



A gama Portwest de protecção dos pés foi concebida para a máxima segurança e desempenho excepcional. Embalado com características de seguranca e concebido utilizando técnicas de construção fortes, flexíveis e inovadoras. Esta gama completa protege contra os riscos de seguranca encontrados em ambientes de trabalho difíceis, através de uma vasta gama de indústrias



Uma coleção excepcional de calçado de segurança feitos com materiais e componentes de alta qualidade. O calcado Portwest Steelite contêm biqueiras protetoras de aço e / ou solas intermediárias de aço, oferecendo proteção excepcional mesmo nos ambientes de trabalho mais difíceis.



Uma coleção moderna de calcado de segurança sem metal. Portwest Compositelite oferece proteção leve para conforto durante todo o dia. Construída com biqueiras protetoras não metálicas de fibra de vidro e / ou solas intermedias protetoras não metálicas. esta coleção é ideal para uso em ambientes onde a proteção livre de metal é essencial.



Portwest Occupational é a resposta perfeita para calçados de segurança. Os modelos leves e duráveis oferecem conforto durante todo o dia, oferecendo excelente resistência ao deslizamento, absorção de energia e propriedades anti estáticas. Esta coleção é ideal para trabalhos leves e lazer.

STEELITE e PORTWEST COMPOSITELITE são marcas registadas da Portwest

### **Símbolos**



Biqueira de Aço 200 Joule



Biqueira Composto 200 Joules



Biqueira de fibra de vidro



Palminha resistente à perfuração em compósito



Palmilha em aço resistente à perfuração



Couro de flor integral



Couro de camurça de vaca



Protecção Metatarsal



Absorção de energia na zona de apoio



Calcado antiestático



Unidade de sola mono densidade



Unidade única de Dupla Densidade



Slip resistant outsole



Sola resistente ao calor 300°C



Unidade única não marcação



Sola exterior resistente a combustível e óleo **ESD** 



Livre de metal



Resistência Química



Construção à prova de água



Membrana impermeável



Parte superior resistente à água



Isolamento de frio



Isolamento térmico



Ajuste feminino

Ajuste amplo



Avaliação da conformidade no Reino



Conformidade Europeia



# INOVAÇÃO, DESIGN, ESTILO E COMPONENTES DE QUALIDADE DEFINEM A COLECÇÃO DE PROTECÇÃO DOS PÉS DE PORTWEST.

### O CALÇADO DE SEGURANÇA PODE SER RECONHECIDO PELA SEGUINTE NORMA



EN ISO 20345:2011



AS/2210.3:2018

Esta Norma especifica os requisitos básicos e adicionais (opcional) para calçados de segurança usados para propósitos gerais. Inclui, riscos mecânicos, resistência ao deslizamento, riscos térmicos e comportamento ergonômico. A biqueira protege os dedos do utilizador contra risco de lesões por queda de objectos e esmagamento quando usado em ambientes de trabalho onde os perigos potenciais podem ocorrer. A palmilha protege que o pé seja perfurado por objectos.

### O sistema de classificação utilizado para identificar a protecção que o calçado oferece está descrito abaixo:

Categoria	Requisitos adicionais			
SB	A presença de uma biqueira de segurança fornecendo protecção contra ferimentos de impacto nos dedos dos pés, causados por objectos em queda. O nível de protecção previsto é de 200 joules. Prevenção de lesões de compressão nos dedos dos pés quando preso sob um objecto pesado. O nível dessa protecção é 15kN.			
SBP	Como norma SB mais resistência à penetração.			
<b>S</b> 1	Como a norma SB mais zona de apoio fechada, propriedades anti-estáticas, resistente a óleos e absorção de energia da zona de apoio.			
S1P	Como a norma S1 mais a resistência à penetração.			
<b>S</b> 2	Como a norma S1 mais a resistência à penetração de água e à absorção de água.			
<b>S</b> 3	Como a norma S2 mais sola estriada e resistência à penetração.			
<b>S4</b>	Protecção de 200 joules na biqueira. Todo o calçado de borracha ou polímero com propriedades anti-estáticas. Resistente a óleos e absorção de energia na zona de apoio.			
<b>S</b> 5	Como a norma S4 mais sola estriada e resistência à penetração.			

