



Marca: Ranger

Modelo: RTJ-3000

Descripción: Gato de Transmisión Telescópico con capacidad de 1-1/2 toneladas

Permita que Ranger haga el trabajo pesado

El RTJ-3000 es un gato de transmisión telescópico y ahora viene reforzado para ayudarlo en grande porque su capacidad es poderosa, aguanta hasta 1-1/2 toneladas de carga lo que le permite trabajar en casi cualquier transmisión automática o de tracción para camionetas ligeras, carros de turismo y furgonetas. Al igual que el RTJ-1, los RTJ-3000 vienen con hidráulicos de doble sellado, bomba accionada por el pie y una mesa fácil de ajustar y deslizar, por estas razones y otras más no le extrañe el por qué el RTJ-3000 de Ranger es la opción preferida en cuestiones de equipo de servicio por los profesionales en la industria de transporte de todo el mundo. Y si todavía sigue incrédulo, le invitamos a compararnos con la competencia, al final se dará cuenta por qué somos los favoritos en Estados Unidos.

Características

- Bomba de operación a pedal
- Aleación de cromo
- Diseño de dos etapas
- Base extra ancha
- Sistema incorporado de seguridad evita sobrecarga
- Mesa totalmente ajustable
- Ruedas giratorias de gran resistencia
- Dos manijas de ajuste de empuje y hale
- Unidad hidráulica sellada evita la contaminación
- Doble sellado hidráulico para una vida de servicio extensa
- Anclajes de cadena de gran resistencia para mantener la carga segura
- Rodamientos de rodillo localizados debajo y en los extremos de la mesa permiten hacer ajustes para minimizar fricción incluso cuando la mesa está cargada
- Montura universal ajustable y de fácil adaptación en vehículos de pasajeros y camionetas ligeras de transmisión automática y también algunos equipos pesados
- Tornillos de rosca fina con botones de gran tamaño le permiten hacer ajustes de la mesa
- Diseño de dos etapas le ofrece una altura de elevación prolongada de más de 79"
- Eje de cromo templado evita que la corrosión entre al sistema hidráulico
- Conveniente palanca de mano le proporciona extra estabilidad y control
- Sistema incorporado de seguridad evita la sobrecarga
- Base extra ancha y cuatro ruedas giratorias para carga pesada le proporcionan fácil movilidad

Especificaciones

- **Capacidad de carga – primera etapa:** 3,000 lbs. / 1,361 kg
- **Capacidad de carga – segunda etapa:** 2,000 lbs. / 907 kg
- **Altura Mínima:** 37" / 940 mm
- **Altura Máxima:** 79-1/2" / 2,019 mm
- **Dimensiones de Base:** 40" x 40" / 1.016 mm x 1.016 mm
- **Peso de envío:** 232 lbs. / 105 kg
- **Dimensiones de envío:** 16" x 23" x 40" / 406 mm x 584 mm x 1.016 mm

