

Casco MSA Smoothdome

Especificaciones Técnicas



El casco MSA SmoothDome ofrece una corona lisa y un peso ligero.



MERCADOS

Industria general y manufactura
Petróleo, Gas, y Petroquímica
Construcción
Electricidad, Servicios

APLICACIONES

Arco eléctrico
Espacios confinados
Trabajos en altura
Soldadura
Aplicaciones en general

CARACTERISTICAS GENERALES

Resisten y Ligero.
Tipo I - Impacto superior
Ranuras laterales para acoplamiento de accesorios para protección facial y auditiva MSA.
Propiedad dieléctrica Clase E, hasta 20,000 volts.

ESPECIFICACIONES

APROBACIÓN Y CERTIFICACIÓN	ANSI/ISEA Z89.1-2014 CSA Z94.1-2005
CLASIFICACIÓN	Tipo I, Clase E
Material	Polietileno de alta densidad
Peso	Suspensión Fas Trac III: 370 gr +/- 5 grs
Tamaño	Standard (61/2" a 8")
Marcado	LT: Bajas Temperaturas HT: Altas Temperaturas Uso reverso

INFORMACIÓN PARA ORDENAR

Color
Blanco
Azul
Amarillo
Naranja
Rojo
Verde

Suspensión Fas Trac III	Suspensión One Touch
10074067	10178845
10074068	10178846
10074069	10178847
10074070	10178848
10074071	10074053
10074072	10178849

MANTENIMIENTO Y CUIDADO

Utilice solo suspensiones y accesorios aprobados por MSA.
Inspeccione el casco antes de cada uso, si detecta grietas, fisuras, rajaduras, agujeros, decoloración, o cualquier otra condición inusual, MSA recomienda cambiar la carcasa inmediatamente.
Limpie el casco periódicamente con agua y jabón neutro.
MSA recomienda cambiar la carcasa cada 5 años y la suspensión cada 12 meses.
No perforo ni modifique el casco ya que puede afectar su performance
No almacene el casco en lugares expuestos al sol
Si un casco sufre un fuerte impacto, MSA recomienda cambiarlo inmediatamente

CONTACTO

Para información pónganse en contacto:
Teléfono: + 51 618 - 0900 / Fax: + 51 618 - 0928 / E - mail: info.pe@msasafety.com

MSA del Perú
Calle Los Telares 139, Ate, Lima, Perú