<b>Tabela de requisitos adicionais para aplicaçõe</b> s especiais com símbolos adequados para a marcação.				
Requisitos	Símbolos			
	Resistência à Penetração	Р		
	Propriedades Eléctricas: Calçado antiestático	Α		
Todo o Calçado	Resistência a Ambientes Hostis: Isolamento ao Frio da Sola	CI		
	Absorção de Energia na Região de Assento	Е		
	Resistência à Água	WR		
_	Protecção Metatarsal	M		
Superior	Resistência à Água e Absorção	WRU		
~	Resistência ao Contacto com o Calor	HRO		
Sola	Resistência ao Fuelóleo	FO		

### POLÍTICA DE PRIVACIDADE DA PORTWEST

É recomendável que conheça a medida do seu pé quando compra calçado, já que não existe uma norma exacta para converter os tamanhos do calçado

TAMANHO REINO UNIDO:	1	2	3	4	5	6	6.5	7	8	9	10	10.5	11	12	13	14	15	16	17
Tamanho Europeu	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
Tamanho de Homem US					6	7	7.5	8	9	10	11	11.5	12	13	14	15	16	17	18
Tamanho da mulher americana			5	6	7	8	8.5	9	10	11									

#### EN 61340-4-3:2018

Esta parte da EN 61340 descreve um método de teste para determinar a resistência eléctrica do calçado utilizado no controle do potencial electrostático sobre as pessoas. Esta norma é adequada para uso pelo fabricante do calçado, bem como pelo utilizador final.

#### Calçado condutor electrostático

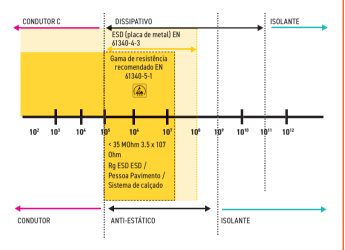
Calcado testado pelo método descrito nesta norma com uma resistência eléctrica de < 1 \, \Omega x 10\frac{5}{2}.

#### Calcado dissipativo electrostático

Calçado testado pelo método descrito nesta norma com uma resistência eléctrica de > = 1  $\Omega$  x 10 $^{5}$  e < 1  $\Omega$  x 10 $^{8}$ .

### Pavimento/Sistema de calçado utilizado para o aterramento primário - ESD Norma EN 41360

Norma para calçado de segurança e ocupacional - EN ISO 20344 até EN ISO 20347 O nível de carga gerada é influenciado pela humidade atmosférica.



#### EN 13832-2:2006



#### Calçado de protecção contra produtos químicos

Calçado de Protecção Contra Produtos Químicos - Parte 2: Requisitos para calçado resistente a produtos químicos em condições de teste laboratorial

Resistência à degradação: as amostras são colocadas em contacto com o produto químico por 23 horas. As amostras são colocadas em contato com o produto químico por 23 horas.

Este calçado resiste à degradação pelos pr lista abaixo).	odutos químicos declarados (pelo menos 2 da
B - Acetona	
D - Diclorometano	
F -Tolueno	
G – Dietilamina	
H - Tetraidrofurano	
I - Acetato de etilo	
J – n-Heptano	
K – 30% Hidróxido de Sódio	
L – 95% Ácido sulfúrico	
M - 65% Ácido nítrico	
N – 99% Ácido acético	
0 – 25% Amônia solution	
P - 30% Peróxido de hidrogênio solution	
Q - Isopropanol	
R - 13% Hipoclorito de sódio	
- força da biqueira (200J ou 100J)	

#### EN ISO 20347:2012

Esta Norma Internacional especifica os requisitos básicos e adicionais (opcional), para calcado profissional que não está exposto a riscos mecânicos (impacto ou compressão).

Categoria	Requisitos adicionais			
OB	Em conformidade com os requisitos básicos estabelecidos pela norma EN ISO 20347:2012 2012			
01	Zona de apoio fechada, propriedades anti-estáticas, absorção de energia da zona de apoio  Como 01 mais: Penetração absorção de água			
02				
03	Como 02 mais: Resistência à penetração, Sola estriada			
04	Zona de apoio fechada, propriedades anti-estáticas, absorção de energia da zona de apoio			
05	Como 04 mais: resistência à penetração, Sola estriada Resistência à penetração, Sola estriada			

#### EN ISO 13287:2019

Esta Norma Europeia especifica um método de teste para a resistência ao deslizamento de calçado de segurança, protecção ou ocupacional, com sola convencional. Não é aplicável ao calçado especial contendo pregos, tachas de metal ou similar.

A peça de calçado que será testada é colocada numa superfície, sendo submetida a uma dada força normal e move-se horizontalmente em relação à superfície. A força de atrito é medida, sendo calculado o coeficiente dinâmico de fricção.

Se a sola passa em ambos os testes, de ladrilho cerâmico (SRA) e solo de aço(SRB), é marcado como SRC.

