

Faja Sacrolumbar Elástico refuerzo de 5 Varillas

[YR-826]

Características

- Confeccionado con elástico de 20.3 cm (8").
- Tirantes elásticos de 32 mm (1 1/4")
- Banda elástica de 10.1 cm (4") de ancho.
- Varilla central gruesa de 6" x 1" en la espalda .
- Cuatro varillas plásticas de 6" x 1/2" distribuidas en la espalda.
- Cierre delantero de gancho y felpa.
- opcional Tercer cinturón de polipropileno con ajuste de gancho y felpa, y broche de seguridad.
- Herrajes plásticos de alta resistencia.
- Tallas: CH, MD, GD, XG y 2XG



Ventajas

- Cuerpo totalmente elástico y ergonómico que se ajusta cómodamente al cuerpo del usuario.
- Paletas de primer ajuste con cierre de gancho y felpa de gran adhesión.
- Bandas elásticas de segundo ajuste con cierre de gancho y felpa de gran adhesión.
- Cinturón con broche de seguridad para un tercer ajuste..
- 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.

Recomendaciones

- Esta en la misma postura por mucho tiempo.
- Camina mucho o permanece mucho tiempo de pie.
- Levanta o mueve objetos pesados.



peinsa

Equipo de seguridad Industrial Peinsa S de R.L

Direccion: Ave uno 303

Ciudad: Guadalupe N.L

Telefono: 81 40406656

- Se inclina constantemente para trabajar.
- Trabaja con herramientas pesadas.
- Maneja vehículos por largas jornadas.

[Faja Sacrolumbar Elástico refuerzo de 5 Varillas](#)