

04



SP CALZADO INDUSTRIAL



MR SEGURIDAD®

BOTA BORCEGUÍ ROSA CON CASCO DE POLIAMIDA

NOM 113-STPS-2009

SP1023



CARACTERÍSTICAS

- Calzado de seguridad tipo III.
- Piel flor entera al vacío curtida al cromo en acabado nubock con un espesor de 2cm a 2.2cm.
- Ojillos: 5 perforaciones de plástico.
- Plantilla sintética de poliuretano.
- Puntera de poliamida.
- Suela de poliuretano.
- Ojillos de plástico.
- Agujeta de Nylon reforzada de 120 cm.
- 17 cm de altura general.

CÓDIGO	MEDIDA	MÚLTIPLO DE VENTA	PESO POR MÚLTIPLO DE VENTA
SP1023	22 · 30	12 pares	15 kg

BOTA BORCEGUÍ INDUSTRIAL

NOM 113-STPS-2009

SP1026



CARACTERÍSTICAS

- Equipado con materiales dieléctricos.
- Corte vacuno flor entera espesor 18-20 .
- Casco de poliamida.
- Suela de poliuretano de doble densidad.
- Forros interno textil.
- Disponible en color café sobre pedido.
- 18 cm de altura general.

CÓDIGO	MEDIDA	MÚLTIPLO DE VENTA	PESO POR MÚLTIPLO DE VENTA
SP1026	23 · 32	12 pares	18 kg

BOTA INDUSTRIAL TIPO PETROLERA

NOM 113-STPS-2009

SP1027



CARACTERÍSTICAS

- Ergonómica industrial.
- Cosido y pegado Lockstitcher.
- Puntera de poliamida, pintado con propiedades dieléctricas, resistencia química, estabilidad dimensional, resistencia a altas temperaturas.
- Corte vacuno flor entera espesor 18-20 aceitado.
- Suela de acrilonitrilo de doble densidad.
- Resistente a aceites y solventes.
- Antiderrapante.
- 25 cm de altura general.

CÓDIGO	MEDIDA	MÚLTIPLO DE VENTA	PESO POR MÚLTIPLO DE VENTA
SP1027	23 · 32	12 pares	24.60 kg



BOTAS PVC

NOM 113-STPS



SP CALZADO INDUSTRIAL

BOTA JARDINERA NEGRA CON CASQUILLO

NOM 113-STPS-2009

SP1063-C



Fabricado en PVC y calceta de Nylon.



Suela con diseño hexagonal antiderrapante.



Diseño biomecánico.



Casquillo.

CARACTERÍSTICAS

- Diseño biomecánico.
- Suela diseño hexagonal antiderrapante de PVC 100%.
- Fabricado en PVC y calceta de Nylon.
- Brinda gran resistencia al trabajo pesado, sustancias químicas, productos grasos vegetales, animales y sueros.

CÓDIGO	TALLAS	MÚLTIPLO DE VENTA	PESO POR MÚLTIPLO DE VENTA
SP1063	25 - 31	12 pares	11.52 kg

BOTA JARDINERA NEGRA SIN CASQUILLO

NOM 113-STPS-2009

SP1063



Fabricado en PVC y calceta de Nylon.



Diseño biomecánico.

CARACTERÍSTICAS

- Diseño biomecánico.
- Suela diseño hexagonal antiderrapante de PVC 100%.
- Fabricado en PVC y calceta de Nylon.
- Suela antiderrapante para cualquier tipo de superficie.
- Brinda gran resistencia al trabajo pesado, sustancias químicas, productos grasos vegetales, animales y sueros.

CÓDIGO	TALLAS	MÚLTIPLO DE VENTA	PESO POR MÚLTIPLO DE VENTA
SP1063	25 - 31	12 pares	11.52 kg

BOTA DIELÉCTRICA DE PVC CON CASQUILLO

NOM 113-STPS-2009

SP1064-C



Fabricado en PVC y calceta de Nylon.



Diseño biomecánico.

CARACTERÍSTICAS

- Diseño biomecánico.
- Suela diseño hexagonal antiderrapante de PVC 100%.
- Fabricado en PVC y calceta de Nylon.
- Brinda gran resistencia al trabajo pesado, sustancias químicas, productos grasos vegetales, animales y sueros.

CÓDIGO	TALLAS	MÚLTIPLO DE VENTA	PESO POR MÚLTIPLO DE VENTA
SP1064 C	25 - 31	12 pares	16.32 kg

BOTA JARDINERA BLANCA SIN CASQUILLO

NOM 113-STPS-2009

SP1065



Fabricado en PVC y calceta de Nylon.



Diseño biomecánico.

CARACTERÍSTICAS

- Diseño biomecánico.
- Suela diseño hexagonal antiderrapante de PVC 100%.
- Fabricado en PVC y calceta de Nylon.
- Brinda gran resistencia al trabajo pesado, sustancias químicas, productos grasos vegetales, animales y sueros.

CÓDIGO	TALLAS	MÚLTIPLO DE VENTA	PESO POR MÚLTIPLO DE VENTA
SP1065	25 - 31	12 pares	16.32 kg

SP CALZADO INDUSTRIAL

BOTA JARDINERA BLANCA SIN CASQUILLO

SP1065-C



Fabricado en PVC y calceta de Nylon.

CARACTERÍSTICAS

- Diseño biomecánico.
- Suela diseño hexagonal antiderrapante de PVC 100%.
- Fabricado en PVC y calceta de Nylon.
- Brinda gran resistencia al trabajo pesado, sustancias químicas, productos grasos vegetales, animales y sueros.

