



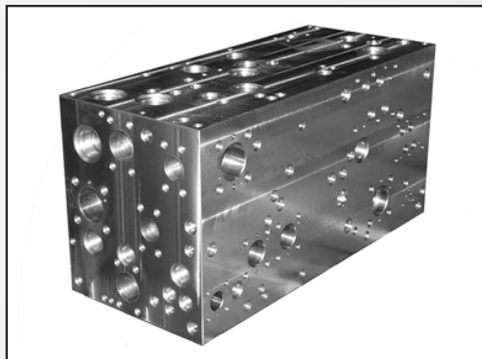
## Distribuidores hidráulicos: AccuPort 432®

Un fabricante de válvulas a nivel mundial mecaniza distribuidores hidráulicos hechos de hierro nodular. Utiliza una línea de pallet Makino M3000 con un sistema de entrega de refrigerante interno para fabricar sus productos.

El cliente ahora está operando múltiples líneas de transferencia y centros de mecanizado no tripulados, que no son ideales para este método. El cliente tiene que incrementar la eficiencia de producción para satisfacer la demanda de productos.

Debido a que ya no tenía que reafilarse las rimas de forma especial, el cliente pudo eliminar el área de reafilado de la sala de herramientas.

Gracias al éxito de nuestras herramientas, el cliente ha convertido todas sus operaciones de puerto a la herramienta **AccuPort432®**.



	Competencia	AccuPort 432®
<b>Producto:</b> AccuPort 432		
<b>Objetivo:</b> Incrementar la eficiencia de producción		
<b>Industria:</b> Petróleo y gas/petroquímica		
<b>Pieza:</b> Distribuidores hidráulicos		
<b>Material:</b> Hierro nodular	3 o 4 herramientas para producir el orificio • Tiempos de ciclo largos • Múltiples cambios de herramientas • Mayor tiempo de inactividad	• 300 SFM (91.44 M/min) • 8 IPM (203.2 mm/min) • Reducción del tiempo de ciclo en un 85 % (esta reducción no incluye la disminución del tiempo de inactividad debido a los cambios de herramientas y al reafilado)

▶ AccuPort 432®



Disminución del tiempo de ciclo en el 85%

El AccuPort 432 proporcionó:

- ✓ Menor tiempo de ciclo

Copyright © 2022 Allied Machine and Engineering Corp.- Todos los derechos son reservados.