

EQUIP' PROD

Mensuel
N°91
SEPTEMBRE 2017
GRATUIT

Dossier

EMO 2017

- ▶ BIG KAISER
- ▶ BUCCI INDUSTRIES France
- ▶ CGTECH
- ▶ DMG MORI
- ▶ EMO
- ▶ FUCHS LUBRIFIANT
- ▶ GF MACHINING SOLUTIONS
- ▶ ISCAR
- ▶ KELLENBERGER
- ▶ KERN MICROTECHNIK
- ▶ NSK
- ▶ SANDVIK COROMANT
- ▶ SPRING TECHNOLOGIES
- ▶ TEBIS
- ...

REPORTAGES

- ▶ KELLENBERGER
- ▶ M&H / DÖRR
- ▶ ROEDERS / CARL ZEISS
- ▶ ZEISS / SUMA AÉRO-MÉCANIQUE

PORTES
OUVERTES

11, 12 & 13
OCTOBRE 2017

DELTA
Machines

91420 MORANGIS



ELESA. Poignées tubulaires

Solutions ergonomiques standard ou personnalisées, design original Elesa

- Plus de vingt modèles différents avec des formes élégantes et modernes.
- Qualité des matériaux de production pour assurer une tenue maximale dans le temps.
- Prise en main sûre et confortable.
- Système d'assemblage anti-rotation du tube.



ETH poignées tubulaires avec des capuchons aux finitions brillantes dans l'une des six couleurs Ergostyle, pour une intégration parfaite, contribuant à valoriser l'esthétique de vos machines.

elesa.com
STANDARD MACHINE ELEMENTS WORLDWIDE

NSK obtient l'homologation SNCF pour ses roulements pour boîtes d'essieux

La SNCF a accordé l'homologation définitive visant l'utilisation de roulements pour les boîtes d'essieux des TGV. Cette validation constitue l'aboutissement d'un projet de cinq ans au cours duquel les ingénieurs NSK ont travaillé en étroite collaboration avec la SNCF pour garantir le strict respect du cahier des charges. Si NSK a déjà obtenu des agréments similaires au Japon, en Chine et en Corée, c'est la première fois que l'entreprise obtient une homologation pour une application de ce type en Europe. En raison de l'expertise de NSK, les roulements d'essieux pour TGV se distinguent par l'optimisation des caractéristiques internes telles que le profil des rouleaux, la forme de la cage, la forme des nervures, le matériau d'étanchéité et la forme du chemin de roulement. Les résultats de ces attributs de conception ont d'abord été constatés lors des essais



NSK a reçu sa première commande de roulements pour les boîtes d'essieux des TGV en qualité de fournisseur agréé de la SNCF.

préliminaires sur banc, lors desquels les roulements ont démontré leur longévité et leur excellente tenue en service. Les 400 roulements NSK installés à ce jour sont encore en service, et totalisent pour la plupart plus d'un million de kilomètres selon le type de TGV. Grâce à ce succès, NSK a reçu sa première commande de roulements pour boîtes d'essieux en qualité de fournisseur qualifié de la SNCF. ■

Conrad Business Supplies étend son partenariat avec Paiseu

Conrad Business Supplies a signé un accord de partenariat de vente directe avec Paiseu (Panasonic Automotive & Industrial Systems Europe), couvrant les composants passifs. Ce nouvel accord permet à tous les clients de Conrad en Europe de profiter de la large offre de composants passifs de Panasonic. La société propose en effet un large catalogue de condensateurs électrolytiques et aluminium polymères, de résistances et d'inductances, qui s'adressent à de nombreux secteurs du marché comme l'industrie, l'automobile ou le divertissement à la maison.

chez Conrad Business Supplies. Maximilian Jakob, directeur Produits et Ventes chez Paiseu, poursuit : « Avec Conrad nous sommes ravis d'avoir trouvé un partenaire désireux d'investir, et qui met sur la table à la fois une expertise produit dédiée



De gauche à droite : Silvio Ganzer (gestionnaire de compte chez Paiseu), Melanie Lauer, Maximilian Jakob et Peter Müller

et une base client qui correspond bien à nos objectifs commerciaux, à savoir l'automobile, l'industrie, l'IoT et la R&D. Nous espérons que cet accord nous ouvrira de nouveaux marchés, de nouveaux clients et de nouveaux projets, et nous anticipons une longue et fructueuse coopération. Les objectifs ambitieux de croissance de nos deux sociétés sont en parfait accord. ■

Melanie Lauer, Vice-Président International Business Supplies, commente ainsi : « Nous sommes ravis de cette nouvelle coopération ». « Nous souhaitons désormais nous développer davantage dans le domaine des composants passifs », ajoute Peter Müller, chef du groupe Produits

Outillage - Production - Maintenance Réparation - Entretien

otelo
Industrial Tooling Expert

2017
70 000 produits
24 livraisons hebdomadaires

www.otelo.com

DEMANDEZ-LE, C'EST GRATUIT !

plus de
25 ans
d'expérience
en fournitures
industrielles

70 000
références
en stock

4 000
nouveautés

Des outils
coupants pour
les composites
et les titanes

Livraison 24 h

Les plus grandes
marques

Profitez de **10%** de réduction* avec le code promo :

* en passant commande en 2017. Offre non cumulable et valable une seule fois par client en France métropolitaine. Hors produits Festool, imprimantes 3D, formateurs et produits diélectriques.

EP2017

0 800 33 11 11

Service client
gratuit

www.otelo.com

du au 01 34 30 39 10

commercial@otelo.fr

Fax 01 34 30 37 60