

BANCO DE PRUEBAS SERIE AR2 SIMPLE

Probador de Motores de Arranques

Banco de Pruebas serie AR 2 Simple

Prueba de Motores de Arranques hasta 2.000 amps. y 16 Hp

Características:

- Gabinete de chapa metálica plegado y soldado con electrodo revestido
- Pintura epóxi texturado al horno (Azul y Beige claro)
- Conexión a la Red 220 volts. – 50 Hz. para alimentar los instrumentales digitales
- Sujeción del motor de arranque dispone de un sistema de sujeción del arranque por medio de placas cambiabiles. Este sistema de sujeción se encuentra montado sobre una mesada de fundición gris.
- Dispositivo de frenado para motor de Arranque sistema proni con zapatas a fricción accionado por medio de una palanca y sistema hidráulico.
- Llaves selectoras de Baterías para realizar 12 ó 24 Volts. Posee contactos de bronce
- Cargador de Baterías incorporado cargador lento de 3 amps. Para mantener las baterías activas durante el tiempo que no se utiliza el Banco.
- Sujeción del motor de arranque dispone de un sistema de sujeción del arranque por medio de placas cambiabiles. Este sistema de sujeción se encuentra montado sobre una mesada de fundición gris.
- Dispositivo de frenado para motor de Arranque sistema proni con zapatas a fricción accionado por medio de una palanca y sistema hidráulico.



Accesorios:

Coronas de Arranques dispone de dos coronas cambiabiles (Automóviles y vehículos pesados). Opcional una corona (equipos viales)

Adaptadores se provee de adaptadores y placas para sujetar los motores de arranques.

Apoyo se provee de cuatro tacos anti vibratorios con rosca.

Instrumentos de Medición: equipado con instrumental digital y manómetro de aguja

Amperímetro consumo de arranque y automático de arranque 0-1.999 A

Voltímetro 0-99.9 V

Tacómetro (motor de arranque) 0-19.999 RPM

Manómetro (arranque) 16 Hp

Dimensiones aproximadas:

Alto: 1500 mm. - Profundidad: 680 mm. - Ancho: 700 mm.

Peso sin baterías:

235 Kg.