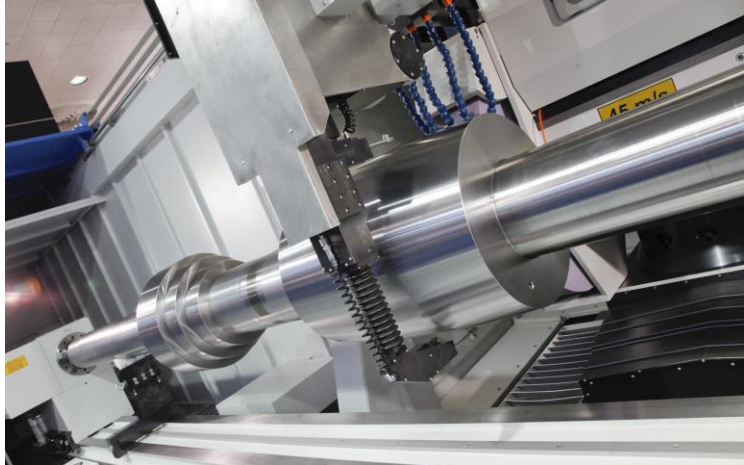
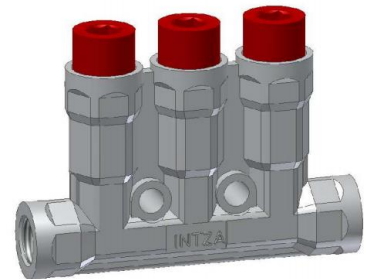
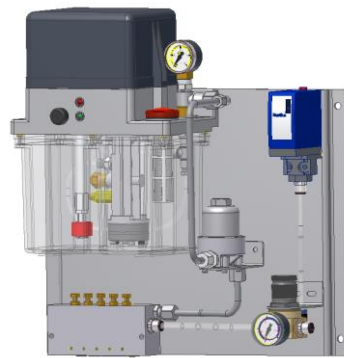


## MÁQUINA HERRAMIENTA MECANIZANDO SIN PARAR



En la industria de máquina herramienta los sistemas de lubricación tienen numerosas funciones. Por una parte, deben asegurar la correcta lubricación de las partes en movimiento (patines, guías, husillos, rodamientos, etc.). Además, debe servir en algunos casos para refrigerar las herramientas de corte o desplazar virutas de metal. El sistema de lubricación debe ser fiable para no poner en compromiso el buen comportamiento global de la máquina.



**Intza Lubrication Systems** también suministra la más avanzada tecnología para refrigeración interna de herramienta mediante sistema **MQL** (Minimum Quantity Lubrication). Las partículas de lubricante van suspendidas en el aire. A pesar de las enormes fuerzas centrífugas de la herramienta, el lubricante pegado a las paredes. El flujo de aire es capaz de expulsar el lubricante casi en su totalidad. Es un sistema **extremadamente limpio: ecología y ahorro.**

**¡Contáctenos para saber más!**