Código de		Coeficiente de fricção (EN 13287)			
marcação	Teste de superfície	Deslizamento do cal- canhar para a frente	Deslizamento plano para a frente		
SRA	Ladrilho cerâmico com SLS*	<b>≥ 0.28</b>	<b>३ 0.32</b>		
SRB	Solo de aço com glicerol	<b>३ 0.13</b>	≽ 0.18		
SRC	Ladrilho cerâmico com SLS* e solo de aço com glicerol	≥ 0.28 ≥ 0.13	≥ 0.32 ≥ 0.18		

<sup>\*</sup> Solução de água com 5% de lauril sulfato de sódio (SLS)

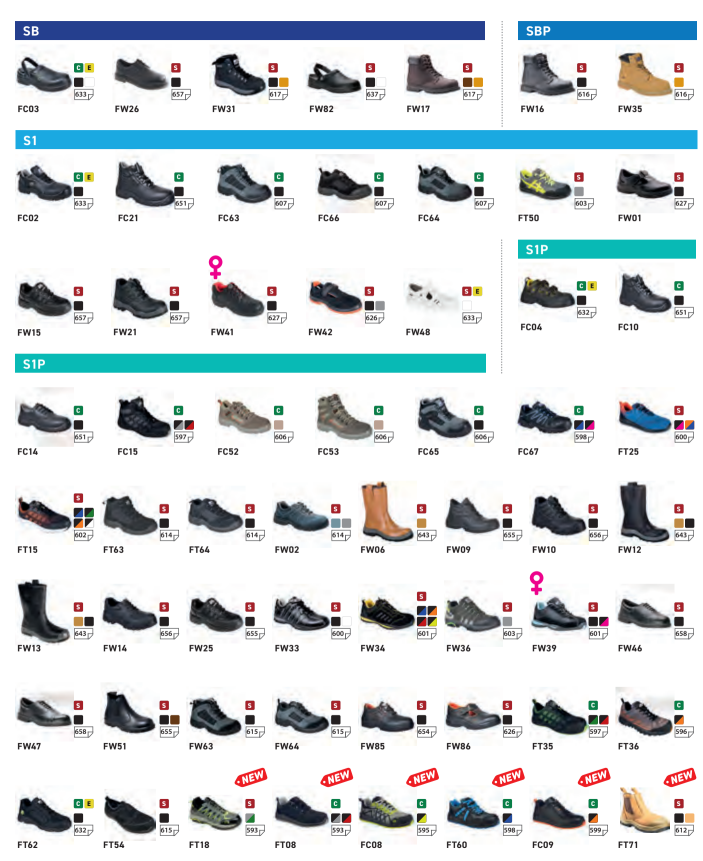
#### ASTM F2413-18 ASTM F2413-18

A especificação contém requisitos de desempenho para o calçado proteger os pés dos trabalhadores dos seguintes riscos, fornecendo:

- Resistência ao impacto (I) para a área da biqueira do calçado
- C Resistência à compressão (C) na zona da biqueira.
- Mt Proteção de impacto no metatarso (Mt) que reduz a chance de danos aos ossos do metatarso na parte superior do pé.
- Cd Propriedades condutoras (CD) que reduzem os riscos que podem resultar da acumulação de electricidade estática e reduzir a possibilidade de ignição de explosivos e produtos químicos voláteis.
- EH Protecção contra riscos eléctricos (EH), para proteger o utilizador do contacto acidental por pisar em fios eléctricos ao vivo.
- SD
   Propriedades antiestáticas (DP) para reduzir os riscos devidos à excessivamente resistência eléctrica do calçado que possam existir, onde é necessário calçado
   baixa
- PR Resistência à perfuração (PR) do calçado.



# GUIA DE CLASSIFICAÇÃO DO CALÇADO DE SEGURANÇA







































BOTA DE PROTECÇÃO METATARSAL



Steelite



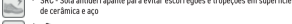
### FD17

#### **BOTA S3 PORTWEST COMPOSITELITE MET PROTECT** EN ISO 20345 S3

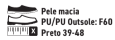


Tecnologia XRD Poron para proteção de metatarso final

- Linha superior em ângulo para melhor ajuste e flexibilidade das pernas
- Gola acolchoada para maior conforto
  - Protecção metatarsiana superior integrada para indústrias pesadas
- Superior resistente à água para evitar a penetração de água
- SRC Sola antiderrapante para evitar escorregões e tropeções em superfícies















## **PROTECÇÃO METATARSAL AVANÇADA**

EURO	UK	USA
39-48	6-13	7-14

# INOVADORES SISTEMAS DE FIXAÇÃO EM RENDA DE ARAME

FIXAÇÃO POR MEIO DE CORDÕES DE LIBERAÇÃO RÁPIDA

O inovador sistema de renda de arame é concebido com arame de dupla resistência para uma excelente durabilidade. As características incluem uma textura elevada no mostrador para melhor aderência de fixação, chassis com mostrador em borracha para melhor abrasão e um fecho de fecho rápido de empurrar/puxar. As cavidades centrais artificiais ajudam à tensão do arame através da gáspea do sapato e são posições especiais no sapato para assegurar um ajuste nivelado, em toda a volta, confortável.



