



DESCRIPCIÓN

PLANOS

CERTIFICACIÓN

ANÁLISIS TERMOGRÁFICO

CONTACTO

USOS



FICHA TÉCNICA

Nuevo **3202P59** TIE OFF

Descripción

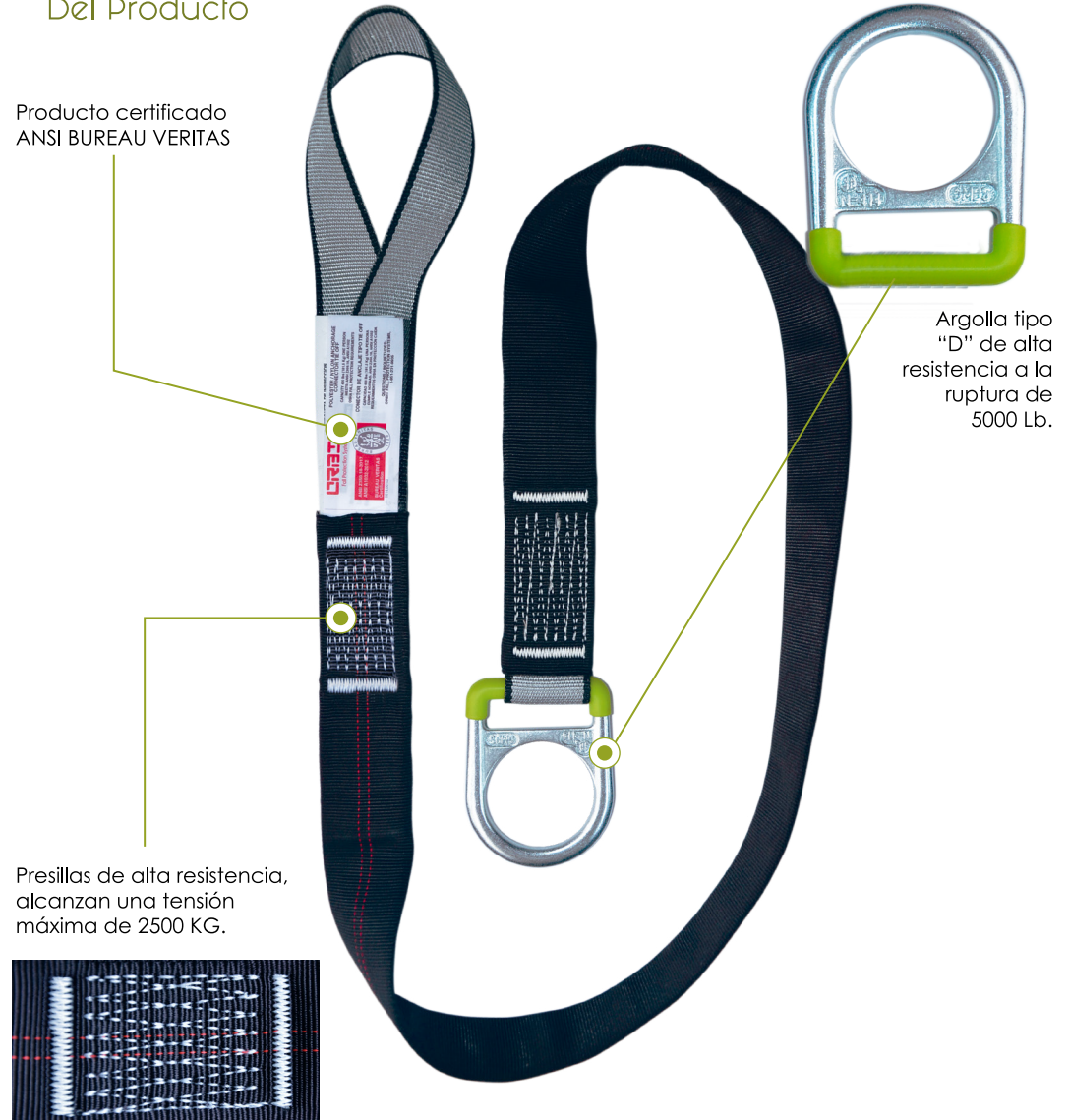
ORBIT FALL PROTECTION SYSTEMS
Adaptador de anclaje con un diseño fácil de usar, liviano y de alta resistencia fabricado en reata tubular 25 mm, además de tener doble reata, una interior y otra exterior, presilla interna, tiene una longitud según referencia 1.50m (59 pulgadas), con argolla tipo "D" en un extremo proporcionando compatibilidad al anclaje, resistencia de 181.5 Kg (400) Lbs. una persona, herraje de acero con resistencia a la ruptura 5000 Lb y pruebas de carga de 16 kN. Tie off ideal para usar con nuestras líneas de vida horizontales.

Garantía: Por defectos de fabricación 60 días después de la compra.*

La vida útil potencial de los productos ORBIT FALL PROTECTION SYSTEMS es de 10 años para sus componentes metálicos, y 5 años para componentes textiles o plásticos; en eventos excepcionales puede limitar la vida útil a un solo uso, (cuando sufra un esfuerzo o una caída importante), cuando el equipo este expuesto a cualquier producto derivado del petróleo, temperaturas extremas, aristas cortantes, vapores ácidos, alcalinos, pinturas y derivados del metilmetacrilatos, etc. que pueden cristalizar o deteriorar el material textil o los hilos de las costuras y corroer las partes metálicas. Se debe tener en cuenta que la garantía del equipo es de 5 años a partir de la fecha de fabricación por tanto la vida útil real del equipo está supeditada a la garantía. El uso del equipo después de cinco años está a criterio de una persona competente, el cual autoriza y firma la puesta en uso del equipo y no compromete de ningún modo la garantía del equipo ni al fabricante en caso de un accidente o un suceso no deseado ya que la garantía a claudicado.

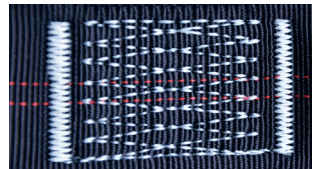
Vistas Reales Del Producto

Producto certificado ANSI BUREAU VERITAS



Argolla tipo "D" de alta resistencia a la ruptura de 5000 Lb.

Presillas de alta resistencia, alcanzan una tensión máxima de 2500 KG.



Certificaciones
3202P59

ANSI Z359.18 - 2017 Clase A
ANSI A1032 - 2012



-BUREAU VERITAS ESTÁ ACREDITADO POR EL ONAC-