

ARNÉS PARA ENCUELLAR REF A- 0350 E

USO

Elemento parte de un sistema personal de etención de caídas, provistos de 5 Argollas principales; por su diseño son ideales para trabajos en el sector petrolero.

DESCRIPCIÓN

Elemento parte de un sistema personal de detención de caídas con diseño en H, cumpliendo los lineamientos de las normas ANSI Z359.11 (2014) y ANSI Z359.12 (2009); compuesto por:

- 4 argollas en "D" fabricadas en acero forjado con resistencia de 5.000 libras (Una dorsal para detención de caídas, una esternal para ascenso y descenso, y dos laterales para posicionamiento en un punto fijo).
- 1 Dispositivo plástico ergonómicos pequeñas en plástico ubicado en la zona dorsal para direccionamiento de la reata.
- Reata azul y negra de 45mm de poliéster
- Faja ergonómica desmontable para soporte lumbar
- 5 hebillas trabillas de puente, fabricadas en acero forjado,
- 5 hebillas trabilla eslabón fabricadas en acero forjado
- 1 lanyard parking o portaeslinga.
- 5 hebillas de ajuste en plástico
- Posee indicadores de impacto



MATERIALES Y PESO

- Reata en poliéster, herraje en acero, hilo 100% Poliamida 6.6 bondeado CFN, espuma de microporosa, cuero en carnaza, velcro.
- 3250 gramos

TIPO DE ARNES

Arnés industrial de cuerpo completo.

NORMATIVIDAD

Certificado bajo la norma ANSI Z359.11:2014



Protección caídas



Detección caídas



Ascenso y Descenso



Restricción

VERSION: 2
FECHA: 2019 - 01 - 24