FECHO DE FECHO RÁPIDO DE

### **APERTAR**



### **AFROUXAR**



### Steelite



#### FT18 **SAPATO DESPORTIVO ARX** STEELITE S1P HRO















- Materiais superiores especialmente considerados para auxiliar em áreas de alta abrasão, desempenho e estabilidade.
- Protetor de biqueira costurado em couro
- Padrão de piso aprimorado para uma melhor tração em terreno irregular.
- Aba de puxar para trás para facilitar o acesso
- Fabricado em couro de camurça de vaca para um design elegante e atraente



Camurça de Vaca PU/Borracha Sola: F29 [GGN] 39-47





EURO	UK	USA
39-47	6-12	7-13

### Compositelite



#### **PORTWEST CALÇADO DE SEGURANÇA** DE REDE DE ARAME COMPOSITE S1P EN ISO 20345 S1P















- Fixação de renda de arame Spinion de liberação rápida, projetada para fornecer um ajuste seguro geral
- Cabedal contemporâneo em malha, especialmente desenvolvido para aumentar as propriedades de conforto e leveza.
- Aba de puxar para trás para facilitar o acesso
- Sola de dupla densidade
- Biqueira em compósito para protecção adicional
- Palminha resistente à perfuração em compósito



Parte Superior em Malha PU/PU Sola: F50 Preto/Cinzento 36-48, Preto/Vermelho 36-











## TREINADOR DE SEGURANÇA **ECOLÓGICA**





### Compositelite



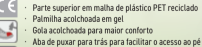
### FC08

SAPATO DE SEGURANÇA DESPORTIVO VOLGA TRAINER PORTWEST COMPOSITELITE S1P





















Forro de malha respirável 3D Língua acolchoada





**4 GARRAFAS PET SÃO RECICLADAS PARA FAZER ESTE PÓLO** 

**EURO** USA 36-48 3-13 4-14

### Compositelite



### FC25 **SAPATILHA PORTWEST COMPOSITELITE ARGEN S3**















EN ISO 20345 S3 Parte superior tricotada respirável

- Impressão de alta frequência criando padrões abstratos em cores de alta visibilidade
- Palmilha acolchoada em gel
- Aba de puxar para trás para facilitar o acesso
- Superior resistente à água para evitar a penetração de água
- Palminha resistente à perfuração em compósito

Parte Superior em Malha
PU/PU Sola: F50 Cinzento 36-48, Cerceta 36-48







EURO	UK	USA
36-48	3-13	4-14

### Compositelite



### FT36

#### **SAPATILHA S1P PORTWEST COMPOSITELITE SPEY** EN ISO 20345 S1P

















Malha injetada diretamente com KPU Cage, proporcionando resistência e respirabilidade.

- Leve e confortável
- · EVA de dupla densidade leve e sola de
- Padrão de piso aprimorado para uma melhor tração em terreno irregular.





EURO	UK	USA
37-48	4-13	5-14





### Compositelite



## FC15 **BOTA S1P PORTWEST**











**COMPOSITELITE DERWENT** EN ISO 20345 S1P

- Malha injetada diretamente com KPU Cage, proporcionando resistência e respirabilidade.
- Camada confortável para os pés com excelente acolchoamento, reduzindo a fadiga
- Calcanhar e dedos reforçados
- Aba de puxar para trás para facilitar o acesso
- EVA de dupla densidade leve e sola de borracha
- Palminha resistente à perfuração em compósito



KPU/Malha ≥ EVA/Borracha Sola: F53 Preto/Cinzento 36-48 Preto/Vermelho 36-48





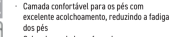
### Compositelite



### FT35

#### **SAPATILHA S1P PORTWEST COMPOSITELITE OGWEN**





- Calcanhar e dedos reforçados
- Aba de puxar para trás para facilitar o acesso
- EVA de dupla densidade leve e sola de borracha
- Biqueira em compósito para protecção adicional
- Palminha resistente à perfuração em compósito



► KPU/Malha EVA/Borracha Sola: F53 Preto/Verde 36-48, Preto/Vermelho 36-48







## Compositelite



### FT60

**SAPATO DE SEGURANÇA DESPORTIVO VOLGA TRAINER** PORTWEST COMPOSITELITE S1P EN ISO 20345 S1P











Disponível em tamanho unissexo

- · Forro de malha respirável 3D
- Protetor de biqueira costurado em couro
- Camurça e tecido superior
- Sola de dupla densidade
- Camada confortável para os pés com excelente acolchoamento, reduzindo a fadiga



Pele de camurça + têxtil PU/PU Sola: F50 Preto/Azul 36-48





EURO	UK	USA
36-48	3-13	4-14

### Compositelite



#### FC67

EN ISO 20345 S1P

#### SAPATO DESPORTIVO VISTULA PORTWEST COMPOSITELITE S1P H<sub>R</sub>0

Sola especialmente projetada para reduzir a Parte superior dividida em malha e couro Sola de Phylon e borracha oferecendo um desempenho leve e durável. Sola resistente ao calor 300°C Palminha resistente à perfuração em Biqueira em compósito para protecção





















