

CASCO ROJO TIPO C SUSPENSION TEXTIL 4 PUNTOS AJUSTE RATCHET 48-73-1109 MILWAUKEE

Descripción del producto

- Nuestros cascos de seguridad ventilados con visera delantera y suspensión de trinquete de 4 puntos - Tipo 1, Clase C están diseñados para adaptarse a su lugar de trabajo. El casco tiene un soporte para faros delanteros BOLT que funciona con la mayoría de los faros delanteros para una conexión fácil y segura. Cuatro ranuras para accesorios BOLT y dos ranuras para accesorios universales integran fácilmente accesorios y equipos de protección personal adicionales en el casco. Todos los cascos de seguridad MILWAUKEE tienen una suspensión de trinquete para un ajuste rápido y mayor comodidad. Un clip marcador BOLT permite un fácil acceso a bolígrafos y marcadores. Se incluye una banda para el sudor que absorbe la humedad para mayor comodidad. Estos cascos de construcción están aprobados por ANSI/CSA y se pueden personalizar agregando su logotipo.

CARACTERISTICAS

- Suspensión de trinquete: ajuste rápido
- Banda para el sudor que absorbe la humedad para mantenerse fresco y seco rápidamente
- Incluye un clip marcador BOLT para un fácil acceso a bolígrafos y marcadores.
- Accesorios seguros simultáneamente - Compatible con accesorios BOLT
- Almohadillas de trinquete y corona acolchadas
- Mayor rango de ajuste de trinquete
- ANSI/ISEA Z89.1 Tipo 1 Clase C
- CSA Z94.1 Tipo 1 Clase C
- Probado y certificado por terceros de UL

ESPECIFICACIONES

Tecnofijaciones de Costa Rica S.A.

Cédula: 3101625644

Correo: contacto@tecnofijacionescr.com

Teléfono: 22568115

Costa Rica , San José (CR) , San José , Uruca

- Cuatro ranuras para accesorios BOLT
- Dos ranuras para accesorios universales
- Suspensión de trinquete de 4 puntos
- Soporte para faros delanteros BOLT que es compatible con la mayoría de los faros delanteros
- Banda para la cabeza con forro que absorbe los golpes
- Color: Rojo
- Peso: 0.44 Kg (0.98 libras)

GARANTIA

- PRODUCTO CONSUMIBLE, GARANTÍA 30 DÍAS. SOLAMENTE CONTRA DEFECTOS DE FABRICACION.