



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 36373 . 2023

Requerido por: MARCOBRE S.A.C.

Mes / Año: 2 / 2023

Orden de Compra: 7500012385

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
16	Eslinga Poliéster 2" x 3 Capas x 8.00 m. Serie: P05- 57 AL P05 - 72	1/02/2023	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 las que se indican, el certificado tiene una vigencia de 1 año desde su fecha de emisión.

Fecha: 1/02/2023
Lugar: SAN MIGUEL - LIMA -32- PERU



Firma:
Victor Suárez
Inspector de CS BEAVER S.A.C.