Phylon/Borracha Sola: F43 Preto 38-47, Verde Lima 38-47







### Compositelite



### FC09

SAPATO DE SEGURANÇA DESPORTIVO VOLGA TRAINER PORTWEST COMPOSITELITE S1P EN ISO 20345 S1P





- Conjunto extra de atacadores de contraste incluídos
- - Gola acolchoada para maior conforto
  - Aba de puxar para trás para facilitar o acesso ao pé
  - Biqueira em compósito

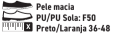














### **CONJUNTO EXTRA DE ATACADORES DE CONTRASTE INCLUÍDOS**



EURO	UK	USA
36-48	3-13	4-14

### Steelite



### FT25 **SAPATO DESPORTIVO STEELITE**















- Cabedal contemporâneo em malha, especialmente desenvolvido para aumentar as propriedades de conforto e leveza. Conjunto extra de atacadores de contraste
- incluídos Aba de puxar para trás para facilitar o acesso ao pé
- Sola de dupla densidade
- Biqueira de protecção em aço
- Palmilha em aço resistente à perfuração



Parte Superior em Malha PU/PU Sola: F50

Preto Esverdeado 36-48, Azul/Laranja 36-48

EURO

36-48





**CONJUNTO EXTRA** 

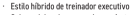
### Steelite



## **SAPATO DESPORTIVO ARX**

#### STEELITE S1P HRO EN ISO 20345 S1P





- Gola acolchoada para maior conforto
- Disponível em tamanho unissexo
- Sola de borracha antiderrapante, resistente a combustível e óleo
- Biqueira de protecção em aço
- Sola resistente ao calor 300°C





EVA/Borracha Sola: F15 ||||||||||||Y Branco 36-48







## Steelite

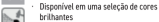


### FW39

SAPATO DE SEGURANÇA **DESPORTIVO PARA SENHORA** STEELITE, S1P HRO EN ISO 20345 S1P

Parte superior de camurça premium Gola acolchoada para maior conforto Sola de borracha antiderrapante, resistente a















combustível e óleo

> EVA/Borracha Sola: F15 Preto 36-43, Preto/Rosa 36-43

EURO

36-43

3-9

5-11

Especialmente desenhado para mulheres Absorção de energia na zona de apoio



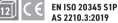




STAA	litã



#### **SAPATO DE SEGURANÇA DESPORTIVO LUSUM STEELITE** S1P HR0











Disponível em uma seleção de cores





- Gola acolchoada para maior conforto
- Fabricado em couro de camurça de vaca para um design elegante e atraente
- Construção cimentada





Camurça de Vaca EVA/Borracha Sola: F15 Preto/Azul 36-48, Preto/Laranja 36-48













EURO	UK	USA
36-48	3-13	4-14



### Steelite



#### FW36 **SAPATO DESPORTIVO STEELITE**

**LOIRE S1P HRO** EN ISO 20345 S1P AS 2210.3:2019















- Materiais superiores especialmente considerados para auxiliar em áreas de alta abrasão, desempenho e estabilidade.
- Protetor de biqueira costurado em couro
- Padrão de piso aprimorado para uma melhor tração em terreno irregular.
- As inovadoras zonas de flexão da sola aumentam a flexibilidade e a estabilidade para um excelente apoio e conforto a cada
- Aba de puxar para trás para facilitar o acesso
- Fabricado em couro de camurça de vaca para um design elegante e atraente



Camurça de Vaca EVA/Borracha Sola: F29 X Cinzento 39-47





1	EURO	UK	USA
	39-47	6-12	7-13

### Steelite



### **MERSEY S1** EN ISO 20345 S1

FT50

AS 2210.3:2019





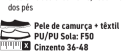












Disponível em tamanho unissexo Forro de malha respirável 3D Protetor de biqueira costurado em couro Camurça e tecido superior Sola de dupla densidade Camada confortável para os pés com









### Compositelite



### FC61

#### **SAPATO OPERIS PORTWEST COMPOSITELITE S3 HRO** EN ISO 20345 S3







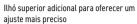












- Aba de puxar para trás para facilitar o acesso ao pé
- Protetor de biqueira costurado em couro
- Palminha resistente à perfuração em compósito
- Sola resistente ao calor 300°C
- Biqueira em compósito para protecção



