

# **ESPECIFICACIÓN TÉCNICA EPP**

## Seguridad e Higiene Industrial

Fecha Emisión: 31/03/08 Fecha Revisión: N/A

EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES

Revisión: B

 Cod. Art. Ramos:
 Cod. Art. Silao:
 Cod. Art. Toluca:
 Cod. Común:
 Cod. Proveedor:

 N/A
 N/A
 PER-05-075
 0723-130G
 SEG8-013

LA SEGURIDAD ESTÁ POR SOBRE TODAS LAS COSAS TODOS LOS ACCIDENTES PUEDEN Y DEBEN SER

PREVENIDOS COMPARTIDA

Denominación: Suspensión modelo fas-trac p/casco de seguridad n/p 473333 Thermalgard

**Aplicaciones:** Como ajuste para dar comodidad al casco.

#### **CARACTERÍSTICAS GENERALES**

#### Descripción:

La suspensión fast-trac nos ayuda a dar mayor comodidad al casco y es un reemplazo cuando la suspensión esta averiada y el casco esta en buenas condiciones,

#### Material:

Materiales: Aro: Plástico Broches: Metal Tirantes: Nylon Cojín: Taltech

Color: Aro: Amarillo
 Cojín: Azul



Aro	25 mm
Cojin	65 mm
Ancho tirantes	25 mm



### **CARACTERISTICAS TECNICAS**

Cumplen con la norma ANSI Z89.1-1986 clase A y B

### **CONDICIONES DE USO**

La suspensión siempre antes de usarse, para asegurarse de que se encuentra en buenas condiciones de operación. Cualquier parte dañada o defectuosa debe ser reemplazada antes de usar la suspensión.

Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha



# **ESPECIFICACIÓN TÉCNICA EPP**

# Seguridad e Higiene Industrial

Fecha Emisión: 31/03/08 Fecha Revisión: N/A

Revisión: B

 Cod. Art. Ramos:
 Cod. Art. Silao:
 Cod. Art. Toluca:
 Cod. Común:
 Cod. Proveedor:

 N/A
 N/A
 PER-05-075
 0723-130G
 SEG8-013

**PREVENIDOS** 

LA SEGURIDAD ESTÁ POR SOBRE TODAS LAS COSAS TODOS LOS ACCIDENTES PUEDEN Y DEBEN SER

EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES

COMPARTIDA

Denominación: Suspensión modelo fas-trac p/casco de seguridad n/p 473333 Thermalgard

**Aplicaciones:** Como ajuste para dar comodidad al casco.

Evitar el contacto de la suspensión con aceite o grasa.

#### **AREAS DE USO**

Planta	Departamentos	Operación	Riesgos
Toda la planta	Todos	Todas	Golpes en la cabeza por y contra.

#### **INSTRUCCIONES**

Cada una de las suspensiones en su empaque contiene manual de instrucciones, de uso, armado, ajuste, y manejo adecuado del respirador.

### **REVISIÓN**

El equipo debe ser revisado antes, durante y después de su uso para verificar su estado óptimo de protección en que debe permanecer y retirar el equipo cuando presente daños visibles y palpables que pongan en riesgo la seguridad de l usuario en la operación

#### LIMPIEZA

Limpiar la pieza con un trapo húmedo hasta que quede limpia.

### **RESGUARDO**

Almacenar en lugar fresco y seco

Tras su utilización guardarlo en su estuche en un lugar aireado y lejos de cualquier fuente de calor.

Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha

[Escribir texto]



# **ESPECIFICACIÓN TÉCNICA EPP**

# Seguridad e Higiene Industrial

Fecha Emisión: 31/03/08 Fecha Revisión: N/A

Revisión: B

 Cod. Art. Ramos:
 Cod. Art. Silao:
 Cod. Art. Toluca:
 Cod. Común:
 Cod. Proveedor:

 N/A
 N/A
 PER-05-075
 0723-130G
 SEG8-013

LA SEGURIDAD ESTÁ POR SOBRE TODAS LAS COSAS TODOS LOS ACCIDENTES PUEDEN Y DEBEN SER EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES

PREVENIDOS COMPARTIDA

Denominación: Suspensión modelo fas-trac p/casco de seguridad n/p 473333 Thermalgard

**Aplicaciones:** Como ajuste para dar comodidad al casco.

#### **ETIQUETADO Y EMBALAJE**

La suspensión se ha de presentar en bolsas individuales reutilizables y en cajas individuales.

## **GARANTÍA**

Este material esta garantizado 100% por defectos de fabricación, en caso de defectos se hará un cambio físico en el almacén de seguridad, previa evaluación.

ARTÍCULO HOMOLOGADO: REFERENCIA/ MARCA	FABRICANTE	FECHA DE HOMOLOGACION
Suspensión para casco fast-trac para casco de seguridad n/p 473333		

Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha