Casco Industrial V-Gard 520

Tipo Gorra



El Casco V-Gard 520 con visera corta y sin ventilación esta diseñado específicamente para trabajos en altura, espacios confinados y otras aplicaciones industriales permitiendo a los usuarios ver y moverse a través de los espacios reducidos en su entorno con mayor facilidad.

El V-Gard 520 también está optimizado para el trabajo eléctrico en baja tensión y trabajos en altura.

Los cascos V-Gard 520 de MSA consisten en una estructura de ABS invectada en una sola pieza.

Posee una alta resistencia al impacto y una alta resistencia a la penetración. Incluye bota de agua, protección contra la deformación lateral, resistencia térmica (-30 ° C a

+90 ° C) y sin orificios de ventilación que protegen el usuario contra las salpicaduras de metal líquido y fundido.

El casco posee ranuras de 30 mm para conectar audífonos y dispositivos de protección facial. Pesa 390g con suspensión Fas-trac, creando un sistema de protección único.



- Plantas de energía y eléctrica
- Minería
- Agricultura
- Celulosa y papelera
- Fundición e industria metal
- **Pintura**
- Gas v petróleo

- Trabajo en altura
- Químicas
- Industria nuclear
- Arenado y esmerilado
- Industria alimenticia
- Construcción

Materiales y Componentes

Concha: Acrilonitrilo butadieno estireno ABS incluye estabilizador de rayos UV Suspensión:

Cintas - Nylon

Cincho - Polietileno

Clips - Polipropileno

Banda para sudor: Vinil perforado acojinado

Ajuste: Fas-Trac III

Accesorios:

Barbiquejo de 3 puntas incluido: Nylon afelpado, Ganchos de Polietileno

Casco Industrial V-Gard 520

Tipo Gorra



Especificaciones Técnicas

Tamaño: 52 - 64 cm Puntos de apoyo: 4

Visera: Corta

Peso: 390 grms +/- 5 grs

Certificado en base a EN50365:2002 Clase Eléctrica 0 voltaje nominal hasta 1.000 VAC y 1500 DC. El voltaje usado

en la prueba es 10.000V

Testeado en base a EN397:2012 incluyendo los tests opcionales de Muy baja temperatura (-30°C), 440V AC y deformación lateral LD.



Normas y Aplicaciones

EN 397:2012 440V AC

EN 50365:2002 1000V AC

EN 13463-1:2001

ATEX Zona 1, 2, 20, 21, 22

NCH 461 - 2001

Información para Ordenar

Código	Descripción
GV912-3000000-000	CASCO INDUSTRIAL, V-GARD 520, FAS-TRAC 4PT, BLANCO
GV951-3000000-000	CASCO INDUSTRIAL, V-GARD 520, FAS-TRAC 4PT, AZUL
GV922-3000000-000	CASCO INDUSTRIAL, V-GARD 520, FAS-TRAC 4PT, AMARILLO
GV932-3000000-000	CASCO INDUSTRIAL, V-GARD 520, FAS-TRAC 4PT, ROJO
GV942-3000000-000	CASCO INDUSTRIAL, V-GARD 520, FAS-TRAC 4PT, VERDE
GV962-3000000-000	CASCO INDUSTRIAL, V-GARD 520, FAS-TRAC 4PT, NARANJA
GV992-3000000-000	CASCO INDUSTRIAL, V-GARD 520, FAS-TRAC 4PT, NARANJA ALTA VISIBILIDAD

ID 06-021-CL / Rev. 01 © MSA Marzo 2020