



CALZADO DE SEGURIDAD

Proteger los pies cuando se desarrollen actividades que impliquen riesgo, es una costumbre que se debe de adoptar. Nuestros pies están expuestos a caída de objetos, pisos resbaladizos o penetración de objetos punzocortantes, en este caso debemos elegir calzado de seguridad con punteras certificadas resistentes al impacto, suelas antideslizantes y elementos protectores resistentes a la perforación. Recuerda que la comodidad, flexibilidad, ergonomía y la capacidad de transpirabilidad, son características importantes al momento de elegir y utilizar el calzado de seguridad.



BOTAS CAÑA ALTA DIELECTRICO / DIELECTRIC SAFETY BOOTS

CÓDIGO_SAP:
POR TALLAS

Para uso en los talleres de mina, ambientes de trabajo donde hay presencia de humedad y productos derivados del petróleo.



MARCA: WESTLAND

MODELO: 8609

Bota modelo petróleo con puntera de acero y dieléctrica.

Cumple con: ASTM F2413-11: Resistencia a la compresión de calzado, resistencia al choque eléctrico

NTP ISO 20345 : 2007: Resistencia al impacto del calzado de seguridad

DIN EN 12568 : 1998 Resistencia al impacto de la puntera del calzado de seguridad (Baquelita)

TALLA 37: SUM1415041	TALLA 38: SUM1415042	TALLA 39: SUM1415043	TALLA 40: SUM1415044
TALLA 41: SUM1415045	TALLA 42: SUM1415046	TALLA 43: SUM1415047	TALLA 44: SUM1415048

BOTÍN DE SEGURIDAD P/A - CLUTE

CÓDIGO_SAP:
POR TALLAS



Protección para pies en áreas de riesgo de caída de objetos y elementos punzantes en el piso.

MARCA: CLUDE

MODELO: NANTERRE

Suela inyectada de PU densidad, resistente a hidrocarburos y derivados.

TALLA 38: SUM1415049	TALLA 39: SUM1415050	TALLA 40: SUM1415051	TALLA 41: SUM1415052
TALLA 42: SUM1415053	TALLA 43: SUM1415054	TALLA 44: SUM1415055	TALLA 45: SUM1415056

BOTAS DE SEGURIDAD MEDIA CAÑA

CÓDIGO_SAP:
POR TALLAS

Protege los pies en áreas donde haya riesgo de caída de objetos y elementos punzantes en el piso.



MARCA: WESTLAND

MODELO: 7084

Bota modelo petróleo con puntera de acero y dieléctrica.

Cumple con: ASTM F2413-11: Resistencia a la compresión del calzado.

NTP ISO 20345 : 2007: Resistencia al impacto del calzado de seguridad.

DIN EN 12568:1998 Resistencia al impacto de la puntera del calzado de seguridad.

TALLA 37: SUM1415025	TALLA 38: SUM1415026	TALLA 39: SUM1415027	TALLA 40: SUM1415028
TALLA 41: SUM1415029	TALLA 42: SUM1415030	TALLA 43: SUM1415031	TALLA 44: SUM1415032

BOTÍN MEDIA CAÑA

CÓDIGO_SAP:
POR TALLAS

Protege los pies en áreas donde haya riesgo de caída de objetos y elementos punzantes en el piso.



MARCA: SAFETY JOGGER

MODELO: BESTBOY

Resistente a hidrocarburos.

Categoría S3. Punta y plantilla de seguridad, planta de PU/BI densidad.

Certificaciones: EN 20345, AS/NZ2210, JI5, ANSI.

TALLA 37: SUM1415077	TALLA 38: SUM1415078	TALLA 39: SUM1415079	TALLA 40: SUM1415080
TALLA 41: SUM1415081	TALLA 42: SUM1415082	TALLA 43: SUM1415083	TALLA 44: SUM1415084



BOTAS PETROLERO

CÓDIGO_SAP:
POR TALLAS

Para uso en talleres de mina, ambientes de trabajo donde hay presencia de humedad y productos derivados del petróleo.



