

**EVOLUCIONAMOS  
CONTIGO**



 **Brisco**<sup>®</sup>  
calzado industrial

# PLANTILLA ANTIFATIGA "AIR FOAM"

TECNOLOGÍA  
PROTECCIÓN  
ERGONOMÍA



### PLANTILLA PREFORMADA

Plantilla **antifatiga** e **indeformable**, ajustable a la forma del pie, lavable, brinda confort y soporte al caminar o estar parado.



Indeformable

Canales de evacuación de humedad

Estabilidad de Arco



### FORRO TEXTIL CLIMADRY™

Breathable. Forro **antibacterial** resistente a fricción. **Absorción y des absorción de humedad.**



### ANKLE SUPPORT

Tecnología de soporte óptimo de talón y **absorción de impactos** al caminar.





**BRS/CP**

Casco: Policarbonato NOM-113 STPS



**BRS/NP**

Casco: Policarbonato NOM-113 STPS



**CBS/NP**

Casco: Policarbonato NOM-113 STPS

**CBS/NP - BRS/CP - BRS/NP**

## RECOMENDACIONES

Calzado industrial de uso ligero. Ideal para superficies lisas, húmedas o secas, resistente a aceites.

## VENTAJAS COMPETITIVAS

Calzado muy ligero, cómodo y amplio; excelente para largas jornadas de trabajo. Máximo confort. Diseño innovador deportivo. Puntera con alta resistencia a la abrasión.

TALLAS: 22 al 31.5 con puntos medios



**"AIR FOAM"**



Casco:  
Policarbonato

## SUELA

Poliuretano Doble densidad





**LHT3/NP**  
Dieléctrico tipo borceguí. Altura 6"



**CLG/NP**  
Dieléctrico tipo choclo



**SUELA**  
Poliuretano RL (HIGH GRIP)

## LHT3/NP - CLG/NP

### RECOMENDACIONES

Calzado industrial de uso ligero. Ideal para superficies lisas, húmedas o secas, resistente a aceites. Uso en áreas secas y de bajo riesgo.

### VENTAJAS COMPETITIVAS

Calzado muy ligero, cómodo y amplio; excelente para largas jornadas de trabajo. Máximo confort.

**TALLAS: 22 al 31.5 con puntos medios**



Casco:  
Policarbonato





**TRX/NP**  
Casco: Policarbonato NOM-113STPS



**TRX MET**  
Casco: Policarbonato NOM-113STPS



**SUELA**  
Doble densidad TPU / PU

## TRX-NP / TRX-MET

### RECOMENDACIONES

Calzado para uso rudo industrial. Ideal para suelos abrasivos o de desgaste, resistente a aceites, ácidos, sosa cáustica y solventes. Mejor desempeño y durabilidad en condiciones secas.

### VENTAJAS COMPETITIVAS

Calzado con suela muy durable y robusta, ligero y cómodo. Doble protección en punta.

TALLAS: 22 al 31.5 con puntos medios



**AQUA**  
Dieléctrico tipo borceguí



**SUELA**  
Elastómero

## HIDRO-GP / AQUA

### RECOMENDACIONES

Calzado para uso rudo industrial. Ideal para suelos lisos y resbaladizos, resistente a aceites. Mejor desempeño y durabilidad en condiciones húmedas o secas.

### VENTAJAS COMPETITIVAS

Calzado con suela muy antiderrapante, ligero y cómodo. Ideal para áreas húmedas y de alto riesgo de derramancia. Doble protección en punta. Modelo sport y vanguardista

TALLAS: 22 al 31.5 con puntos medios



**HIDRO-GP**  
Dieléctrico tipo borceguí







## TORNADO

Casco: Policarbonato NOM-113 STPS



## SUELA

PVC Elastomérico-Acrilonitrilo (ACN) ANTI-SLIP



## PHANTOM

Casco: Policarbonato NOM-113 STPS



## SUELA

Hule

## TORNADO

### RECOMENDACIONES

Calzado para uso rudo industrial. Ideal para suelos abrasivos o de desgaste, resistente a aceites y solventes. Mejor desempeño y durabilidad en condiciones secas.

### VENTAJAS COMPETITIVAS

Calzado con suela muy durable y robusta, ligero y cómodo. Ideal para altas temperaturas, contacto con aceites y solventes. Doble protección en punta de TPU.

TALLAS: 22 al 31.5 con puntos medios.

## FUSION / VULKANO

### RECOMENDACIONES

Calzado para uso rudo industrial. Ideal para suelos abrasivos o de desgaste, resistente a aceites y solventes. Mejor desempeño y durabilidad en condiciones secas.

### VENTAJAS COMPETITIVAS

Calzado con suela muy durable y robusta, ligero y cómodo. Ideal para altas temperaturas, contacto con aceites y solventes. Doble protección en punta de TPU.

TALLAS: 22 al 31.5 con puntos medios.

## PHANTOM

### RECOMENDACIONES

Calzado para uso rudo industrial. Ideal para suelos abrasivos o de desgaste. Mejor desempeño y durabilidad en condiciones secas.

### VENTAJAS COMPETITIVAS

Calzado con suela muy durable y robusta.

TALLAS: 22 al 31 con puntos medios.



## FUSION

Casco: Policarbonato NOM-113 STPS



## SUELA

Hule SBR Acrilo



## VULKANO

Casco: Policarbonato NOM-113 STPS





## LHT3/NT

Tipo borceguí. Altura 6"



## CLG/NT

Tipo borceguí



## SUELA

Poliuretano RL (HIGH GRIP)

## LHT3/NT - CLG/NT

### RECOMENDACIONES

Calzado industrial de uso ligero. Ideal para superficies lisas, húmedas o secas, resistente a aceites. Mejor durabilidad y desempeño en condiciones secas.

### VENTAJAS COMPETITIVAS

Calzado muy ligero, cómodo y amplio; excelente para largas jornadas de trabajo. Máximo confort.

TALLAS: 22 al 31.5 con puntos medios



Casco:  
Termoplástico





**RAPTOR**  
Altura 11"

## RAPTOR

### RECOMENDACIONES

Bota táctica tipo policiaca / militar con ojillos reforzados, cierre lateral, tubo acojinado y materiales de alta calidad. Navajera lateral de fácil acceso.

### VENTAJAS COMPETITIVAS

Ligera, permite facilidad de movimiento del pie y tobillo; soporte y ajuste óptimo para un mejor desempeño y confort. Diseño deportivo y vanguardista.

**TALLAS:** 22 al 31



**SUELA**  
Doble densidad PU / TPU



**COMANDER**  
Altura 9"

## COMANDER

### RECOMENDACIONES

Bota táctica tipo policiaca / militar con ojillos reforzados, cierre lateral, tubo acojinado y materiales de alta calidad. Navajera lateral de fácil acceso.

### VENTAJAS COMPETITIVAS

Ligera, permite facilidad de movimiento del pie y tobillo; soporte y ajuste óptimo para un mejor desempeño y confort. Diseño deportivo y vanguardista.

**TALLAS:** 22 al 31 con puntos medios.



Casco:  
Termoplástico







**EVOLUCIONAMOS  
CONTIGO**

**01 800 838 8861**

**[www.calzadobrisco.com](http://www.calzadobrisco.com)  
[gerenciacomercial@calzadobrisco.com](mailto:gerenciacomercial@calzadobrisco.com)**