



CONTACTANOS

800 347 0773

info@mess.com.mx

[@GRUPOMESS](#)

www.mess.com.mx

TURBINAS

SERIE TECHNO

La serie TECHNO permite detectar cada detalle de las turbinas con o sin tallo. El diseño con acceso directo a la pieza, garantiza la máxima facilidad de carga y el carenado completamente de metal ofrece la protección adecuada contra aceite en el medio ambiente. La posición de la pieza vertical asegura la facilidad de carga, también para turbinas de gran tamaño, ya sea que esté utilizando cono de contrapunto en lugar de mandriles o cono de cúspides negativo.

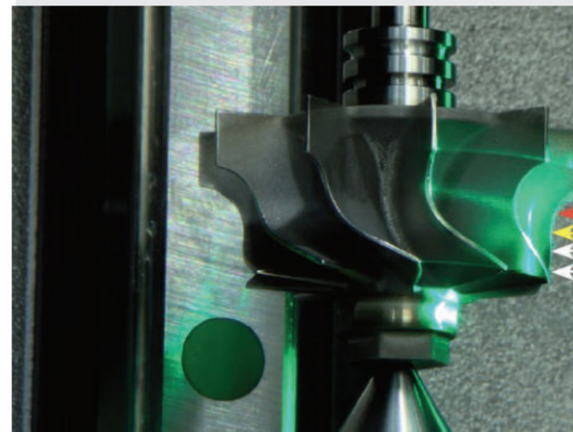
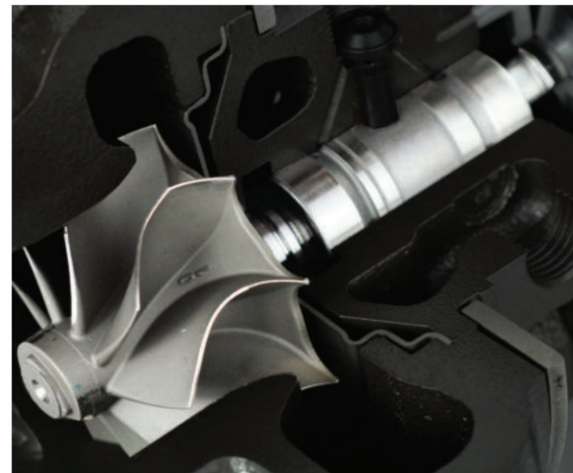
La parte superior del contrapunto se desliza sobre guías prismáticas con recirculación y un contrapeso para garantizar la máxima precisión y suavidad en el tiempo.

La serie TECHNO está equipada con un sistema de temperatura de doble compensación para los diámetros y longitudes, que permite operar en un entorno de taller.

Con TECHNO tienes la capacidad de medir la posición de el diámetro conocido, dinámicamente, sobre el impulsor con una rapidez impensable hace poco tiempo, también gracias a la rapidez de rotación de hasta 3 vueltas por segundo.

También puedes detectar longitudes, diámetros, ángulos, rayos y tener una comparación del perfil externo con un archivo DXF.

Todos los datos obtenidos son recopilados por el sistema con fines estadísticos y rastreables, para producir resultados de medición y monitorear la tendencia de la producción.



Máquinas de medición óptica para el control rápido de cada tipo de turbina

