



BOTA CLIFF MOD. 330 C/POLIAM.

BORCEGUÍ DE SEGURIDAD LIGERO Y DIELECTRICO DE FABRICACIÓN STROBEL RESISTENTE A LOS ACEITES Y GRASAS. INDUSTRIAS RECOMENDADAS: MINERÍA, MANUFACTURA, METALMECÁNICA, AUTOMOTRIZ Y ALIMENTICIA. AGUJETAS WORKER-ULTRA DURABLE FABRICADAS EN NYLON PARA UNA MAYOR RESISTENCIA. FORRO ULTRA TEXT ANTIMICÓTICO Y DIELECTRICO. ÓPTIMA ABSORBENCIA-DESASORBENCIA CON TEJIDO DE ALTA DURABILIDAD Y PROPIEDADES DIELECTRICAS. CASCO DE POLIAMIDA COMPOSITE RESISTENTE A 200 JOULES 33% MÁS LIGERO QUE EL ACERO SUELA PRO RESISTENTE A LA ABRASIÓN, ACEITES, GASOLINA Y GRASAS QUE OFRECE UNA EXCELENTE AMORTIGUACIÓN CONVIRTIENDO AL ZAPATO EN UN CALZADO CÓMODO Y DURABLE

SKU: 6dcd7add6878

Categories: [Calzado Industrial](#)

BOTA CLIFF MOD. 403 C/POLIAM.



Bota de seguridad con casquillo dieléctrico para dama. Sabemos que necesitas una bota resistente, cómoda y ligera que aguante tu ritmo de trabajo sin perder tu característico toque femenino. INDUSTRIAS RECOMENDADAS: Manufactura, alimenticia, construcción y servicios.

SKU: 9364c0e8805e

Categories: [Calzado Industrial](#)



DIELECTRICO



BOTA CLIFF MOD. 403 C/POLIAM.

Calzado de Protección Dieléctrico + Protección Puntera Poliamida

SKU: fbdb7fc38ebb

Categories: [Calzado Industrial](#)



BOTA CLIFF MOD. 409 C/POLIAM.

CALZADO INDUSTRIAL DE SEGURIDAD MARCA CLIFF PIEL: STRONG 100% CUERO NATURAL SUELA: PROCAP TIPO DE PRODUCTO: CALZADO CON PUNTERA DE PROTECCIÓN PRODUCTO CERTIFICADO: NOM STPS NYCE 113- TIPO II Y TIPO III PRESENTACIÓN: BORCEGUÍ ALTURA 16 CM CONSTRUCCIÓN: INYECCIÓN DIRECTA AL CORTE / MONODENSIDAD DISEÑO: ERGONÓMICO CALZADO TIPO II / PUNTERA DE PROTECCIÓN / NOM 113 STPS 2009 EL CALZADO TIPO II ES AQUEL DESTINADO A LA PROTECCIÓN INTEGRAL DE LOS DEDOS DE LOS PIES, DONDE EXISTEN RIESGOS POR IMPACTO Y COMPRESIÓN. EL CASCO O PUNTERA DE COMPRESIÓN DEBE DE RESISTIR UNA ENERGÍA DE IMPACTO DE 101.7 J + 2 J Y UNA CARGA DE COMPRESIÓN DE 11.135 KN + 0.2 KN A VELOCIDAD CONSTANTE CON UN CLARO INTERIOS POSTERIOS A IMPACTO Y COMPRESIÓN DE 13MM PROMEDIO CALZADO TIPO III / DIELECTRICO / NOM 113 STPS 2009 EL CALZADO TIPO III ES EL CALZADO DESTINADO A PROTEGER AL USUARIO CONTRA RIESGOS DE CHOQUE ELÉCTRICO. RESISTENCIA ELÉCTRICA DE 14,000 VOLTS CERTIFICADOS POR LAPEM CFE Y NOM 113 STPS 2009 NYCE. LAS PROPIEDADES DIELECTRICAS DE ESTE TIPO DE CALZADO PUEDEN DISMINUIR CONSIDERABLEMENTE EN AMBIENTES HÚMEDOS Y/O CUANDO LAS SUELAS Y TACONES PRESENTAN DESGASTE Y/O ESTÁN CONTAMINADAS CON OTROS MATERIALES (IMPREGNACIÓN DE LÍQUIDOS, ADHERENCIA DE MATERIALES SÓLIDOS PLASTOSOS). ESTE TIPO DE CALZADO NO DEBE SER UTILIZADO EN AMBIENTES O CONDICIONES DONDE EXISTAN ATMÓSFERAS INFLAMABLES O EXPLOSIVAS. SUELA PROCAP LA SUELA PROCAP PU-SMARTLITE ES UNA SUELA ELABORADA EN EL PROCESO DE INYECCIÓN DIRECTA AL CORTE EN TECNOLOGÍA ALEMANA DESMA. SUELA MONODENSIDAD FÓRMULA DE DOS COMPONENTES. SUELA DE POLIURETANO MONODENSIDAD SMARTLITE BY HUNTSMAN, RESISTENTE HASTA 70 GRADOS, SHORE 60 ULTRA LIGERO, PERFIL DE CONFORT 490 GRAMOS PIE CON CORTE Y SUELA

