



* Imágenes referenciales

BOMBA HIDRAULICA VECTOR

Código: 932.0605

Marca: HYTORC

Descripción

Bomba electrohidráulica, marca HYTORC. Diseño compacto para trabajo severo. Dirigida a llaves hidráulicas de torque controlado Hytorc. No usa manómetro, ya que tiene integrado un microprocesador donde se almacenan los datos torque-presión de todos los modelos Hytorc. Control remoto con pantalla de programación en idioma español, permite activar modo automático, ingresar modelo de llave Hytorc, número de serie, cantidad de aprietes, torque objetivo e inmediatamente se procesa el tiempo a funcionar. Manteniendo el botón ON apretado, el sistema se detendrá cuando se alcance lo programado. Almacenamiento de todos los datos en una memoria USB, para lectura en planilla Excel, dejando la trazabilidad que respalda su trabajo. Equipada con enfriador de aceite, barra antivuelco para transporte seguro. Incluye juego de mangueras 4,5 m. largo. Utiliza aceite hidráulico ISO 32

Especificaciones Técnicas

ANCHO	: 326 MM
CAUDAL	: 1 LT/MIN
CONSUMO DE AMPERES A 700 BAR	: 7 A
FRECUENCIA	: 50/60 HZ
GARANTIA	: 1 AÑO
LARGO	: 498 MM
MOTOR	: 2 HP
PROTECCIÓN CONTRA EL AGUA	: IP 24
VOLTAJE	: 220 V
MARCA	: HYTORC

HYTORC[®]

CÓDIGO: 932.0605

- Página 1 / 2 -

** Multimedia referenciales, algunas características pueden variar sin previo aviso, venta sujeta a stock disponible



BOMBA HIDRAULICA VECTOR

Código: 932.0605

Marca: HYTORC

* Imágenes referenciales

Especificaciones Técnicas

MODELO	: VECTOR HY-V230-FA4-D0C-4S
CAPACIDAD DE ACEITE	: 8 LTS
PESO	: 40 KG
ALTURA	: 426 MM
PRESION MAXIMA	: 700 BAR
PRESION DE TRABAJO	: 690 BAR
DBA A 700 BAR	: 60 DB
PARA UTILIZACIÓN CON	: llaves de torque hidráulicas Hytorc
INCLUYE	: CONTROL REMOTO

HYTORC[®]

CÓDIGO: 932.0605

- Página 2 / 2 -

** Multimedia referenciales, algunas características pueden variar sin previo aviso, venta sujeta a stock disponible