Münchingen
GERMANY

Tel. +49 7150 928-0
Fax +49 7150 928-400

info@tampoprint.de
www.tampoprint.de

TAMPOPRINT® IBERIA S.A.U.
Polígono Industrial Martorelles
C/ Sant Martí, s/n (entre Gorgs y Mogent)
08107 Martorelles (Barcelona), SPAIN

Tel. +34 93 2327161
Fax +34 93 2471500

tampoprint@tampoprint.es
www.tampoprint.es

TAMPOPRINT® INTERNATIONAL CORP.
1400 26th Street, Vero Beach
FL 32960
USA

Tel.+1 772 778-8896, 800 810-8896
Fax +1 772 778-8289

info@tampoprint.com
www.tampoprint.com



Technische Daten
tampo.link/beverage-applications

Die Wiedergabe von Warenbezeichnungen oder Marken in diesem Prospekt berechtigt auch ohne besondere Kennzeichnung nicht zu der Annahme, dass solche Namen oder Zeichen im Sinne des Markengesetzes als frei zu betrachten wären und daher von jedermann frei benutzt werden dürfen. Die Rechte verbleiben bei ihren jeweiligen Inhabern. TAMPOPRINT-Produkte werden laufend nach dem neuesten Stand der Technik weiterentwickelt. Abbildungen und Beschreibungen sind deshalb unverbindlich. Unsere Maschinen werden nach den derzeit gültigen europäischen Maschinenrichtlinien, sowie den europäischen Produktnormen EN 1010 -1 und EN 1010 - 2 gefertigt.

Copyright © TAMPOPRINT GmbH, Technische und sonstige Änderungen vorbehalten.

Alle Standorte zertifiziert ISO 9001:2015

09/2021