SKU: f4b9d729dcf3

Categories: [Calzado Industrial](#)



BOTA DE NITRILO NEOPRENO S/P 40 CM MCA. GALGO

BOTA DE NEOPRENO CON NITRILO. SON MANUFACTURADAS CON MOLDES DE COMPRESIÓN USANDO MAQUINARIA SUECA Y ALEMANA, LAS CUALES ASEGURAN UN PERFECTO CONTROL DE LA FORMA Y DIMENSIONES. LIGERAS Y CÓMODAS. LA SUELA Y EL TACÓN POSEEN UN DISEÑO EUROPEO CON EXCELENTE TRACCIÓN. HORMA ANATÓMICA QUE PERMITE UN PERFECTO AJUSTE Y SU COMPOSICIÓN GARANTIZA UN ALTO RENDIMIENTO. CAÑA DE 40 CM. DE ALTURA. REFUERZOS EN PUNTA Y TALÓN. ALTAMENTE RECOMENDABLE PARA AQUELLOS LUGARES DONDE SE TRABAJA EN CONTACTO CON ÁCIDOS ORGÁNICOS, ACEITES, GRASAS, SOLVENTES AROMÁTICOS, SANGRE Y DESECHOS ANIMALES, GASOLINA, IDEAL PARA LA INDUSTRIA PETROQUÍMICA, ALCANTARILLADO Y LABORATORIOS. NO APLICA.

SKU: fca673cbafe4

Categories: [Calzado Industrial](#)

Bota de seguridad Armada Mod. 103



Casco	Policarbonato
Suela	Dieléctrica
Forros	Transpirables
Construcción	Pegado + Cosido
Plantilla	Textil
Huella	Res. Aceites y Gasolinas
Peso	Normal
Corte	100% Piel

SKU:

Categories: [Calzado Industrial](#)

Bota de seguridad Industrial Armada 101



Casco	Acero
Suela	Hule
Forros	
Construcción	Pegado + Cosido
Plantilla	Tela
Huella	Estrella
Peso	Normal
Corte	100% Piel

SKU:

Categories: [Calzado Industrial](#)

Bota de seguridad industrial Armada Mod. 110

Casco	Policarbonato
Suela	Dieléctrica
Forros	Transpirables
Construcción	Pegado
Plantilla	PU Polieter
Huella	Arnedo / Antiderrapante
Peso	Ultra Ligero
Corte	100% Piel

SKU:

Categories: [Calzado Industrial](#)



Bota de seguridad industrial Armada Mod. 5011

Casco	Policarbonato
Suela	Dieléctrica
Forros	Transpirables
Construcción	Inyección al corte
Plantilla	Espuma
Huella	Res. Aceites y Gasolinas
Peso	Normal
Corte	100% Piel

SKU:

