



INDUSTRIAL SAFETY SUPPLIES S.A.S
FICHA TECNICA
FICHA TECNICA SILLA SUSPENSIÓN Ref. IN-8089

Página 1 de 1

RPP-100
Revisión: 02

PROCESO:PRODUCCION

Emisión: 2014-08-18

CARACTERISTICAS TECNICAS



DESCRIPCIÓN

Elemento parte de un sistema personal de detención de caídas, utilizada para trabajar suspendido en forma cómoda y segura con dispositivos de ascenso y descenso.

Elaborada en madera forrada en lona impermeable de alta resistencia, con material acolchado para mayor confort. Costuras en hilo nylon, reata resistente a las 5000 lbf, dos argollas en acero (resistentes a las 5000 lbf), 1 mosquetón carabinero (resistente a 10 000 lbf). Correa o cinturón en reata ajustada a la cintura

DIMENSIONES: 60 cm x 35 cm

COMPONENTES DE FABRICACIÓN

COMPONENTE	RESISTENCIA
<ul style="list-style-type: none">Reata Naranja (roja)	<ul style="list-style-type: none">Reata resistente a la rotura 5000 lbf
<ul style="list-style-type: none">Reata Negra (Azul)	<ul style="list-style-type: none">Reata resistente a la rotura 5000 lbf
<ul style="list-style-type: none">2 argolla en D Grande	<ul style="list-style-type: none">Fabricada en acero resistente a la rotura 5000 lbf

Elaboro: Dirección QHSE

Reviso: Dirección Producción

Aprobó: Gerente General



INDUSTRIAL SAFETY SUPPLIES S.A.S
FICHA TECNICA
FICHA TECNICA SILLA SUSPENSIÓN Ref. IN-8089

Página 2 de 1

RPP-100
Revisión: 02

PROCESO:PRODUCCION

Emisión: 2014-08-18

- 1 mosquetone carabiner

- Fabricada en acero resistente a la rotura 10000 lbf

COMPONENTES DEL SISTEMA

- Arneses compatibles refs. IN-8004, IN- 8004-1, IN-8004P, IN-8005, IN-8005-1, IN-8005-15, IN-8006, IN-8007-1, IN 8009 -1, IN 8009 – 1M, IN 8009 – 1H.

Siempre debe usarse con dispositivos de un sistema personal de detención de caídas, es decir; en combinación con dispositivos de ascenso y descenso, atendiendo a las especificaciones de uso del fabricante de dicho sistema anti caídas.

NORMATIVIDAD

Normatividad:
Cumple con:
ANSI/ASSE Z359.1 – 2007
CSA Z259.12



ENSAYOS A APLICAR

ENSAYO	RESULTADO	REQUISITO DE NORMA
N/A	N/A	N/A

Elaboro: Dirección QHSE

Reviso: Dirección Producción

Aprobó: Gerente General