

NOUVEAU RAVITAILLEUR POUR L'HORLOGERIE

Le fabricant de ravitailleurs LNS vient de présenter un appareil destiné au marché horloger. Le but? Fournir un dispositif fiable de la même qualité que les fameux Tryton bien connus des spécialistes du petit diamètre, mais dont la capacité a été limitée à 7 mm. Résultat? Le Tryton Watch Industry 107. Rencontre à Orvin avec Messieurs Gilbert Lile, CEO Europe et Samuel Ventron, Product Department Manager.



Tryton Watch Industry 107

A la base de ce nouveau produit, un grand groupe horloger désireux de commander plus de 100 appareils d'une capacité maximale de 7 mm. M. Ventron explique: «Pour les besoins de ce client, les capacités de 8 à 12 mm n'étaient clairement pas nécessaires». M. Lile ajoute: «Grâce aux modifications techniques apportées et à la limitation des fonctionnalités, le Tryton Watch Industry est proposé à un prix inférieur de plus de 12%». Pour ce client, c'est près de 15 machines équipées en plus avec le même investissement comparé au Tryton classique.

Transition facilitée

Au fil des ans, le ravitailleur LNS Tryton est devenu une référence dans l'utilisation des barres de petit diamètre et des fonctionnalités ont été régulièrement ajoutées. Son niveau de performance et de qualité est largement reconnu et l'entreprise s'est imposée de préserver ses atouts, tout en réduisant le niveau nécessaire à son acquisition. M. Lile précise: «La différence a été réalisée en réduisant le nombre d'options et de fonctionnalités, cependant les performances exigées par nos clients ont été préservées». M. Ventron continue: «Dans son utilisation, le produit est identique au Tryton traditionnel, la commande est la même». Aucune formation n'est donc nécessaire.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES DU TRYTON WATCH INDUSTRY

Adaptable:	toutes machines à cames et CNC
Capacités:	de 1 à 5 ou 1 à 7 mm
Système:	barillet à tubes
Technologie:	hydrobar
Longueurs:	3 m
Poussoirs:	670 mm, 870 mm

Pour toutes les machines

Si le ravitailleur a été développé à la base pour l'installation sur de nouvelles machines CNC, il est également parfaitement adapté aux machines à cames. Dans le domaine horloger, le potentiel est très important. M. Lile précise que plus de deux tiers des ventes du Tryton sont destinées au marché horloger. Questionné quant au positionnement de ce nouveau dispositif et au fait qu'il risque de faire baisser les ventes des Tryton de capacités jusqu'à 12 mm, il nous dit: «Notre but est d'offrir la solution la mieux adaptée aux besoins de nos clients». Aujourd'hui, ce sont plus de 14 ravitailleurs de la gamme Tryton qui quittent l'entreprise chaque semaine.

Quelques informations techniques

Comme indiqué plus haut, pour réussir à fournir un ravitailleur offrant les mêmes prestations à moindre coût, l'entreprise a limité la capacité à 7 mm. Conséquences: c'est l'ensemble du système qui a pu être allégé. M. Ventron détaille les principales modifications: «Nous avons mis en place des pieds plus simples et le châssis ne comporte pas les renforts nécessaires pour travailler avec des barres plus lourdes. Le nez est désormais en structure mécano-soudée et le pied est fixe, le barillet n'est plus escamotable». Ce dernier point est-il un problème? Il continue: «Il est évident que nous avons dû faire des choix technologiques pour réussir à faire baisser le prix de plus 12%. Le barillet qui n'est plus escamotable est la seule concession à la fonctionnalité et selon nos clients, cela ne représente pas un frein. Dans les cas où c'est nécessaire, il y a toujours la possibilité de choisir un Tryton 112 CNC».

Plus de 680 ravitailleurs chez le même client

Le premier utilisateur du nouveau Tryton Watch Industry est un groupe horloger qui travaille avec 680 appareils fournis par le groupe LNS. Certains des ravitailleurs Tryton installés ont plus de 25 ans et fonctionnent toujours à satisfaction. Comme indiqué plus haut, le but pour le fabricant était de garder ce même haut niveau de qualité et de performance. Qu'en est-il du feedback des clients? «Aujourd'hui, nous pouvons dire que le Tryton horloger est un succès, il répond parfaitement aux besoins de nos clients et leurs retours d'information sont très bons, tant au niveau du grand groupe précité qu'au niveau des utilisateurs de toutes tailles» conclut M. Lile.



LNS SA
2534 Orvin
Suisse
Tél: +41 (0)32 358 02 00
Fax: +41 (0)32 358 02 01
lns@lns-world.com
www.lns-europe.com