MARCA: WESTLAND
MODELO: 8604

Bota modelo petrolero con puntera de acero y recubrimiento dieléctrico.

Cumple con: ASTM F2413-05: Especificación para calzado de seguridad con puntera.

NTP ISO 20345 : 2008: Equipo de protección individual - Calzado de seguridad.

TALLA 37: SUM1415001 TALLA 38: SUM1415002 TALLA 39: SUM1415003 TALLA 40: SUM1415004
TALLA 41: SUM1415005 TALLA 42: SUM1415006 TALLA 43: SUM1415007 TALLA 44: SUM1415008

BOTÍN MEDIA CAÑA P/A

CÓDIGO_SAP:
POR TALLAS

Protege los pies en áreas donde haya riesgo de caída de objetos y elementos punzantes en el piso.



MARCA: BATA
MODELO: DUNEDIN

Aislante eléctrico.

Tipo inyectado. alta densidad, resistente a hidrocarburos y derivados.

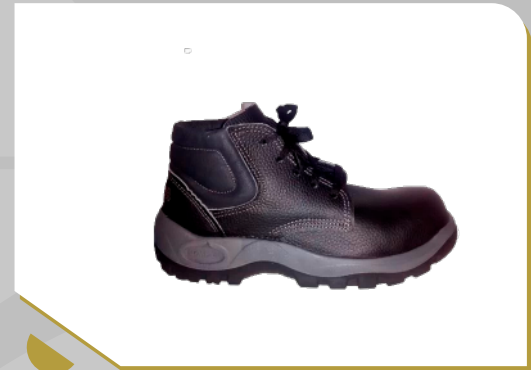
Cumple norma: ASTM 2413 - 11. (Testeado según ASTM 2412 - 11: 18000v. durante 60 segundos y corriente de fuga < 1.0 mA)

TALLA 37: SUM1415069 TALLA 38: SUM1415070 TALLA 39: SUM1415071 TALLA 40: SUM1415072
TALLA 41: SUM1415073 TALLA 42: SUM1415074 TALLA 43: SUM1415075 TALLA 44: SUM1415076

BOTIN DE SEGURIDAD P/C MEDIA CAÑA

CÓDIGO_SAP:
POR TALLAS

Para uso en faenas que exigen protección al impacto de objetos pesados.



MARCA: BOMPEL

MODELO: Botín 9000A Dieléctrico.

Certificaciones: En ISO 20345, ASTM F2412-11 14kv

Punta compuesta de fibra de vidrio y poliéster, resistente a deformaciones e impactos hasta 200 joules.

Planta de PU/BI densidad, antideslizante y resistente al desgaste.

TALLA 37: SUM1415057 TALLA 38: SUM1415058 TALLA 39: SUM1415059 TALLA 40: SUM1415060
TALLA 41: SUM1415061 TALLA 42: SUM1415062 TALLA 43: SUM1415063 TALLA 44: SUM1415064
TALLA 45: SUM1415065 TALLA 46: SUM1415066

CALZADO DE SEGURIDAD BAJO P/C OSLO

CÓDIGO_SAP:
POR TALLAS



MARCA: TECSEG

MODELO: OSLO

Calzado de seguridad bajo, sistema cementado, capellada de cuero hidrofugado.

Suela de caucho nitrilo antideslizante, dieléctrica y resistente a hidrocarburos.

Plantilla antiperforante de Kevlar.

TALLA 38: SUM1415096 TALLA 39: SUM1415097 TALLA 40: SUM1415098
TALLA 41: SUM1415099 TALLA 42: SUM1415100 TALLA 43: SUM1415101



CALZADO DE SEGURIDAD TIPO INYECTADO

CÓDIGO_SAP:
POR TALLAS

Protección para pies en áreas donde haya riesgo de caída de objetos, elemento punzantes en el piso.



