

# GATA AIRE/HIDRAULICA BOTELLA 20 TON 456620 JET



## Galería



## Descripción del producto

- Las gatas de botella neumáticos/hidráulicos de la serie JET AHJ tienen una capacidad de 12 a 20 toneladas y son la solución ideal para levantar, empujar, extender, doblar, presionar o enderezar. Cada modelo funciona en posición vertical, en ángulo u horizontal para una mayor versatilidad. Los gatos de botella neumáticos/hidráulicos de la JET AHJ cumplen con las normas ANSI/ASME B30.1 Y PALD-1

## CARACTERISTICAS

- Cumple con las normas ANSI/ASME B30.1 y PALD-1
- Cilindros y bases soldados eléctricamente que prácticamente eliminan las fugas para una confiabilidad comprobada
- Bomba de aire que ahorra mano de obra que se conecta a una fuente neumática para aumentar la velocidad de elevación
- Capacidades de levantar, empujar, extender, doblar, presionar o enderezar
- Capacidades de levantar, empujar, extender, doblar, presionar o enderezar para uso multifunción

## ESPECIFICACIONES

- Presión de aire requerida (PSI): 90-145
- Dimensiones de la base (largo x ancho): 8-2/3 x 6-8/9
- Capacidad de cargas (toneladas): 20
- Altura máxima: 18-2/3"

Tecnofijaciones de Costa Rica S.A.

Cédula: 3101625644

Correo: contacto@tecnofijacionescr.com

Teléfono: 22568115

Costa Rica , San José (CR) , San José , Uruca

---

- Altura mínima: 9-2/3"
- Elevación del pistón: 4-1/2"
- Peso: 18 Kg

## GARANTIA

- 1 AÑO DE GARANTIA CONTRA DEFECTOS DE FABRICA