

CALZADO ESD MOCASÍN

USO

Protección de los pies utilizada en la industria electrónica y diversos ramos de la industria.

MATERIALES / ESPECIFICACIONES

- Fabricado de piel 100% engrasada repelente al agua, con espesor de 2.0 mm , cosido con hilo conductivo.
- Corte de piel perforada para ventilación.
- Resistente rango inferior (ohms) 7.5 x 10 e 5, rango superior (ohms) 1 x 10 e 9.
- Casco de celastic.
- Forro plus antimicótico, plantilla suave removible antifatiga excelente calidad
- Fabricado en México.
- Disponible en color blanco o negro.

PLANTILLA/SUELA

- Suela de hule antiestática MX última generación ligera y flexible
- Resistente a grasas y aceites con excelente conducción a tierra.



Calzado Antiestático tipo Mocasín



TALLAS

Corrida del 22 al 31 en números enteros..

NORMATIVA

- ANSI/ ESD 20 20-2007
- ANSI-ESD STM-9.1-2006
- NOM-113 NYCE , STP-1994