MARCA: BATA

MODELO: TRUSI

Punta de composite, modelo redondo resistente al impacto de 200 joule.

Cumple con norma ISO en 20345

Cumple requisitos de norma ASTM 2413 - 11.

TALLA 37: SUM1415116	TALLA 38: SUM1415117	TALLA 39: SUM1415118	TALLA 40: SUM1415119
TALLA 41: SUM1415120	TALLA 42: SUM1415121	TALLA 43: SUM1415122	TALLA 44: SUM1415123
TALLA 45: SUM1415124			

BOTAS DE PVC P/A / RUBBER BOOTS S/T

CÓDIGO_SAP:
POR TALLAS

Para uso en el área de lavado de vehículos, áreas donde haya presencia de agua o ambientes húmedos.



MARCA: POLISHOES

MODELO: DITAFORTE

Botas de PVC con puntera de acero

Cumple con: ASTM F2413 - 05: Especificación para calzado de seguridad con puntera

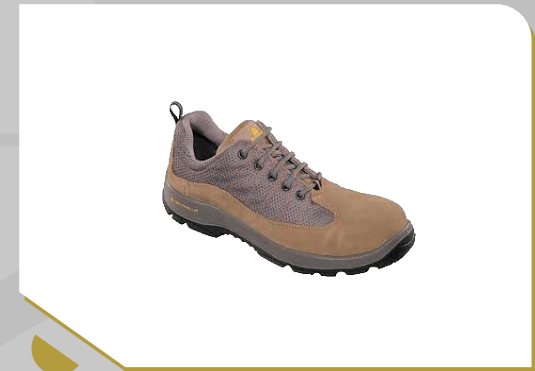
NTP ISO 2034 : 2008: Equipo de protección individual - calzado de seguridad.

TALLA 37: SUM1415009	TALLA 38: SUM1415010	TALLA 39: SUM1415011	TALLA 40: SUM1415012
TALLA 41: SUM1415013	TALLA 42: SUM1415014	TALLA 43: SUM1415015	TALLA 44: SUM1415016

CALZADO DE SEGURIDAD BAJO TIPO TENIS

CÓDIGO_SAP:
POR TALLAS

Protege los pies en áreas donde haya riesgo de caída de objetos y elementos punzantes en el piso. No exposición directa a aceites.



MARCA: BATA

MODELO: RIMITI 2 S1P SRC

Forro poliamina. Plantilla interior fija algodón sobre EVA.

Caña de piel serraje afelpado y nylon estilo mesh (malla calada).

Puntera de acero inoxidable. Suela resistente a la perforación, propiedad antiestática, absorción de energía en el talón.

Suela PU, inyectada.

TALLA 35: SUM1415085	TALLA 36: SUM1415086	TALLA 37: SUM1415087	TALLA 38: SUM1415088
TALLA 39: SUM1415089	TALLA 40: SUM1415090	TALLA 41: SUM1415091	TALLA 42: SUM1415092
TALLA 43: SUM1415093	TALLA 44: SUM1415094	TALLA 45: SUM1415095	TALLA 46: SUM1415115

BOTAS DE PVC TORNADO

CÓDIGO_SAP:
POR TALLAS

Para uso en áreas donde exista presencia de agua o ambientes húmedos.



MARCA: BATA INDUSTRIALS

MODELO: TORNADO

Puntera de acero a carbono resistente a la perforación 1100 N. Botas de goma, alta flexibilidad poliéster, acrílico con buena absorción y expulsión de humedad.

Cumple con: EN 12568: Especificación para calzado de seguridad con puntera.

NTP ISO 20345: 2008: Equipo de protección individual - Calzado de seguridad.

TALLA 38: SUM1415017	TALLA 39: SUM1415018	TALLA 40: SUM1415019	TALLA 41: SUM1415020
TALLA 42: SUM1415021	TALLA 43: SUM1415022	TALLA 44: SUM1415023	TALLA 45: SUM1415024