



Polaina Nevada

EN ISO 11611



CLASE 2 - A1

EN ISO 13688



CAT II



Advance

DESCRIPCIÓN

Solución eficaz para evitar la entrada de metal fundido y toda clase de cuerpos extraños en el interior del calzado del usuario. De diseño simple pero funcional, se trata de un desarrollo bicónico autoajustable cuyo centro de gravedad está compensado sobre un eje central. Este patrón hace totalmente innecesario el uso de cinchas de fijación al calzado, puesto que no se gira al caminar. Por otro lado, permite aligerar su peso y mejora notablemente el confort respecto a cualquier otro tipo de polaina convencional. Al no necesitar de cinchas, evita la rotura prematura de éstas y los riesgos de atrapamientos, tropiezos al pisarlas, engancharlas que provocan. Tampoco es posible pisar las propias polainas, ya que se mantienen constantemente a una altura de unos 5 cm sobre el nivel del suelo, evitando toda clase de tropiezos.

Su diseño ergonómico ofrece la máxima protección sin limitar la movilidad y resulta prácticamente imperceptible al usuario, que podrá estar perfectamente protegido durante toda la jornada laboral sin siquiera notarla.

El cierre por velcro adapta su diámetro a cualquier talla. Este sistema evita enganches y alergias cutáneas, ofrece un mejor ajuste, ahorra tiempo en su colocación y permite una apertura de emergencia inmediata.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Composición:	Serraje de vacuno. Costuras en hilo de kevlar.
Espesor:	1,2 mm.
Medidas:	30 cm.
Tallas:	Única.
Presentación:	Embolsado individual / Caja 100 pares.

UTILIZACIÓN

Indicado para toda clase de soldaduras, riesgos térmicos y protección mecánica en general. Modelo adecuado para trabajos en espacios confinados.

