

NOVO ALIMENTADOR PARA A RELOJOARIA

O fabricante de alimentadores LNS acaba de apresentar um aparelho destinado ao mercado relojoeiro. O objetivo? Fornecer um dispositivo confiável com a mesma qualidade do famoso Tryton, bem conhecido pelos especialistas em diâmetros pequenos, mas cuja capacidade era limitada a 7 mm. Resultado? O Tryton Watch Industry 107. Encontro em Orvin com Gilbert Lile, CEO na Europa, e Samuel Ventron, gerente de desenvolvimento de produto.



Tryton Watch Industry 107

Na base desse novo produto, um grande relojoeiro disposto a encomendar mais de 100 aparelhos com uma capacidade máxima de 7 mm. Ventron explica: *“Para as necessidades desse cliente, as capacidades de 8 a 12 mm não eram claramente necessárias”*. Lile acrescenta: *“Graças às modificações técnicas feitas e à limitação dos recursos, a Tryton Watch Industry propôs um preço mais de 12% mais baixo”*. Para esse cliente, são quase 15 máquinas equipadas adicionalmente com o mesmo investimento, em comparação com o Tryton convencional.

Transição facilitada

Ao longo dos anos, o alimentador LNS Tryton tornou-se uma referência na utilização de barras de diâmetro pequeno e os recursos foram regularmente acrescentados. O seu nível de desempenho e qualidade é amplamente reconhecido e a empresa estabeleceu como um objetivo preservar os seus pontos fortes e, ao mesmo tempo, reduzir o custo necessário para a sua aquisição. Lile esclarece: *“A diferença foi obtida pela redução do número de opções e recursos, porém as necessidades de desempenho de nossos clientes foram preservadas”*. Ventron continua: *“Em sua utilização, o produto é idêntico ao Tryton tradicional, o comando é o mesmo”*. Portanto, nenhum treinamento é necessário.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS DO TRYTON WATCH INDUSTRY

Adaptável:	todas as máquinas com cames e CNC
Capacidades:	de 1 a 5 ou 1 a 7 mm
Sistema:	Barrilete com tubos
Tecnologia:	hydrobar
Comprimentos:	3 m
Botões pulsadores:	670 mm, 870 mm

Para todas as máquinas

Se o alimentador foi desenvolvido na base para a instalação em novas máquinas CNC, também é perfeitamente adequado para máquinas com cames. Na área da relojoaria, o potencial é muito importante. Lile esclarece que mais de dois terços das vendas do Tryton são destinadas ao mercado relojoeiro. Questionado quanto ao posicionamento desse novo dispositivo e ao fato de que ele poderia baixar as vendas do Tryton com capacidade até 12 mm, ele nos diz: *"Nosso objetivo é oferecer a solução mais bem adaptada às necessidades de nossos clientes"*. Hoje, a empresa comercializa mais de 14 alimentadores da série Tryton por semana.

Algumas informações técnicas

Como mencionado acima, para conseguir fornecer um alimentador que oferece os mesmos serviços a um custo menor, a empresa limitou sua capacidade para 7 mm. Consequentemente, todo o conjunto do sistema pode ser aliviado. Ventron detalha as principais mudanças: *"Nós colocamos pés mais simples e o chassi não comporta os reforços necessários para trabalhar com barras mais pesadas. Agora, a ponta se encontra em uma estrutura de soldadura mecânica e o pé é fixo, além disso, o cano não é mais retrátil"*. Esse último ponto é um problema? E continua: *"É evidente que tivemos que fazer escolhas tecnológicas para conseguirmos baixar o preço em mais de 12%. O barrilete que não é mais retrátil é a única concessão à funcionalidade e, de acordo com os nossos clientes, isso não é uma limitação. Para casos em que o recurso for necessário, há sempre a possibilidade de escolher um Tryton 112 CN"*.

Mais de 680 alimentadores no mesmo cliente

O primeiro usuário do novo Tryton Watch Industry é um grupo relojoeiro que trabalha com 680 aparelhos fornecidos pelo grupo LNS. Alguns alimentadores Trytons instalados tem mais de 25 anos e trabalham sempre de forma satisfatória. Como indicado anteriormente, o objetivo para o fabricante era manter o mesmo alto nível de qualidade e de desempenho. Qual é o feedback dos clientes? *"Hoje, podemos dizer que o Tryton relojoeiro é um sucesso; ele atende perfeitamente às necessidades de nossos clientes, desde grandes empresas como a LNS até empresas de porte menor, que fazem excelentes comentários a seu respeito"* conclui o Lile.



2534 Orvin
Suíça
Fone: +41 (0)32 358 02 00
Fax: +41 (0)32 358 02 01
lns@lns-world.com
www.lns-europe.com