Nobuck PU/Borracha Sola: F52 Preto/Azul 37-48 Preto/Laranja 37-48







### Compositelite



### FC60

mais preciso

#### **BOTA OPERIS PORTWEST COMPOSITELITE S3 HRO** EN ISO 20345 S3

Ilhó superior adicional para oferecer um ajuste

Aba de puxar para trás para facilitar o acesso

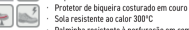


















ao pé

PU/Borracha Sola: F52 Preto/Azul 37-48 Preto/Laranja 37-48







## **BOTAS DE SEGURANÇA**

### Compositelite



### FC17

### **BOTA MONTANA S3 PORTWEST** COMPOSITELITE EN ISO 20345 S3



















- Aba de puxar para trás para facilitar o acesso
- Couro premium superior
- Construção em fole para melhor resistência à penetração de água
- Capa protetora
- Sola resistente ao calor 300°C



Pele nobuck flor integral PU/Borracha Sola: F25 Castanho 39-48





EURO	UK	USA
39-48	6-13	7-14

# Compositelite



## **BOTA PORTWEST**

### COMPOSITELITE AVICH EN ISO 20345 S3























e flexibilidade das pernas Biqueira em compósito para protecção

SRC - Sola antiderrapante para evitar escorregões e tropeções em superfícies de cerâmica e aço

Painéis reflectores para ajudar na visibilidade em condições de pouca iluminação Linha superior em ângulo para melhor ajuste



Pele durável PU/PU Sola: F62 Preto 39-48





### Compositelitë



#### FC65 BOTA TREKKER PLUS PORTWEST **COMPOSITELITE S1P**

EN ISO 20345 S1P



100% livre de Metal

Aba de puxar para trás para facilitar o acesso ao pé

Camurça e tecido superior

Gola acolchoada para maior conforto

Palminha resistente à perfuração em compósito









EURO	UK	USA
37-47	4-12	5-13



### Compositelite



#### FC52 BOTA PORTWEST COMPOSITELITE **RENO LOW CUT S1P**

EN ISO 20345 S1P

- Aba de puxar para trás para facilitar o acesso ao pé
- Parte superior de camurça premium
- Construção em fole para melhor resistência à penetração de água
- Sola de dupla densidade
  - Biqueira em compósito para protecção adicional
  - Palminha resistente à perfuração em compósito













EURO	UK	USA
38-47	5-12	6-13

### Compositelite



#### FC53 BOTA PORTWEST COMPOSITELITE **RENO MID CUT S1P**

EN ISO 20345 S1P



- Parte superior de camurça premium
- Construção em fole para melhor resistência à penetração de água
- Sola de dupla densidade
- Fabricado em couro de camurça de vaca para um design elegante e atraente Palminha resistente à perfuração em compósito



Camurca de Vaca PU/PU Sola: F39 









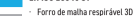
**EURO** 36-48

36-48

### Compositelitë

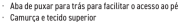


#### FC66 SAPATO PORTWEST **COMPOSITELITE TROUPER S1** EN ISO 20345 S1









- Gola acolchoada para maior conforto
- Biqueira em compósito para protecção adicional











	1					
	10					
UK	USA	1	-	. ,,	200	
3-13	4-14	1				
-	-					

### Compositelite



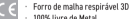
### FC64 SAPATO TREKKER PORTWEST **COMPOSITELITE S1**

Aba de puxar para trás para facilitar o acesso ao pé

EN ISO 20345 S1 **ASTM F2413-18** 

100% livre de Metal











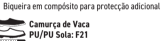














Camurça e tecido superior Gola acolchoada para major conforto





### Compositelitë



#### FC63 BOTA TREKKER PORTWEST **COMPOSITELITE S1**

Aba de puxar para trás para facilitar o acesso ao pé

EN ISO 20345 S1

Forro de malha respirável 3D 100% livre de Metal

Camurça e tecido superior Gola acolchoada para maior conforto Biqueira em compósito para protecção adicional

P Camurça de Vaca PU/PU Sola: F21 























## **BOTAS E SAPATOS DE SEGURANÇA PARA MULHERES**

### Steelite



#### STEELITE BOTA HIKER FEMININA EN ISO 20345 S3













- · Ajuste especializado feminino
- Pele nobuck flor integral Gola acolchoada para maior conforto
- Aba de puxar para trás para facilitar o acesso
- Superior resistente à água para evitar a penetração de água
- Biqueira de protecção em aço

Pele nobuck flor integral PU/PU Sola: F26





### Steelite



#### FT41 **BOTA SENHORA STEELITE LOUISA S3**

Gola acolchoada para maior conforto

Palminha resistente à perfuração em

Superior resistente à água para evitar a

EN ISO 20345 S3

Couro nobuk superior

Língua acolchoada

penetração de água

compósito

























38-48





#### **BOTA DE SEGURANÇA EDEN S3** HRO CI HI FO

EN ISO 20345 S3 AS 2210.3:2019













Um forro interno que absorve a humidade proporciona uma protecção fiável contra o frio, a humidade e o calor

