



GATA HIDRÁULICA TIPO LAGARTO 3 TONELADAS ELEVACIÓN RÁPIDA TRUPER

Gata hidráulica profesional tipo lagarto con elevación rápida de 3 toneladas de capacidad, diseñada para talleres mecánicos, vulcanizadoras y mantenimiento general. Su cuerpo de acero robusto, ruedas giratorias y sistema de doble bomba permiten una operación eficiente, estable y controlada en aplicaciones de elevación de vehículos ligeros y medianos.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Marca: TRUPER (modelo GAPRO-3PB / 14806).
- Tipo: Gata hidráulica de piso – tipo lagarto con elevación rápida.
- Capacidad de carga: 3 toneladas (≈ 3 000 kg).
- Altura mínima de elevación: 8.5 cm (3 1/4”).
- Altura máxima de elevación: 51 cm (20”).
- Longitud total del gato: 64 cm (25”).
- Movimientos de elevación: 9 (sin carga).
- Peso neto: 35 kg (≈ 77 lb).
- Material: Estructura de acero robusto para uso exigente.
- Ruedas: Traseras giratorias para maniobra fácil bajo la carga.
- Sistema de elevación: Doble bomba hidráulica para rapidez y menor esfuerzo.
- Válvula de seguridad: Evita sobrecarga y protege al operador y al equipo.

BENEFICIOS

- Elevación rápida y eficiente: Doble bomba hidráulica permite levantar cargas con menos bombeos.
- Estabilidad y maniobrabilidad: Ruedas giratorias facilitan posicionar el gato incluso en espacios reducidos.
- Seguridad: Válvula integrada minimiza riesgo de sobrecarga accidental.
- Diseño robusto: Construido con acero de alta resistencia para trabajos continuos en taller.

RECOMENDACIONES

- Utilizar sobre superficies firmes, niveladas y resistentes para garantizar estabilidad y seguridad.
- No exceder la capacidad máxima de 3 toneladas.
- Posicionar el gato en un punto estructural seguro del vehículo o carga antes de elevar.

Esta imagen es solo una referencia visual. El producto real puede presentar variaciones en tonalidad, diseño o acabados sin afectar sus características técnicas ni funcionalidad. Se recomienda verificar los datos de la ficha técnica antes de la compra o instalación.