

Bancos de prueba de la potencia de motores (dinamómetro de freno) SE con ordenador MP

Equipo básico

Unidad de frenado y medición con soporte para el tubo de protección del árbol articulado,

Dispositivo de control (dispositivo de evaluación, indicación y control con ordenador MP) en versión básica, fijado en pupitre de operación separado con cables de unión hacia la unidad de frenado y medición o en la propia unidad de frenado y medición,

Engrasadoras para el freno de corriente de Foucault y el árbol cardán articulado, grasa especial para el freno de corriente de Foucault,

Instrucciones de operación, datos de mantenimiento y esquemas de conexiones, siempre que sea conveniente para el mantenimiento,

Dispositivo de calibración.

En caso de ejecución con dispositivos de vigilancia de la temperatura:

Indicaciones y conexiones de evaluación con funciones de aviso y desconexión para temperaturas de alojamiento, temperaturas de plancha calefactora y la temperatura del retorno del agua refrigerante incorporadas en el dispositivo de control.

Accesorios necesarios (precio adicional)

Árbol articulado

Tubo de protección de árbol articulado

Accesorios opcionales (precio adicional)

Acoplamientos de amortiguación para fijación en el disco volante de motores de pistón, en brida de fijación para el árbol articulado cardán, por regla general es necesaria para la protección del árbol articulado si el motor acciona directamente el freno de corriente de Foucault (sin engranaje),

Mitades adicionales de árbol articulado para fijación en los motores a ensayar o bien en sus acoplamientos de amortiguación,

Sistema modular de carro RWB o bastidor universal (transportable con carretilla de horquilla elevadora) y demás accesorios para fijación y servicio de motores.

Equipos adicionales (precio adicional)

Dispositivo para determinar automáticamente el consumo específico,

Dispositivos para mediciones adicionales en motores de combustión,

Dispositivos de telecontrol para motores,

opcionalmente funciones adicionales para el ordenador MP (véase la información aparte),

otras cajas para el dispositivo de control.

¡ Reservado el derecho a realizar modificaciones !

Weinlich GmbH & Co. KG

Industriestr. 6
D - 68799 Reilingen (cerca de Heidelberg)
Alemania

Teléfono 0 62 05 - 40 25
Telefax 0 62 05 - 1 77 44
int'l 49 62 05 -

email info@weinlich.de
Internet <http://www.weinlich.de>

10.862/02e 04/10
tech10 \ 862e02