



# PROTECCIÓN LUMBAR



**JYRSA**<sup>®</sup>

*No Vendemos Productos, Vendemos Seguridad.*



El Soporte Sacrolumbar **JYRSA** es un diseño patentado. Fabricado con las mejores materias primas, su función es reducir y prevenir lesiones en la zona lumbar y brindar mayor confort en largas jornadas estando de pie y en tareas de carga. Su diseño ergonómico ofrece una mayor adaptación al cuerpo del usuario, además está reforzada con bandas elásticas, para lograr un perfecto ajuste.

## FICHA TÉCNICA / SOPORTE SACROLUMBAR DE MALLA CON BANDA DOBLE Y TERCER CINTURÓN



### FUNCIÓN

- Ayuda a corregir la postura del usuario para prevenir lesiones en la zona lumbar y brindar mayor confort en largas jornadas, estando de pie o en actividades de carga y descarga.
- En áreas de trabajo o actividades cerca de vehículos o equipo en marcha. El usuario podrá ser visto fácilmente por el operador.

### CARACTERÍSTICAS

- Tirantes elásticos de 1 1/4" (32mm) con hebilla de ajuste.
- Fabricada en malla de punto abierto de 20.3 cm (8").
- Cierre delantero de gancho y felpa.
- Cinturón de polipropileno con broche cóncavo de seguridad para un tercer ajuste firme y cómodo.
- Banda elástica de alta visibilidad de 10.1 cm (4") de ancho.
- Costura reforzada "tipo paracaidista".
- Con bies de polipropileno de 1" de alta resistencia.
- Con 4 varillas en espalda de 6" x 1/2" y reforzado con varilla central gruesa de 6" x 1" en la espalda.

### RECOMENDADO PARA QUIEN...

- Esta en la misma postura por mucho tiempo.
- Camina mucho o permanece mucho tiempo de pie.
- Levanta o mueve objetos pesados.
- Se inclina constantemente para trabajar.
- Trabaja con herramientas pesadas.
- Maneja vehículos por largas jornadas.

### VENTAJAS

- Amplio cuerpo confeccionado en tela de malla textil, que disipa de manera efectiva el calor corporal.
- Paletas de primer ajuste con cierre de gancho y felpa de gran adhesión.
- Bandas elásticas dobles de segundo ajuste con cierre de gancho y felpa de gran adhesión
- Incrustadas en la parte interior, cuenta con varillas plásticas de media luna, flexibles y de alta resistencia, las cuales brindan soporte a la espalda baja.
- Tirantes elásticos con hebilla de ajuste y costuras tipo paracaidista de alta resistencia.
- Bies cosidos que previenen el deshebramiento.

### RECOMENDACIONES

- Mida primero su cintura con una cinta y elija adecuadamente su talla.
- Siga las instrucciones de colocación.
- Siga las instrucciones de cuidado.
- Siga las técnicas correctas de levantamiento de cargas.

### EMPAQUE

- TIPO DE EMPAQUE: Bolsa.
- MÚLTIPLO DE VENTA: Caja con 25 piezas.

