



HESHBON
INFLADOR de NEUMATICOS con
PANTALLA LED HT-110

CÓDIGO: MI-HES-057553

Inflador de Neumáticos HT-110

El **HT-110** es un avanzado controlador de presión de neumáticos diseñado para maximizar la eficiencia y la seguridad de tus vehículos. Con su función de conversión de configuración inicial, este equipo garantiza que siempre se mantenga la presión óptima en los neumáticos, prolongando su vida útil y mejorando el rendimiento general.

Este dispositivo es ideal para talleres y negocios automotrices, ya que automatiza el proceso de inflado y desinflado, ajustando con precisión la cantidad de aire necesaria, lo que reduce significativamente el tiempo de trabajo y minimiza errores humanos.

Uso: Trabajo Profesional.

- **Automatización completa:** Inyecta y descarga automáticamente el aire, asegurando que los neumáticos mantengan la presión ideal en todo momento.
- **Detección de pinchazos finos:** Permite identificar pequeñas fugas antes de que se conviertan en problemas mayores, asegurando la seguridad del vehículo.
- **Fácil instalación:** Su diseño compacto permite instalarlo en cualquier espacio reducido, adaptándose a cualquier tipo de taller.
- **Alta precisión:** Con una precisión de ± 1 psi, garantiza un inflado exacto, evitando el desgaste innecesario de los neumáticos.
- Función de conversión de configuración inicial.
- Inyecta y descarga automáticamente la cantidad de aire deseada.
- Prolonga la vida útil del neumático.
- Fácil de instalar y se puede colocar en un espacio reducido.
- Permite verificar pequeños pinchazos en el neumático.
- Asiento del talón del neumático.
- Configuración sencilla de la presión.

Ficha Técnica

MODELO

HT-110



ACO MAQUINARIAS

| | |
|------------------------------|----------------|
| POTENCIA | 220V 50/60Hz |
| PRESIÓN DE AJUSTE | 10 ~ 120 psi |
| PRESIÓN DE AIRE SUMINISTRADA | 8 ~ 10 kg/cm2 |
| PRESIÓN INICIAL DESDE | 32 psi |
| PRECISIÓN | ± 1% |
| SISTEMA DE AVISO | ZUMBIDO |
| DIMENSIONES | 240 x 300 x 70 |
| PESO | 6 Kg |
| GARANTIA | 6 Meses |