



ACO AUTOMOTRIZ
INFLADOR PARA COLGAR CON DISPLAY
LED HJ931BD

CÓDIGO: MI-AAU-057388

Con nuestros infladores automáticos de neumáticos, los técnicos no tienen que esperar junto a la desmontadora de neumáticos mientras se infla el neumático. Para el taller promedio, esto puede significar entre un 5% y un 10% más de trabajos por día. Simplemente configure la presión, coloque el mandril y presione Inicio, el inflador de neumáticos HPMM hace el resto.

Características del producto:

Pantalla de presión de electrones preinstalada, seguridad, operación precisa y fácil

Descarga automática cuando se infla por encima

Inflado manual de aire y medición de la presión de los neumáticos con un tipo manual

Inflado automático de aire con alta velocidad y alto nivel de precisión

La alarma de zumbido y luz aparece después de terminar el inflado

El talón del neumático no está sellado con la llanta del neumático, la boca de sujeción suelta, la tubería de fugas y la fuga de aire, todas las situaciones anteriores conducirán a la iluminación y a la alarma automática durante el inflado del aire. Y el inflador puede continuar con el trabajo de mensajes de texto tres veces como máximo. El inflador no ejecutará todas las órdenes de inflado hasta que las paradas se eliminen por completo.

Adoptando un sensor de presión de alta precisión. Precisión 2% (lectura a escala completa)

Diseño impermeable de nivel IP54, que es atractivo y duradero.

Uso: Talleres Automotrices livianos, Servitecas.

Ficha Técnica

MODELO	HJ931BD
POTENCIA NOMINAL DE MOTOR	44W
VOLTAJE	220V
LARGO MANGUERA	10 metros



ACO MAQUINARIAS

PRESIÓN DE ENTRADA	4~10&10~16bar / 58~145 & 145~232PSI
PRESIÓN DE INFLADO	1-7&7-13bar / 15~102 & 102~188PSI
PRECISIÓN	±0.02 bar
TEMPERATURA DE TRABAJO	-20°C~70°C
HUMEDAD RELATIVA	10%RH~95%RH sin-condensación
VELOCIDAD DE INFLADO	Hasta 400 l/Min
GARANTÍA	6 Meses