

Pad Printing Machines  
ALFALAS® Laser Systems  
Automations



## Applications **INDUSTRIE ÉLECTRIQUE**



MACHINES DE TAMPOGRAPHIE   SYSTÈMES LASER   AUTOMATISATIONS

**Impression tampographique et marquage au laser**

Applications

# INDUSTRIE ÉLECTRIQUE

TAMPOPRINT GmbH est un partenaire établi dans l'industrie électrique. Nos machines sont en intervention à l'échelle mondiale. Partenaire de longue date de nombreuses entreprises électriques de renom et de leurs fournisseurs, nous avons acquis un très haut niveau de savoir-faire dans ce secteur industriel.

L'industrie électrique exige une qualité d'impression irréprochable en raison d'un besoin de marquage particulièrement délicat. L'adhérence maximale du marquage et la lisibilité sont des critères indispensables. La tampographie ou l'impression laser représentent des solutions idéales.

Nos lignes automatiques d'impression tampographique et au laser répondent aux plus haute exigences de qualité même dans leur intervention dans le cadre de travail en équipe et de hauts débits.

La plus haute précision d'impression de repérage possible sur des pièces voûtées, arondies ou plates avec l'impression tampographique, unie ou multicolore ou avec le marquage au laser ALFALAS® va de soi et satisfait les hautes exigences de ces produits industriels. Votre production est garantie par la supervision des procédés à l'aide de caméras de surveillance modernes. Nous vous offrons l'identification, la graduation et les décorations, là ou d'autres procédés touchent à leurs limites.

Notre construction « made in Germany » soutenue par des employés du service commercial hautement qualifiés, conduite de projet, technique ainsi que service avant et après la vente assurent à nos clients une réalisation professionnelle du concept à la production allant jusqu'à 24h.



## MODULE ONE XS

Poste de travail manuel avec plateau tournant et barrière immatérielle



## HYBRID 90-2

Machine de tampographie à 2 couleurs avec production intégrée de clichés

Applications

# Pour une utilisation au quotidien.



Applications

# INDUSTRIE ÉLECTRIQUE

## Automation

Interrupteur à touche basculante



## Module Automation

Boîtier de portable



## Automation

Interrupteur à touche basculante



## Module Automation

Boîtier de portable

Applications

# INDUSTRIE ÉLECTRIQUE

## HYBRID 90-2

Contacteur (impression sur plusieurs côtés en une étape de travail)



## HYBRID 90-2

Dispositif d'orientation pour la tampographie sur deux côtés



HYBRID 90-2 avec l'option barrière immatérielle  
Contacteur



V-DUO 130/130  
Matériel électrique

**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



Données techniques  
tampo.link/electrical-applications

La reproduction de la désignation des produits ou des marques inhérentes à ce prospectus, n'autorise pas à supposer, même en l'absence de caractérisations particulières, que tels noms ou tels symboles puissent être considérés comme libres dans le sens de la législation sur les marques et ainsi librement reproduits. Tous les droits restent la propriété du dépositaire. Les produits TAMPOPRINT font l'objet de développement permanent à la pointe de la technique. Les illustrations et les descriptions sont, de ce fait, non contractuelles. Nos machines sont fabriquées en conformité avec les directives européennes en vigueur en matière de machines et des produits aux normes EN 1010 - 1 et 1010 - 2.

Copyright © TAMPOPRINT GmbH. Sous réserve de modifications techniques ou autres.

Tous les sites sont certifiés ISO 9001:2015

09/2021