



SPRINGMANN
Werkzeugmaschinen/Machines-outils/Machines-Tools
CH-Neuchâtel // CH-St-Blaise // CH-Niederbüren // A-Feldkirch



INDUSTRIALIS
L'industrie suisse au cœur

Bonjour,

Du **11 au 14 décembre 2018** l'**INDUSTRIALIS** ouvre ses portes à **Berne** pour la première fois. L'**INDUSTRIALIS** met l'accent sur la place industrielle suisse et se positionne en tant que plateforme pour l'industrie suisse du futur. Nous nous réjouissons d'ores et déjà de votre visite sur notre **stand E10 en halle 3.0**.

L'INDUSTRIALIS en bref

Située au cœur de la Suisse, l'INDUSTRIALIS présente les dernières tendances et innovations et offre un cadre idéal pour échanger et nouer de nouveaux contacts. Principalement axé sur la «Suisse», un aspect international de qualité complète ce salon de manière ciblée. Il attache une grande importance à la transformation numérique à l'ère d'Industrie 4.0. Dès 2020, le salon se tiendra tous les deux ans au mois de novembre.

Nous présentons les machines suivantes sur notre stand:

GEIBEL&HOTZ Rectifieuse plane et de profils FS 420 Z CB



Rectifiage plane, de faces et en plongée de même que rectifiage de gorges et en passes profondes – Tout cela est possible avec la FS 420 Z CB de GEIBEL & HOTZ.

Caractéristiques de la machine exposée

- surface de rectification: 400 x 210 mm
- jusqu'à 8 cycles de rectification simultanés par pièce
- possibilité d'enregistrer jusqu'à 20 processus de rectifiage et 20 meules avec les diamants de taillage correspondants

► [Informations complémentaires](#)

INDEX Centre de tournage/fraisage G200.2



L'INDEX G200.2 est appropriée pour l'usinage complet de pièces, à partir de barres ou de lopins. La zone de travail spacieuse permet de multiples possibilités de tournage-fraisage, pouvant aller jusqu'à 660 mm de longueur de tournage.

Caractéristiques de la machine exposée

- avec changement d'outils intégrés
- magasin d'outils à 6 positions HSK-A40
- Xpanel - i4.0 ready inclus

► [Informations complémentaires](#)

LIPEMEC Rectifieuse plane PLTH300

LIPEMEC



La LIPEMEC PLTH300 permet à l'opérateur de rectifier des petites séries suivant des critères de qualité élevés. Grâce à sa grande rigidité, cette rectifieuse plane convainc par une grande précision et une longue durée de vie.

Caractéristiques de la machine exposée

- mouvement transversal automatique par moteur à vitesse variable
- course longitudinale: 340 mm
- pour une utilisation simple et de haute précision

► Informations complémentaires

OTEC Machine à force centrifuge CF 2x18

OTEC



Avec cette machine à force centrifuge vous profitez d'une utilisation simplissime et de résultats de traitement parfaits. Ébavurage, lissage, émerissage et polissage – Tout est possible avec la CF 2x18.

Caractéristiques de la machine exposée

- deux cuves de travail ultra résistantes en polyuréthane, prévues pour le traitement humide et à sec
- réglage du nombre de tours par convertisseur de fréquence
- commande SPS-Touch-Screen avec affichage digital du temps de traitement, de la vitesse de rotation, du cycles de rinçage et du dosage

► Informations complémentaires

OTEC Machine de polissage à flux continu SF1 avec chargeur à chaînes



La technologie de polissage à flux continu SF (Streamfinish) ouvre la voie à une nouvelle génération de machines de tribofinition. Ce procédé consiste à fixer les pièces dans un support avant de les plonger dans une cuve en rotation remplie d'abrasifs ou d'agents de polissage.

Caractéristiques de la machine exposée

- chargeur à chaînes avec 64 emplacements dont 5 pour les pinces de serrage
- diamètre de pièces: 3 - 18 mm
- longueur maximum de pièces: 150 mm

► Informations complémentaires

ZOLLER banc de réglage et de mesure hyperion 700 / CNC / pilot 3.0

ZOLLER
Erfolg ist messbar

hyperion - le dispositif de réglage et de mesure universel pour le



tournage. L'hyperion 700 est équipé d'une commande CNC. Sur la table revolver \varnothing 745 mm, 8 stations sont disponibles pour vos porte-outils. La composition de la table revolver est adaptée individuellement à vos besoins.

Caractéristiques

- longueur outil max. Z = 700 mm
- axe transversal max. X = 500 mm
- caméra de mesure de la hauteur de centre (axe Y) escamotable et pivotante

► Informations complémentaires

ZOLLER banc de réglage et de mesure venturion 450 / CNC / pilot 3.0



Le banc de réglage et de mesure premium pour les outils de tous types. Avec la commande CNC pour un mouvement des axes X et Z automatiques vous profitez de processus de mesure rapides et sûrs, indépendants de l'utilisateur. De plus, l'appareil est équipé avec un autofocus et un capteur ROD.

Caractéristiques

- longueur outil max. Z = 450 mm
- capacité de mesure diamètre D = 420 mm
- broche de haute précision »ace«

► Informations complémentaires

Venez nous rendre visite à l'INDUSTRIALIS du 11 au 14 décembre 2018

Pour obtenir un billet d'entrée, pour fixer un rendez-vous ou pour toute autre question, n'hésitez pas à nous contacter par mail neuchatel@springmann.ch ou par téléphone au no. +41 (0)32 729 11 22.

► Contact

Nous nous réjouissons de vous accueillir sur notre **stand E10, halle 3.0**.

Les prochains événements et expositions



EPHJ
18-21 juin 2019
CH-Genève



Otec Journée portes ouvertes
27 juin 2019
DE-Straubenhardt

► Aperçu des produits

Springmann SA
Route des Falaises 110
CH-2000 Neuchâtel
+41 (0)32 729 11 22

Springmann AG
Staatsstrasse 10
CH-9246 Niederbüren
+41 (0)71 424 26 00

Si vous ne souhaitez plus recevoir ces informations, vous pouvez vous désinscrire [ici](#).