

PROTECCIÓN AUDITIVA MSA

Calidad, máxima seguridad, comodidad y estilo, es lo que reflejan los nuevos fonos left/RIGHT MSA.

Porque todos somos diferentes, por primera vez:

- * La orejera izquierda es diferente de la derecha y en consecuencia, se ajusta mejor.
- * Hay un arnés de cabeza basado en el concepto que nuestras orejas no están posicionadas "a media altura" de nuestra cabeza.
- * La orejera es bastante grande para acoplarse a todos los tipos de oreja, sea cual sea su tamaño.
- * Los fonos con diferente atenuación y en versión cintillo y montado al casco, tienen el mismo precio. Queremos que elija el correcto, el que realmente necesita sin estar influenciado por el precio.



CASCOS DE SEGURIDAD CERTIFICACIONES



Sólo hay una marca que te entrega la seguridad, confianza y estilo que tu necesitas. **MSA**

Para los fabricantes de equipos de protección personal, existe un reto muy importante, que es desarrollar equipos que entreguen máxima seguridad, confianza y comodidad que necesita el usuario.

MSA de Chile Ltda
Domingo Arteaga 600 - Fono: (56-2) 947 5700, Fax: (56-2) 947 5777
E-mail: msa@msa.cl - www.msa.cl

MSA
The Safety Company



PROTECCIÓN AUDITIVA
PROTECCIÓN CABEZA
PROTECCIÓN CAÍDAS

MSA
The Safety Company

PROTECCIÓN CAÍDAS

Un sistema de protección de caídas, debe siempre incluir un arnés de cuerpo completo y la conexión entre el arnés y un conector de anclaje o punto de anclaje calificado. Estas conexiones consistirán en una línea, absorbedor de energía, agarra soga, línea de vida, línea retráctil, o una combinación de estas.



Sistema de detención de caídas: son el conjunto de componentes o subsistemas, incluido los necesarios conectores, utilizados para detener la caída del usuario desde la plataforma de trabajo y suspenderlo hasta que este sea rescatado.



Sistema de suspensión: permite al trabajador sentarse y trabajar de forma segura, mientras permanece elevado. El sistema es diseñado para elevar o bajar y suspender al trabajador en una estación de trabajo elevada, este sistema debe utilizarse en conjunto con un sistema de detención de caídas.



Sistema restrictivo: son un conjunto de componentes y subsistemas, incluyendo los conectores necesarios para estabilizar y soportar al usuario en un lugar de trabajo elevado donde necesite ambas manos libres (ejemplo: trabajo en escaleras); restringir el movimiento del usuario para prevenir que este alcance lugares donde exista riesgo de caídas.





LOW
atenuación.



MEDIUM
atenuación.

LOW atenuación.
Cintillo Montado al Casco
SNR 24 dB SNr 25 dB
Peso 185 gr. 212 gr.

MEDIUM atenuación.
Cintillo Montado al Casco
SNR 28 dB SNR 28 dB
Peso 227 gr. 224 gr.

left/RIGHT VERDADERAMENTE COMODOS

Para los fonos left/RIGHT de MSA la comodidad no es pasajera. Sin importar el tiempo que los tengas puestos, la sensación de comodidad perdurará en el tiempo, permitiéndote concentrarte en lo que realmente importa, tu trabajo y seguridad.



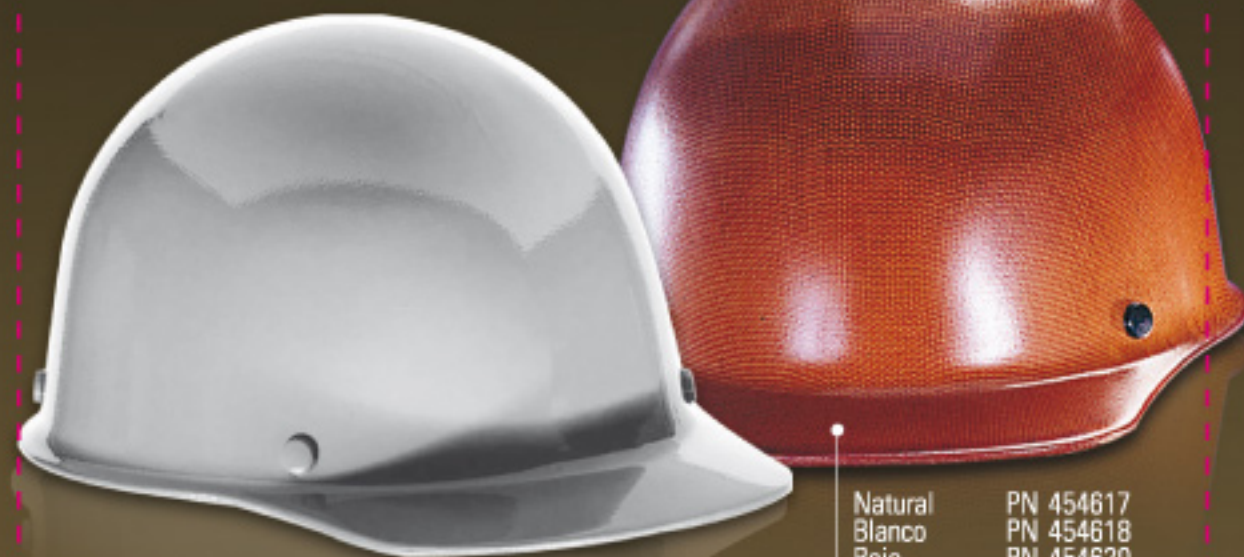
HIGH
atenuación.

