

## EJEMPLO DE APLICACIÓN

### ELEMENTO DE CONEXIÓN 1990.080, HIDRÁULICO, EFECTO SENCILLO CON LEVANTAMIENTO

El caso práctico reflejado aquí muestra cómo se puede utilizar un sistema de sujeción de punto cero en un moderno centro de mecanizado.

FIG. 1

El plato de fijación con la pieza sujeta se coloca, en este caso con la ayuda de una grúa, en el plato de fijación del sistema de sujeción de punto cero.

#### Ejemplo

Plato de fijación multifunción con 9 elementos de conexión para el uso de diferentes platos de fijación.

FIG. 2

La colocación del plato de fijación se facilita con los siguientes puntos:

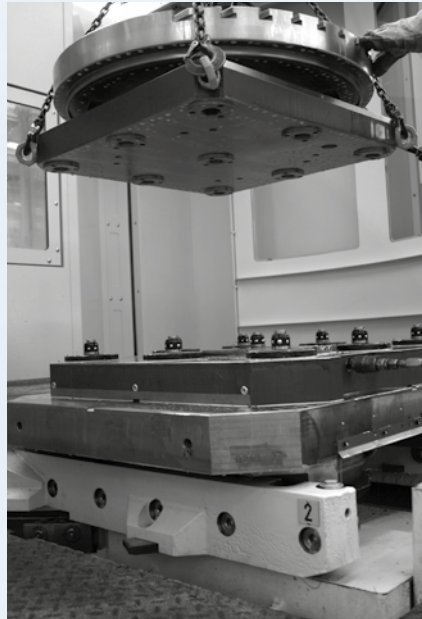
- Centraje previo con el bisel extremadamente grande en el elemento de conexión y la contrapieza, por ejemplo, el anillo conector.
- Apoyo en el perno con descenso de 5 mm. (Al aflojar, la placa soporte vuelve a subir 5 mm).

El descenso, el centraje y la sujeción tienen lugar de forma simultánea, anulando la presión hidráulica.

FIG. 3

La pieza de trabajo está lista para el mecanizado.

1.



2.



3.