CÓDIGO	TALLAS	MÚLTIPLO DE VENTA	PESO POR MÚLTIPLO DE VENTA
SP1065 C	25 - 31	12 pares	16.32 kg

BOTA SANITARIA CON SUELA ROJA Y CASQUILLO

SP1101



SP1101

SP1102

BOTA JARDINERA NEGRA CON SUELA ROJA Y CASQUILLO

SP1102



CARACTERÍSTICAS

- Puntera de acero acabado Epoxy.
- Talón reforzado a manera de bicapa robusteciendo la zona ante golpes y fricción.
- Empeine con bicapa.
- Utiliza alta memoria elástica.
- Resistentes a temperaturas de -40°C a 135°C.

CÓDIGO	TALLAS	MÚLTIPLO DE VENTA	PESO POR MÚLTIPLO DE VENTA
SP1101	25-31	10	12.5 kg
SP1102	25-31	10	15.5 kg

TENIS INDUSTRIALES CON CASQUILLO

NOM 113-STPS-2009

SP1042



CARACTERÍSTICAS

- Forros de tricapa de una sola pieza libre de costuras.
- Forro interior de material suave.
- Suela antiderrapante de poliuretano.
- Puntera de poliamida, dieléctrica.
- Plantilla antifatiga.

CÓDIGO	TALLAS	MÚLTIPLO DE VENTA	PESO POR MÚLTIPLO DE VENTA
SP1042 NGRJ	23 - 30	12 pares	16.20 kg
SP1042 NGNG	23 - 30	12 pares	16.20 kg
SP1042 BCGR	23 - 30	12 pares	16.20 kg

BOTAS TÁCTICAS DE PIEL ARENA

NOM 113-STPS-2009

SP1058



CARACTERÍSTICAS

- Materiales dieléctricos.
- Bota tipo III.
- Cuero vacuno y lona.
- Pegado al corte.
- Termoconformado.
- 23cm de altura general.
- No cuenta con puntera de protección.

CÓDIGO	TALLAS	MÚLTIPLO DE VENTA	PESO POR MÚLTIPLO DE VENTA
SP158	22 - 30	12 pares	11.52 kg

BOTA TÁCTICA DE PIEL NEGRA

NOM 113-STPS-2009

SP1059



CARACTERÍSTICAS

- Materiales dieléctricos.
- Bota tipo III.
- Cuero vacuno y lona.
- Pegado al corte.
- Termoconformado.
- 23 cm de altura general.
- No cuenta con puntera de protección.

CÓDIGO	TALLAS	MÚLTIPLO DE VENTA	PESO POR MÚLTIPLO DE VENTA
SP1059	23 - 32	12 pares	11.52 kg

BOTA BORCEGUÍ TODO TERRENO

NOM 113-STPS-2009

SP1060



CARACTERÍSTICAS

- Materiales dieléctricos.
- Bota tipo III.
- Casquillo de Poliamida.
- Resistente al desgarre.
- Forro sintético.
- Plantilla sintética de Poliuretano.
- Suela de hule vulcanizado.
- 16 cm de altura general.

CÓDIGO	TALLAS	MÚLTIPLO DE VENTA	PESO POR MÚLTIPLO DE VENTA
SP1060	23 - 32	12 pares	16.32 kg



TENIS BORCEGUÍ AZUL



NOM 113-STPS



TENIS BORCEGUÍ CON CASQUILLO DE POLIAMIDA

SP1098



CARACTERÍSTICAS

- Material textil antimicrobiano. Tejido que evita la proliferación de bacterias.
- Bullón acojinado de alto confort para la zona de los tobillos.
- Agujeta pro-worker, permite amarre total evitando el desabre constante.
- Casco poliamida 30% más ligero que el convencional.
- Resistente a gasonila, aceites, líquidos y lodo.
- Recomendado para pisos de pavimento, asfalto, piedra montañosa, volcánica y pisos abrasivos.

CÓDIGO	TALLAS	MÚLTIPLO DE VENTA	PESO POR MÚLTIPLO DE VENTA
SP1098	25-30	10	9 kg

BOTA BORCEGUÍ DE TRABAJO

NOM 113-STPS-2009

SP1061



CARACTERÍSTICAS

- Materiales dieléctricos, calzado tipo III.
- Casquillo de poliamida y puntera de kevlar.
- Resistente al desgarre.
- Forro sintético y suela de Poliuretano.
- 18 cm de altura general.

CÓDIGO	TALLAS	MÚLTIPLO DE VENTA	PESO POR MÚLTIPLO DE VENTA
SP1061	25-31	10	14 kg
SP1061 AZ	25-31	10	14 kg
SP1061 GR	25-31	10	14 kg

BOTÍN SANITARIO DE SEBS CON CASQUILLO

SP1099



CARACTERÍSTICAS

- Revestimiento micro texturizado resistente a cambios de forma por temperaturas extremas.
- Talonera con diseño acanalado que facilita el descalce de la bota.
- Tiene un acabado satinado que garantiza la impermeabilidad, el fácil escurrimiento, la limpieza y mantenimiento.

CÓDIGO	TALLAS	MÚLTIPLO DE VENTA	PESO POR MÚLTIPLO DE VENTA
SP1099	25-30	10	12.5 kg

BOTA BORCEGUÍ TIPO SOLDADOR

SP1100



CARACTERÍSTICAS

- Material de cuero 100% de origen vacuno calibre 20-22.
- Puntera de protección de poliamida.
- Contiene Dry Fresh, un textil 100% de poliéster de 220 gr y un espesor de 2mm con ventilación entre el entramado y el espumado.
- Recomendado para pisos con altas temperaturas, como el pavimento, asfalto, piedra montañosa, etc.
- Utiliza velcro ajustable en el costado externo.

CÓDIGO	TALLAS	MÚLTIPLO DE VENTA	PESO POR MÚLTIPLO DE VENTA
SP1100	25-30	10	13.5 kg