



Soluciones integrales en izaje de carga

ORIGINAL



NOTA:

Este certificado se basa en los formatos estándares recomendados por las normas internacionales OSHA, ASME y ANSI.

Certificado No.: CSB 39221 . 2023

Requerido por: CONSORCIO ELECTROSELVA PERU

Mes / Año: 10 / 2023

Orden de Compra: CSB-0106/2023-10

CERTIFICACION DE PRUEBA Y EXAMEN A FONDO DE ELEMENTOS DE IZAJE

(0) Cant	(1) Descripción de aparatos de elevación (con números distintivos de Serie, si los hay) que han sido probados y examinados a fondo.	(2) Fecha de Inspección de Prueba	(3) Angulo horizontal o radio al cual fue aplicada la prueba	(4) Prueba de carga (Toneladas)	(5) Trabajo seguro de carga (WLL) Factor de Seguridad. 5:1
03	Eslinga Poliéster 2" x 3 Capas x 1.50 m. Ojo plano. Serie: P41 - 1 AL P41 - 3	10/10/2023	N/A	N/A	3.95 TON

Para la posición del elemento de izaje y las condiciones específicas de uso, ver los manuales de Rigging. Aprobado y regulado por las normas OSHA, ASME y ANSI.

Los productos detallados se han fabricado de acuerdo especificaciones que se pueden consultar en las normas OSHA 1910.184, ASME B30.9.

Por medio del presente documento, certifico que los elementos de izaje indicados en la columna (1) fueron examinados a fondo sin hallarse defectos o deformaciones permanentes, y que las cargas de trabajo seguro son correctas. En consecuencia, el certificado tiene una vigencia de 1 año desde su fecha de emisión.

Fecha: 10/10/2023

Lugar: SAN MIGUEL - LIMA -32- PERU



Firma:

Andres Lianto
Inspector de CS BEAVER S.A.C.

Oficina Principal - Lima

Av. Elmer Faucett 281 - 283 San Miguel
Telf: (511) 452-0330 - (511) 452-6577
Fax: (511) 451-9289
ventas@csbeaver.com

Planta

Calle Francisco de Orellana 125
San Miguel - Lima



Soluciones integrales en izaje de carga

ORIGINAL



NOTA:

Este certificado se basa en los formatos estándares recomendados por las normas internacionales OSHA, ASME y ANSI.

Certificado No.: CSB 39222 . 2023

Requerido por: CONSORCIO ELECTROSELVA PERU

Mes / Año: 10 / 2023

Orden de Compra: CSB-0106/2023-10

CERTIFICACION DE PRUEBA Y EXAMEN A FONDO DE ELEMENTOS DE IZAJE

(0) Cant	(1) Descripción de aparatos de elevación (con números distintivos de Serie, si los hay) que han sido probados y examinados a fondo.	(2) Fecha de Inspección de Prueba	(3) Angulo horizontal o radio al cual fue aplicada la prueba	(4) Prueba de carga (Toneladas)	(5) Trabajo seguro de carga (WLL) Factor de Seguridad. 5:1
03	Eslinga Poliéster 4" x 3 Capas x 2.00 m. Ojo plano. Serie: P41 - 4 AL P41 - 6	10/10/2023	N/A	N/A	7.40 TON

Para la posición del elemento de izaje y las condiciones específicas de uso, ver los manuales de Rigging. Aprobado y regulado por las normas OSHA, ASME y ANSI.

Los productos detallados se han fabricado de acuerdo especificaciones que se pueden consultar en las normas OSHA 1910.184, ASME B30.9.

Por medio del presente documento, certifico que los elementos de izaje indicados en la columna (1) fueron examinados a fondo sin hallarse defectos o deformaciones permanentes, y que las cargas de trabajo seguro son las indicadas. Por lo tanto, el certificado tiene una vigencia de 1 año desde su fecha de emisión.

Fecha: 10/10/2023
Lugar: SAN MIGUEL - LIMA -32- PERU



Firma:
Andres Llanto
Inspector de CS BEAVER S.A.C.

Oficina Principal - Lima
Av. Elmer Faucett 281 - 283 San Miguel
Telf: (511) 452-0330 - (511) 452-6577
Fax: (511) 451-9289
ventas@csbeaver.com

Planta
Calle Francisco de Orellana 125
San Miguel - Lima