

### BOTA ROPER ABORREGADA 108

**No. DIKEN:** 20 13 23

**MARCA:** Armada

**MODELO:** 108



#### DESCRIPCIÓN

- Corte vacuno piel flor entera natural.
- Curtido al cromo grosor 20/22.
- Resistencia al desgarre 10 Kgf /100 N.
- Los hilos de ensamble utilizados en el pespunte del corte (upper) son de 2 tipos: Hilo 100% poliéster filamento continuo e hilo 100% algodón peinado de 75 g.
- Planta compuesta de fibra de celulosa específicamente diseñado para calzado de seguridad con cambrellon integrado de acero templado para un mejor soporte, estabilidad y distribución del peso del usuario.
- Tiene un refuerzo en el talón de fibra compacta.
- Forro de borrega completo que la hace térmica.
- Plantilla de látex con velour 5 mm con tratamiento antibacterial y confortable, alta resistencia a la fricción, con tratamiento antimicótico.
- Suela ARMADA antiabrasiva, con buenas propiedades físicas antiderrapé, formulación especial para lograr un mejor agarre en cualquier área y pisos abrasivos, con muy buenas propiedades en ácidos, aceites, grasas, soluciones diesel y cualquier otro material de hidrocarburo, constitución 75% acrílico nitrilo 25% hule, cuyos rangos de aceptación se encuentran dentro de los estándares.

#### CUADRO TÉCNICO

<b>CORTE:</b>	Vacuno piel flor entera
<b>COLORES:</b>	Negro y café
<b>RECIO HORMA:</b>	EEE
<b>TALLAS:</b>	22 al 30
<b>PLATILLA:</b>	Anatómica
<b>FORRO:</b>	Antimicótico y antibacterial
<b>CASCO:</b>	Puntera de protección anclado al corte
<b>SUELA:</b>	Pemex Elastómero

- Resistencia a pisos limpios: Aumento de volumen 40% (estándar: 100 % máximo) Alta resistencia a la flexión, baja deformación por compresión.
- Plantilla Ultra fresh, confort alta resistencia a la fricción, con tratamiento antimicótico de Neop Eva antibacteriana y lavable.
- Casco dieléctrico fabricado en policarbonato para lograr tenacidad y dureza. La puntera es de protección dieléctrico poliamida anclado al corte (14000 V a 60Hz).
- Color: Negro / Café.

## APLICACIONES

- Botas para áreas de congelación y refrigeración.

## PRESENTACIÓN

- Venta por par.

## NORMATIVIDAD / APROBACIÓN

- Cumple con los requerimientos de impacto de 200 J y compresión de 15 k N de la NOM-113 STPS.

## CONTRADICCIONES / LIMITANTES

- No mencionadas.

## INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA



CASQUILLO DE  
POLIAMIDA



DIELÉCTRICO



RESISTENTE A  
ACEITES



RESISTENTE A  
HIDROCARBUROS



SUELA  
ANTIDERRAPANTE

## No. DIKEN

## TALLA

20 13 23.#22

No. 22

20 13 23.#23

No. 23

20 13 23.#24

No. 24

20 13 23.#25

No. 25

20 13 23.#26

No. 26

20 13 23.#27

No. 27

20 13 23.#28

No. 28

20 13 23.#29

No. 29

20 13 23.#30

No. 30

Forro de borrega completo  
que la hace térmica.



Plantilla  
ultra fresh  
y casco  
dieléctrico.