

¡Perfec-
cionamos
nuestros
básicos!

LSH Delta

El nuevo sistema de
paquete energético robótico
de última generación



PROPUESTAS DE VALOR

- **Desarrollo de vanguardia**

Un sistema de retracción de última generación diseñado para ejecutar sus operaciones de forma fluida y fiable.

- **Integración fluida**

LSH Delta se integra perfectamente con diferentes fabricantes de robots como FANUC, ABB y KUKA.

- **Diseño fácil de usar**

Disfrute de la comodidad de una apertura y cierre rápidos y sin herramientas de la carcasa del sistema retráctil, lo que agiliza sus procesos operativos y de mantenimiento. El mantenimiento de los paquetes energéticos nunca había sido tan fácil.

- **Flexibilidad ajustable**

El sistema de retracción del LSH Delta se puede ajustar fácilmente en su placa base mediante la tecnología Slide & Click, lo que le ofrece un tiempo de instalación reducido y opciones para ajustarlo sobre el terreno.

- **Versatilidad en su elección de muelles**

Diferentes fuerzas de muelle disponibles.

- **Sistema de peso ligero**

Fabricado con un material avanzado y resistente a base de polímeros reforzados con fibra de vidrio, el LSH Delta es increíblemente ligero con solo 4,1 kg, sin comprometer la resistencia y la durabilidad.

- **Instalación simplificada**

Ahorre tiempo y esfuerzo con nuestro innovador diseño de placa base, con código de letras y de aplicación universal para muchos robots al mismo tiempo. Peso y stock reducidos, mayor flexibilidad para los cambios de robot. Los nuevos brazos laterales proporcionan un excelente soporte al bucle del dresspack.

- **Rendimiento fiable**

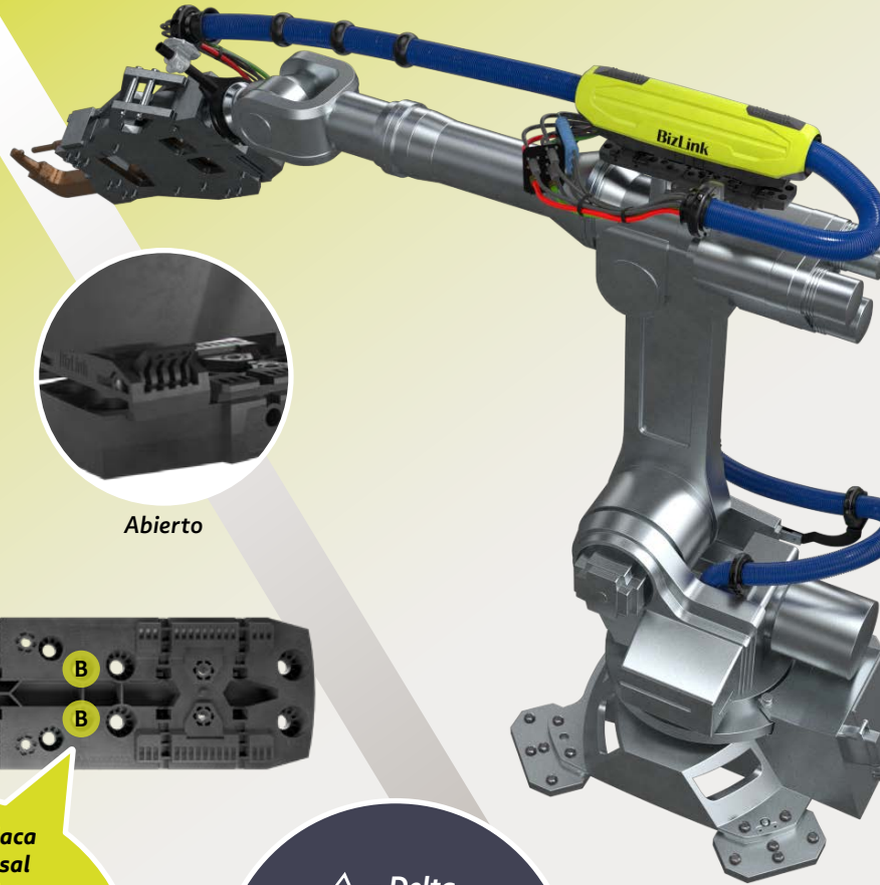
Cuente con el Delta LSH para ofrecer un rendimiento constante, garantizando operaciones sin problemas en un entorno industrial.

- **Feedback de clientes: diseño propio**

Nuestro sistema de retracción se ha desarrollado a partir de los comentarios recibidos de clientes líderes en el sector de la automoción clientes líderes mundialmente, lo que le garantiza su fiabilidad y eficacia, además de demostrar su utilidad industrial.

» Con LSH Delta ofrecemos un producto adicional, además de nuestro paquete energético premium, el LSH 3.

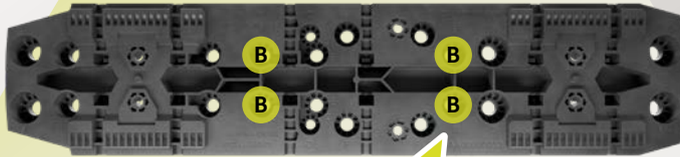
LSH Delta



Cerrado



Abierto



Patente en trámite

Diseño de placa base universal con código de letras:

Las nuevas placas base tienen varios patrones de orificios diferenciados con letras desde la A a la F. Estas letras simbolizan las posiciones de montaje para los tipos de robot correspondientes.

Δ = Delta

El signo delta se puede reconocer en el sistema de retracción cuando se mira desde el frente o desde la parte trasera. Tiene forma de triángulo. **Simboliza la diferencia.**



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Peso del sistema de retracción (sin otras piezas): 4,1 kg / 9,04 libras
- Longitud: 719 mm / 28,31 pulgadas
- Anchura: 183 mm / 7,21 pulgadas
- Máx. longitud de extensión: 350 mm / 13,78 pulgadas
- Material: polímero reforzado con fibra de vidrio
- Resistencia al fuego (según UL 94): V2

UN SISTEMA, MUCHAS APLICACIONES

- Remachado
- Manipulación
- Recubrimiento
- Soldadura por puntos
- Aplicaciones de destornillador
- Conexiones
- Revestimientos
- Medición en línea, etc.

» Asistencia global para Dresspacks robóticos » Patente en trámite
 » Todos los componentes se someten a pruebas exhaustivas

Obtenga más información sobre LSH Delta

