

TENSORES FLOTANTES

COMPLICADO... ¿Y SENSIBLE? NO HAY PROBLEMA.

EL ELEMENTO DE SUJECIÓN ADECUADO PARA CADA PIEZA.

El tensor flotante sirve para sujetar las distintas zonas de tensión de los componentes. Evita vibraciones durante el procesamiento de piezas. Permite sujetar incluso piezas exigentes, p. ej., acanaladas y con nervios, sin ningún tipo de deformación.

TRES VERSIONES DISPONIBLES:

- M12: sujeción y bloqueo combinados
- M12: sujeción y bloqueo separados
- M16: sujeción y bloqueo combinados

¡NUEVA VERSIÓN DISPONIBLE TAMBIÉN CON UN DISEÑO COMPACTO!

¡Apropiado para alturas de bridaje reducidas!



[www.halder.com/es/
tensores_flotantes-Video](http://www.halder.com/es/tensores_flotantes-Video)

