

Sistema centrífugo de filtrado de aceite: una nueva opción para la gama MultiSwiss

Las máquinas MultiSwiss son máquinas de gran rendimiento con bloques de herramientas modulares que pueden equiparse con portaherramientas de varios tipos para poder realizar una amplia variedad de operaciones de fresado o incluso micro fresado. A veces, el proceso de mecanizado genera una gran cantidad de micro virutas que se acumulan en los filtros de la máquina, lo cual reduce la vida útil de los filtros. El mecanizado de latón también puede afectarlos. Para estos casos extremos, Tornos ofrece ahora una nueva opción que permite reducir significativamente el consumo de filtros.

Filtrado centrífugo

El sistema de filtrado está integrado en el contenedor de la máquina y permite separar las partículas del aceite contaminado mediante fuerza centrífuga. Este dispositivo está disponible tanto para la MultiSwiss 8x26, la MultiSwiss 6x32 o la MultiSwiss 6x16.

Gracias a la gran eficacia de este dispositivo, el desgaste del filtro de 5 micras se reduce hasta 4 veces.

Ventajas:

1. Vida útil prolongada de los filtros
2. Reducción del tiempo de parada
3. Reducción del mantenimiento
4. Vida útil prolongada del aceite de mecanizado

El nuevo dispositivo opcional está ya disponible. Para más información, contacte con su representante Tornos más cercano.

tornos.com

TORNOS

Tornos SA
Industrielle 111
CH-2740 Moutier
Suiza
Tel. +41 32 494 44 44
contact@tornos.com
tornos.com



Filtrado en la MultiSwiss 6x16 – un sistema de cajones facilita los trabajos de mantenimiento.

Principio de funcionamiento: las virutas finas se extraen del aceite mediante fuerza centrífuga.