- Fecho de correr interno robusto para maior
- Reforço na biqueira em TPU para impactos elevados
- As inovadoras zonas de flexão da sola aumentam a flexibilidade e a estabilidade para um excelente apoio e conforto a cada
- Sola com injecção direta PU/Borracha para suprema aderência e absorção de energia Sola resistente ao calor 300°C







### Steelite



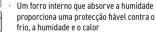
#### **BOTA DE SEGURANÇA CLYDE S3 HRO CI HI FO**

Reforço na biqueira em TPU para impactos

As inovadoras zonas de flexão da sola aumentam a flexibilidade e a estabilidade para um excelente apoio e conforto a cada

EN ISO 20345 S3 AS 2210.3:2019





elevados















Pele flor integral → PU/Borracha Sola: F47

suprema aderência e absorção de energia Sola resistente ao calor 300°C





### Steelitë

#### **BOTA DE SEGURANÇA TRENT S3** HRO CI HI FO EN ISO 20345 S3







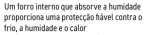












Sola com injecção direta PU/Borracha para suprema aderência e absorção de energia Reforço na biqueira em TPU para impactos

As inovadoras zonas de flexão da sola aumentam a flexibilidade e a estabilidade para um excelente apoio e conforto a cada

Sola resistente ao calor 300°C



Pele flor integral PU/Borracha Sola: F47 





EUR0	UK	USA
38-48	5-13	6-14

## Steelite



#### **BOTA DE SEGURANÇA FOYLE S3** HRO CI HI FO

 $\ensuremath{\mathsf{Um}}$  forro interno que absorve a humidade proporciona uma protecção fiável contra o

Sola com injecção direta PU/Borracha para suprema aderência e absorção de energia Aba de puxar para trás para facilitar o acesso As inovadoras zonas de flexão da sola aumentam a flexibilidade e a estabilidade para um excelente apoio e conforto a cada



frio, a humidade e o calor



















passo





Sola resistente ao calor 300°C Biqueira de protecção em aço





EURO	UK	USA
38-48	5-13	6-14

### Steelite

### **FW69** BOTA MUSTANG STEELITE S3

EN ISO 20345 S3 AS 2210.3:2019 **ASTM F2413-18** 

- Sistema de apoio do tornozelo de 360 graus
  - Couro premium superior oleado
  - Aba de puxar para trás para facilitar o acesso ao pé
    - Linha superior em ângulo para melhor ajuste e flexibilidade das pernas
    - Sola de dupla densidade
    - Superior resistente à água para evitar a penetração de água



Pele Crazy Horse PU/TPU Sola: F12 Castanho 36-48 Preto 38-48





	EUR0	UK	USA
Brown	36-48	3-13	4-14
Black	38-48	5-13	6-14



### Steelite

#### FW59 SAPATO STEELITE MUSTANG SHOE S3

EN ISO 20345 S3

- · Protetor de calcanhar
- Couro premium superior oleado
- Aba de puxar para trás para facilitar o acesso ao pé
- Sola de dupla densidade
- Superior resistente à água para evitar a penetração de água
- Palmilha em aço resistente à perfuração





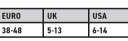


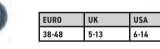












### Steelite



### FT7/1 BOTA DE SEGURANÇA S1P

EN ISO 20345 S1P

- Reforços elásticos para facilitar a entrada do pé
- Reforço na biqueira em TPU para impactos elevados
- Aba traseira e frontal para facilitar o acesso ao pé
- Biqueira em Aço
- Palmilha em aço resistente à perfuração
  - Couro de flor integral



Pele nobuck flor integral PU/PU Sola: F47 × Preto 38-48, Bege Trigo 38-48











EURO	UK	USA
38-48	5-13	6-14



## Steelitë

### FW32

### **STEELITE S3 HRO**













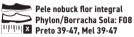






Pele nobuck flor integral

- Sola de Phylon e borracha oferecendo um desempenho leve e durável.
- Forro de malha respirável de alta absorção
- Gola acolchoada para major conforto Sola resistente ao calor 300°C
- Superior resistente à água para evitar a penetração de água







## Steelite

#### FW65

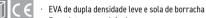
#### **BOTA STEELITE TASK FORCE S3 HRO**

#### EN ISO 20345 S3

Forro interno respirável Gola acolchoada para maior conforto Linha superior em ângulo para melhor ajuste e

flexibilidade das pernas

Palmilha em aço resistente à perfuração Crute/ 1200D Oxford EVA/Borracha Sola: F43
Preto 39-48













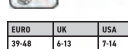














### Steelite



#### FT64 SAPATO STEELITE TROUPER S1P

#### EN ISO 20345 S1P

- Clássico vestuário de trabalho
- Camurca e tecido superior
- Forro interno respirável
- Aba de puxar para trás para facilitar o acesso ao pé
- Protetor de biqueira costurado em couro
- Palmilha em aço resistente à perfuração









