



MINC

VP 220009

Alineador al paso de hasta 3000 kg de carga axial

DESCRIPCIÓN:

- ♦ Comprobación en cuestión de segundos de la geometría axial al paso
- ♦ Evaluación de resultados completamente automática de la desviación en m/km
- ♦ En combinación con EUROSYS-TEM:
Visualización en la pantalla del ordenador con visualización de los valores de medición y representación gráfica
- ♦ En combinación con frenómetros LON:
Visualización de los valores de medición en los indicadores analógicos
- ♦ Versión galvanizada en caliente

VOLUMEN DE SUMINISTRO:

- ♦ Alineador al paso MINC I EURO grupo de suelo
- ♦ Preparado para su conexión a la línea de ensayo EUROSYS-TEM o LON
- ♦ Preparado para su uso independiente (se requiere un pupitre de comunicación MCD 2000 con electrónica)

DATOS TECNICOS:

Carga axial 3000 kg

Dimensiones del grupo de suelo
(La x An x Al) 80 mm x 1020 mm x 460 mm

ACCESORIOS:

VP 186051 MCD 2000 (con electrónica)

VM 997420 Premontaje MINC I EURO/PROFI

VM 997441 Conexión y ajustado MINC I EURO/PROFI