

LEONI B-Flex para FANUC CRX

La solución inteligente de gestión de cables
para los robots colaborativos
CRX-10iA y CRX-10iA/L

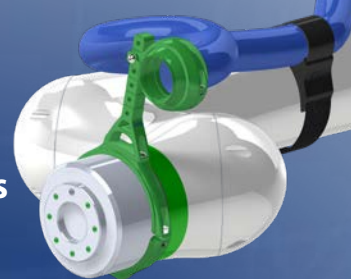


The Quality Connection

LEONI



Todas las ventajas en un vistazo



Aplicaciones

Todas las aplicaciones en las que se utilizan los robots colaborativos de CRX-10iA y CRX-10iA/L.

Función

El sistema de gestión de cables, flexible y antideslizante, ayuda a la completa funcionalidad de los robots colaborativos:

- El montaje de la rótula en el eje 6 proporciona la máxima libertad de instalación y seguridad para todas las aplicaciones
- Componentes LEONI B-Flex de eficacia probada para el montaje de componentes individuales y pequeños paquetes de mangueras

■ Adaptación óptima a la aplicación del robot

- Distancia al centro del eje 6 ajustable mediante agujeros en el soporte

■ Seguridad gracias a la consideración de las normas internacionales en el diseño

- Reducción de los contornos de interferencia
- Evitar los bordes afilados

■ Solución universal de fácil uso en el eje 6

- El soporte del eje 6 puede utilizarse como guía durante el manual
- El soporte del eje 6 se puede ajustar fácilmente después de la fijación inicial

■ Instalación rápida y sencilla

- No se requiere un desplazamiento de las herramientas y no hace falta tenerlo en cuenta durante la programación, ya que no hay desplazamiento en la brida del eje 6
- Ahorro de costes y tiempo

■ Eje 6 de color verde para una mayor visibilidad

■ Bajo peso de todos los componentes

■ También se puede instalar en superficies lisas

Soporte del eje 6



Otros componentes de LEONI B-Flex



Nuestra solución completa LEONI B-Flex para sus aplicaciones FANUC CRX



Por favor, escanee >

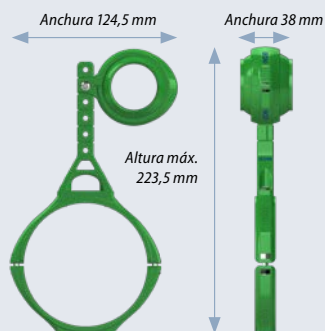
Aquí encontrará más información sobre nuestros sistemas LEONI B-Flex

Sistema de gestión de cables LEONI B-Flex para los Robots colaborativos CRX-10iA y CRX-10iA/L de FANUC

Inteligente y flexible

El sistema más adaptable del mercado

Ayuda para teach incluida



1 Soporte del eje 6

- El diseño permite diferentes posiciones de montaje
- No hay colisión con los conectores integrados en el eje 6
- Color **verde** para una mejor visibilidad
- Puede utilizarse como ayuda para la definición de trayectorias manual
- Peso < 100 gramos

2 Tubo coarrugado

- Tubo coarrugado especialmente flexible para robots colaborativos
- Posibilidad de tamaños de 23 y 29 mm

3 Soporte LEONI B-Flex

- Flexible para tubo corrugado de 23 y 29 mm
- Propiedades antideslizantes

4 Correa de fijación

- Longitud uniforme para todos los modelos CRX (600 mm)
- Fácil instalación y ajuste

➤ Componentes desarrollados de acuerdo con la norma internacional DIN ISO/TS 15066:2017-04 para robots colaborativos

FANUC

CRX-10iA Capacidad de carga 10 kg
Alcance 1249 mm

CRX-10iA/L Capacidad de carga 10 kg
Alcance 1418 mm

Nuestra solución de gestión de cables recomendada por FANUC:

Conjuntos completos LEONI B-Flex

➤ para FANUC CRX 23 mm
artículo nº DPS00000148

➤ para FANUC CRX 29 mm
artículo nº DPS00000149

LEONI

Factory Automation

www.leoni-factory-automation.com

 @LeoniFactoryAut

 LEONI Factory Automation

Business Unit Robotic Solutions

LEONI Systems Spain, S.L.

Pol. Ind. Armenteres

Carrer Riera Pahissa nº 14-16

08980 Sant Feliu de Llobregat

+34 93 63544-00