Cintillo Montado al Casco
SNR 33 dB SNR 31 dB
Peso 316 gr. 236 gr.

LEFT/RIGHT CINTILLO
PN 10087421 HIGH WHITE
PN 10087426 MEDIUM BLUE
PN 10087434 LOW YELLOW

SKULLGARD

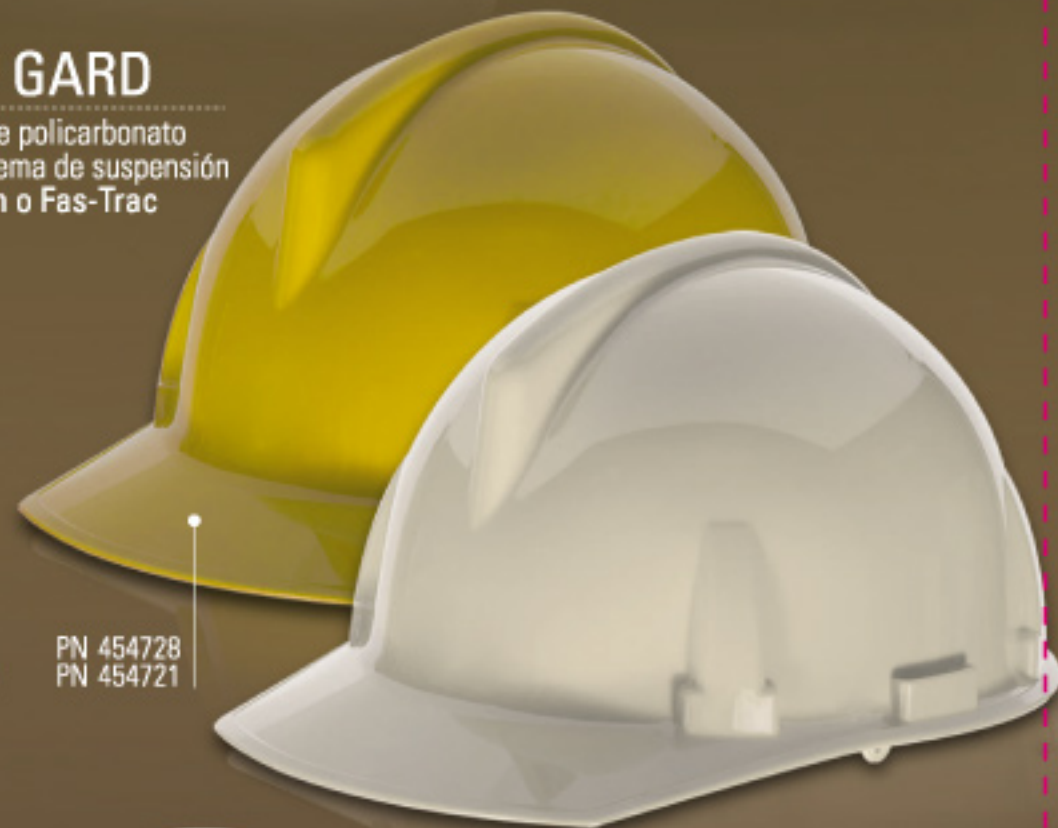
Únicos, especial para trabajos en fundición y en ambientes donde existen temperaturas extremas, resistente ante salpicadura y derrame de material fundido.



Natural PN 454617
Blanco PN 454618
Rojo PN 454620
Gris PN 454622

TOP GARD

Casco de policarbonato con sistema de suspensión 1-Touch o Fas-Trac



Blanco PN 454728
Amarillo PN 454721



left/RIGHT VERSIÓN MONTADA A CASCO

LEFT/RIGHT MONTADO AL CASCO
PN 10087424 HIGH WHITE
PN 10087429 MEDIUM BLUE
PN 10087437 LOW YELLOW

V-GARD 200

V-Gard 200 es un casco con estilo y peso ligero. Tiene una estructura de alto perfil y una visera corta para mayor visibilidad superior, además una ranura de 30 mm que permite usar orejeras.

229720RE4V ROJO SUSP 4 PUNTAS
229720YE4V AMARILLO SUSP. 4 PUNTAS
229720WH4V-2 BLANCO CON SUSP FASTRAC
229720WH4V BLANCO 4 PUNTAS VENTILADO



V-GARD

Nuestro tradicional diseño, el más conocido en el mundo entero. Casco de polietileno de máxima calidad con sistema de suspensión 1-touch o fast trac.



Los cascos V-Gard cumplen y/o exceden los requisitos de ANSI Z89.1.2003 y NCh 461.

Blanco PN 29742
Amarillo PN 297441
Rojo PN 297443
Azul PN 297445



CONECTOR DE ANCLAJE

PN 506632



ANCLAJE DE CINTA

PN 278447

LINEA TIPO Y

PN 278506



LÍNEA RETRÁCTIL WORKMAN PFL

PN 10093348
PN 10093350



ARNES 4 ARGOLLAS

PN 278341