Categories: [Calzado Industrial](#)



Bota de seguridad Industrial Armada Mod. 5020

Casco	Policarbonato
Suela	Dieléctrica
Forros	Transpirables
Construcción	Inyección al corte
Plantilla	PU / Antifatiga
Huella	Res. Aceites y Gasolinas
Peso	Normal
Corte	100% Piel

SKU:

Categories: [Calzado Industrial](#)



Bota de seguridad industrial Armada Mod. 5021

Casco	Policarbonato
Suela	Dieléctrica
Forros	Transpirables
Construcción	Inyección al corte
Plantilla	PU / Antifatiga
Huella	Arnedo / Antiderrapante
Peso	Normal
Corte	100% Piel

SKU:

Categories: [Calzado Industrial](#)

Bota de seguridad industrial Armada Mod. 5047

Casco	Policarbonato
Suela	Dieléctrica
Forros	Transpirables
Construcción	Inyección al corte
Plantilla	PU / Antifatiga
Patón	Monodensidad
Peso	Normal
Corte	100% Piel

SKU:

Categories: [Calzado Industrial](#)

Bota de seguridad industrial Cliff Mod. 0051

Línea de Calzado	Euroteck
Producto	Calzado de Protección Dieléctrico + Protección Puntera
Tipo de Protección	TIPO II + III [PP +D]
Norma que Cumple	NOM 113 STPS 2009 NYCE
Horma	EEE (Antropométrica)
Piel - Corte	Flor entera vacuno, Cuero 100% natural
Tipos de Cuero	Acabado Crazy o Strong
Forro exterior	Flor entera porcino 100% natural.
Forro interior	Malla Wing Tex forro ventilado
Sistema de fabricación	Strobel Inyección Directa al Corte
Puntera de Protección	Poliamida Composite
Suela Euroteck	Pu Baja Densidad y TPU Inyección Directa Alta densidad

Numeración ó Corrida: 22-31
 Ficha Técnica Disponible en Descarga Versión G18 JPG

SKU:

Categories: [Calzado Industrial](#)

Bota de seguridad industrial Cliff Mod. 0325



Línea de Calzado	Eurocap
Producto	Calzado de Protección / Protección Puntera Poliamida + Dieléctrico
Tipo de Protección	TIPO II + III [PP + D]
Norma que Cumple	NOM 113 STPS 2009 NYCE
Horma	Horma EE 1/2 antropométrica
Piel - Corte	Flor entera vacuno. Cuero 100 % natural
Tipos de Cuero	Tratamiento Hidrofugado
Forro Exterior	Malla 1200 Poliéster
Forro Interior	Malla Dry Fresh® Tejido TEX
Sistema de Fabricación	Inyección Directa al Corte
Puntera de Protección	Casco de Poliamida Composite
Suela Eurocap	PU Baja Densidad y TPU Inyección Directa
Numeración o Corrida	22-31
Atributo Especializado 1	Puntera exterior Bumper System
Atributo Especializado 2	AnkleSupport
Ficha Técnica	Disponible en Descarga Versión G19

SKU:

Categories: [Calzado Industrial](#)

Bota de seguridad industrial Cliff Mod. 0329



Línea de Calzado	Eurocap
Producto	Calzado con Puntera de Protección + Dieléctrico
Tipo de Protección	TIPO II + III [PP + D]
Norma que Cumple	NOM 113 STPS 2009 NYCE
Horma	EEE (Antropométrica)
Piel - Corte	Flor entera porcino 100% natrual
Tipos de Cuero	Acabado Crazy o Strong
Forro exterior	Malla 1200 Poliéster
Forro interior	Malla Dry Fresh 220
Sistema de Fabricación	Inyección Directa al Corte
Puntera de Protección	Poliamida Composite
Suela Eurocap	PU Baja Densidad y TPU Inyección Directa

Numeración ó Corrida: 22-31
Atributo Especializado Puntera exterior Bumper System
Ficha Técnica Disponible en Descarga

SKU:

Categories: [Calzado Industrial](#)
