

SOPORTE DE MOTOR 2000 LIBRAS ZX0601-5C

DESCRIPCIÓN

El soporte de motor ZX0601-5C es una solución robusta y funcional para la sujeción y manipulación de motores durante procesos de reparación, reconstrucción o mantenimiento. Su diseño plegable facilita el almacenamiento, mientras que su estructura resistente garantiza estabilidad y seguridad durante la operación. Incorpora un sistema giratorio que permite posicionar el motor cómodamente para trabajos técnicos precisos.

ESPECIFICACIONES:

Capacidad de carga:	2000 lbs (907 kg aprox.)
Altura de trabajo:	820 mm
Peso bruto / neto:	44 kg / 38 kg
Dimensiones de embalaje:	940 x 450 x 160 mm
Cantidad por contenedor (20'):	380 unidades

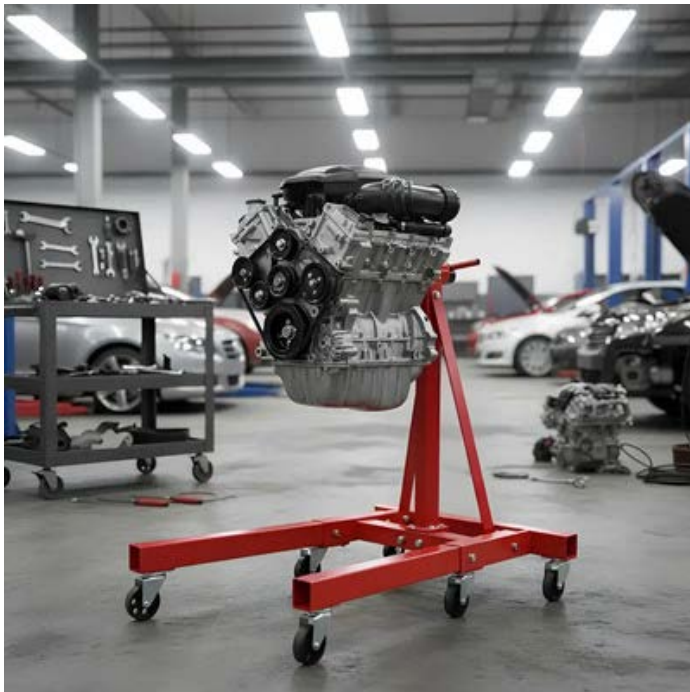


Imagen de referencia
sujeta a cambio de diseño



VENTAJAS COMPETITIVAS

Diseño plegable: Facilita almacenamiento y optimiza espacio en el taller

Alta capacidad de carga: Adecuado para una amplia variedad de motores

Rotación del motor: Permite trabajar con mayor comodidad y precisión

Estructura reforzada: Mayor estabilidad y durabilidad en uso continuo

Movilidad eficiente: Equipado con ruedas para fácil desplazamiento

Mejora la productividad: Facilita procesos de reparación y armado de motores



Nombre Cliente: _____ Nit: _____ Firma: _____

Carrera 2 Norte No. 17-97 Ejenexos Bodega SM4 / Teléfonos: 3541173 Ext. 112
Dosquebradas – Risaralda - Colombia - Email: soporte@tecnotalleres.com

Pág. 1/1