

Les innovations de LNS en matière de ravitailleurs de barres font la une

Le groupe Suisse LNS lance des innovations sophistiquées en matière de ravitailleurs de barres, renforçant ainsi sa stratégie d'expansion globale. Le nouvel Express 332 S2, l'Alpha ST320 S2 et l'Alpha SL65 S possèdent des attributs clés en commun : ergonomie, fiabilité, économie d'énergie, avec une productivité maximale. En plus des nouveaux ravitailleurs de barres, LNS présente également des innovations en matière de systèmes de gestion des copeaux et du liquide de coupe. (CCM).

Le groupe suisse LNS renforce son expansion et ses stratégies d'innovation, afin de consolider sa position de « One-Stop-Shop » pour l'industrie des machines-outils. « Nous optimisons des canaux de distribution à travers le monde pour l'ensemble de nos lignes de produits, afin de développer notre expansion globale et de souligner notre position en tant que leader mondial sur le marché de l'automatisation de la machine-outil. Le rachat de l'entreprise italienne Fox IFS, spécialisée dans les systèmes de filtration de l'air, constitue une avancée importante – à la fois vers les technologies vertes et vers une expansion accélérée », déclare Thomas Boehmer, Directeur du groupe LNS. L'expansion globale est alimentée par les équipes de recherche et développement de LNS. T. Boehmer : « Nous mettons tous nos efforts dans la R&D, que ce soit pour le ravitaillement de barres, les convoyeurs de copeaux ou les systèmes de gestion du liquide de coupe (CCM) ». Dans le cadre du salon international des machines-outils EMO à Hanovre, le groupe LNS présente trois nouveaux ravitailleurs de barres et plusieurs innovations CCM.

- Express 332 S2: optimiser la productivité tout en conservant la même philosophie
- Éprouvée dans des milliers d'applications : la fiabilité de l'Alpha ST320

- Alpha SL65 S : simple, fiable, économique, et conçu spécialement pour des barres courtes
- Innovations vertes : le groupe LNS propose des innovations non seulement pour les ravitailleurs de barres, mais aussi pour l'évacuation de copeaux et la gestion du liquide de coupe (CCM)

EMO Hannover: innovative LNS Stangenlade-Geräte im Fokus

Die Schweizer LNS Group, Weltmarktführer bei Peripheriegeräten für die Werkzeugmaschinen-Industrie, präsentiert ausgeklügelte Innovationen bei Stangenlade-Einrichtungen und forciert die globale Expansions-Strategie. Der neue



Rigidité, flexibilité et ergonomie améliorées : l'Express 332 S2.

Verbesserte Stabilität, Flexibilität und Benutzerfreundlichkeit: Der Express 332 S2.

Improved rigidity, flexibility and user friendliness: The Express 332 S2.

Express 332 S2, der Alpha ST320 S2 und der Alpha SL65 S haben wichtige Attribute gemeinsam: Bedienfreundlichkeit, Zuverlässigkeit, Energieeffizienz und maximale Produktivität. Neben neuen Stangenlade-Geräten präsentiert LNS auch Innovationen bei Späneförderern und Kühlmittel-Systemen.

Die Schweizer LNS Group verfolgt ihre Expansions- und Innovationsstrategie, um die führende Position als Komplettanbieter für die Werkzeugmaschinen-Industrie zu festigen.





RÜBIG Gesenkschmiedeteile
wirtschaftlich und flexibel!

Optimiert in Form und Funktion
Von 0,01 bis 3,00 kg/ Stück

Vom Rohteil bis zum einbaufertigen Serienteil.



„Wir optimieren weltweite Vertriebswege für die komplette Produktpalette, um die globale Expansion voranzutreiben und unsere Position als Weltmarktführer zu unterstreichen. Die kürzliche Übernahme des italienischen Luftfiltrations-Spezialisten Fox IFS war ein wichtiger Schritt – sowohl in den Bereich der grünen Technologien als auch hin zu einer schnelleren Expansion“, berichtet Thomas Boehmer, CEO der LNS Group. Die weltweite Expansion wird vor allem durch die Forschungs- und Entwicklungsteams von LNS ermöglicht. T. Boehmer: „Wir konzentrieren uns bei Stangenlade-Einrichtungen, aber auch bei Späneförderern und Kühlsystemen, sehr stark auf die Entwicklung innovativer Produkte.“ Bei der Weltleitmesse der Metallbearbeitung, der EMO in Hannover, präsentiert LNS drei Stangenlade-Neuheiten und mehrere Innovationen bei anderen Peripheriegeräten.

- Express 332 S2: Produktivität optimieren, Philosophie beibehalten
- Bewährt in tausenden Anwendungen: der zuverlässige Alpha ST320
- Alpha SL65 S – einfach, zuverlässig, wirtschaftlich und speziell für kurzes Stangenmaterial konzipiert
- Grüne Innovationen: die LNS Group holt nicht nur bei den Stangenlade-Geräten Innovationen vor den Vorhang, auch bei Späneförderern und Kühlmittel-Management hat sich einiges getan.

EMO Hannover: LNS bar feeder innovations in the spotlight

The Swiss LNS Group, world market leader in automating machine-tools, introduces sophisticated bar feeder innovations, reinforcing its global expansion strategy. The new Express 332 S2, the Alpha ST320 S2 and the Alpha SL65 S have key attributes in common: user friendliness, reliability, energy efficiency, and maximum productivity. Besides the new bar feeders, LNS also presents chip conveyor and coolant management (CCM) innovations.

The Swiss LNS Group is reinforcing its expansion and innovation strategies to strengthen its position as the one-stop-shop for the machine tool industry. “We are optimizing worldwide distribution channels for the complete product line to leverage a global expansion and to underline our position as the world market leader in automating machine-tools. The recent acquisition of the Italian air filtration specialist Fox IFS was an important step – both into green technologies and on the way to a faster expansion”, states Thomas Boehmer, CEO of the LNS Group. The global expansion is fueled by the research and development teams of LNS. Boehmer: “We put highest efforts into R&D, both in bar feeding and the chip conveyor and coolant management (CCM) sectors.” At the machine tool world exhibition EMO in Hannover, the LNS Group presents three new bar feeders and several CCM innovations.

- Express 332 S2: optimizing the productivity, keeping the philosophy
- Proven in thousands of applications: the reliable Alpha ST320
- Alpha SL65 S: simple, reliable and economical and especially designed for short bar stocks.
- Green innovations: the LNS Group does not only present bar feeder innovations, but also chip disposal and coolant management (CCM) novelties.

EMO, hall 17, stand D16

LNS Group
Rte de Frinvillier - CH-2534 Orvin
Tél. +41 32 358 02 00 - Fax +41 32 358 02 01
www.lns-group.com - info@lns-group.com

MICRONORA

SALON INTERNATIONAL DES MICROTECHNIQUES

Multi-technologies et haute précision



Plus petit, Plus précis, Plus intelligent

Découpage, Découpage fin
Usinage, Micro-usinage, Outillage
Décolletage de précision
Assemblage, Micro-assemblage
Automatisation, Robotique
Injection, Surmoulage
Métrologie, Mesure, Contrôle
Microfabrication, Nanotechnologie
Interconnexion, Packaging microélectronique
Traitement de surface, Ingénierie
Technologies de production ...

25 - 28 septembre 2012
Besançon - France



www.micronora.com

BP. 62125 - 25052 BESANÇON Cedex 5 - Tél. +33 (0)3 81 52 17 35