

# Porta brocas de sujeción rápida

Capacidad de cambio rápido de herramienta con un tiempo de inactividad mínimo de la máquina



En los centros de mecanizado CNC o mediante máquinas de alimentación, el cambio de herramientas suele ser una tarea que requiere mucho tiempo. Como consecuencia, las estaciones de perforación a menudo se convierten en un cuello de botella de producción debido a los tiempos de inactividad resultantes.

El uso de portabrocas de sujeción rápida reduce considerablemente el tiempo de inactividad de la máquina. Los taladros se pueden cambiar de forma rápida, sencilla y sin herramientas adicionales directamente en la máquina. La alta precisión de concentricidad del sistema también permite perforaciones perfectas.

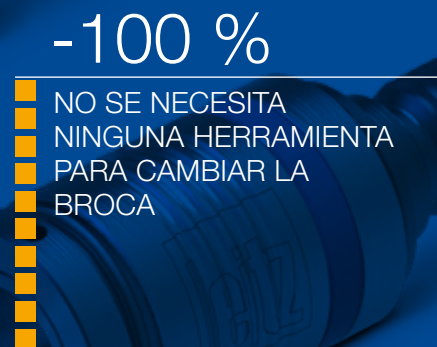
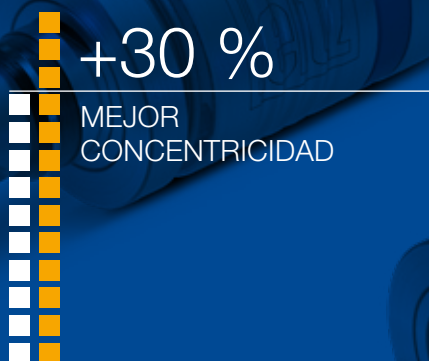
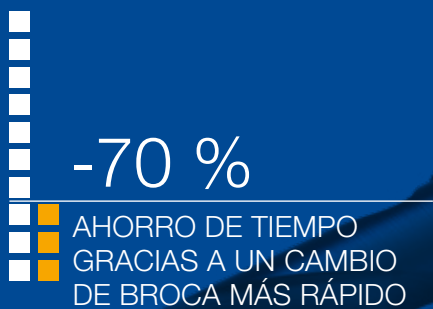
## SUS VENTAJAS

- Cambio de broca más rápido sin necesidad de herramientas adicionales
- Menos tiempo de inactividad
- Perfecta calidad de perforación

## DE UN VISTAZO

- Para sujetar brocas con mango de 10 mm y superficie de sujeción
- Para todos los adaptadores de máquina convencionales





## Sus ventajas a través de ...



### EFICIENCIA Y PRODUCTIVIDAD

**Para un cambio de broca rápido y sencillo**

- Tiempos de inactividad más cortos gracias a los cambios de broca rápidos y sin herramientas
- Mayor disponibilidad de la máquina debido a menores tiempos de inactividad



### CALIDAD

**Para una perforación precisa con una calidad perfecta**

- Perforaciones perfectas gracias a la alta precisión de funcionamiento



### CONFIABILIDAD

**Para un desempeño constante**

- Funcionalidad y durabilidad del sistema ya probadas miles de veces

Porta brocas de sujeción rápida:  
 ¡Perforar en lugar de cambiar!

