SISTEMA DE SUJECIÓN MÚLTIPLE

El sistema de sujeción múltiple con su estructura modular le permite sujetar piezas de manera rápida y segura. El sistema consta de bloques de sujeción, topes, bridas de fijación/presión, apoyos y un tope lateral. Esta amplia selección de elementos le permite sujetar sin problemas piezas con las dimensiones más diversas, una sola o varias a la vez.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Los bloques de sujeción sirven para el alojamiento de bridas de fijación/presión de los tamaños M8 y M12.
- Su perfil estriado permite sujetar los componentes con seguridad con una fuerza de sujeción de hasta 4 toneladas.
- El paso del dentado es de 2,5 mm.
- La precisión de cada fila de dientes hasta los taladros de posicionamiento es de +/- 0,01 mm
- Además, las roscas M6 situadas en ambos lados permiten fijar topes laterales.
 Nuevo: Disponible una versión magnética - para un

