



Worldwide Applications
INDUSTRIA PESADA
O.E.M. Account



- Cliente: Fabricante de ascensores y elevadores.
- País: ESPAÑA.
- Aplicación: Prensas de precisión especiales utilizadas para producción.
- La prensa está provista de todos los sistemas de seguridad para cumplir la reglamentación de maquinaria de la CE.



Worldwide Applications **INDUSTRIA PESADA** O.E.M. Account



- Dos posibilidades diferentes fueron ofrecidas al cliente para elevar la mesa.
- Finalmente el cliente decidió elegir la opción de los tubos de aluminio en lugar de las cadenas por cuestiones de seguridad.
- La elevación es realizada por las etapas del cilindro de doble efecto.



- En la fotografía de la izquierda, se muestra el control remoto, a parte de los sistemas requeridos en esta prensa para cumplir la reglamentación de la CE.



Worldwide Applications
INDUSTRIA PESADA
O.E.M. Account



- Las operaciones a desempeñar por la prensa eran montar el eje con una tolerancia coaxial muy estrecha.
- Se instaló un sistema neumático en la prensa para sujetar los elementos para ser montados en la posición correcta mientras eran realizadas las operaciones.



Worldwide Applications
INDUSTRIA PESADA
O.E.M. Account



PRECISION Y SEGURIDAD
SON LAS 2
CARACTERISTICAS
BASICAS EN EL DISEÑO
DE PRENSAS.