EURO	UK	USA
36-48	3-13	4-14



### Steelite



#### FT63 BOTA STEELITE TROUPER S1P

#### EN ISO 20345 S1P

- Clássico vestuário de trabalho
- Camurça e tecido superior
- Forro interno respirável

  - Aba de puxar para trás para facilitar o acesso ao pé
- Protetor de biqueira costurado em couro
- Palmilha em aço resistente à perfuração









EURO	UK	USA
36-48	3-13	4-14



## Steelite



#### FW02 SAPATO PERFURADO TRAINER STEELITE S1P

#### EN ISO 20345 S1P

- Superior perfurado auxiliando a circulação de ar em ambientes quentes
- Parte superior de camurça premium
- Gola acolchoada para maior conforto
- Biqueira de protecção em aço
- Palmilha em aço resistente à perfuração
- SRC Sola antiderrapante para evitar escorregões e tropeções em superf de cerâmica e aço



Camurça de Vaca PU/PU Sola: F12

Azul 36-48, Cinzento 36-48













### FW64 SAPATO HIKER STEELITE S1P

EN ISO 20345 S1P

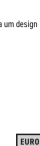
- Forro de malha respirável 3D
- Disponível em tamanho unissexo
- Aba de puxar para trás para facilitar o acesso ao pé
- Camurça e tecido superior
- Gola acolchoada para maior conforto
- Fabricado em couro de camurça de vaca para um design elegante e atraente











36-48



### Steelite



#### FW63 BOTA TREKKER STEELITE S1P

EN ISO 20345 S1P ASTM F2413-18







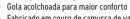












Forro de malha respirável 3D Disponível em tamanho unissexo

Camurça e tecido superior

Fabricado em couro de camurça de vaca para um d

Aba de puxar para trás para facilitar o acesso ao pé



Camurça de Vaca PU/PU Sola: F12 





NEW

EURO	UK	USA
36-48	3-13	4-14

## Steelite



### FT54 SAPATILHA S1P STEELITE TEGID

EN ISO 20345 S1P

- Parte superior em poliéster respirável
- Silhueta deslizante
- Forrado em neoprene para um ajuste mais confortável e justo
- Aba traseira e frontal para facilitar o acesso ao pé
- Biqueira de protecção em aço
- Palmilha em aço resistente à perfuração







PU Sola: F63







### Steelitë



#### FW16

#### **BOTA DE SEGURANÇA WELTED STEELITE SBP HRO**

Sola de borracha antiderrapante, resistente a

Gola acolchoada para maior conforto Bom ano construção sola soldada Aba de puxar para trás para facilitar o acesso







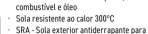










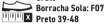


ao pé













١	EURO	UK	USA
ĺ	39-48	6-13	7-14

### Steelitë



#### **BOTA DE SEGURANÇA STEELITE WELTED SBP HRO**

Apoio no calcanhar para facilitar a remoção · Bom ano construção sola soldada Aba de puxar para trás para facilitar o acesso Superior perfurado auxiliando a circulação de





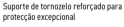






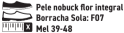






ar em ambientes quentes Gola acolchoada para maior conforto









EURO	UK	USA
39-48	6-13	7-14

### Steelite



#### **BOTA NOBUCK MID CUT STEELITE SB HRO**

EN ISO 20345 SB













- Sola de Phylon e borracha oferecendo um desempenho leve e durável.
- Forro de malha respirável de alta absorção
- · Gola acolchoada para maior conforto
- Sola de borracha antiderrapante, resistente a combustível e óleo
- Sola resistente ao calor 300°C



Pele nobuck flor integral
Phylon/Borracha Sola: F08 Preto 38-48, Mel 38-48





## Steelite



#### **BOTA DE SEGURANÇA WELTED** STEELITE SB HRO EN ISO 20345 SB













- · Pele nobuck flor integral
- Bom ano construção sola soldada
- Aba de puxar para trás para facilitar o acesso
- Sola de borracha antiderrapante, resistente a combustível e óleo
- Sola resistente ao calor 300°C
- SRA Sola exterior antiderrapante para evitar escorregamentos e tropeções em superfícies cerâmicas



Pele Nobuck Flor Integral Borracha Sola: F07 X Castanho 39-48, Mel 39-48









# **BOTAS DE SEGURANÇA À PROVA DE ÁGUA**

### Compositelité

#### FD01

**BOTA DE SEGURANÇA PORTWEST COMPOSITELITE TRACTION 10** POLEGADAS (25CM) S3 HRO CI





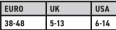
- Sola especialmente projetada para reduzir a fadiga dos pés.
- Construção em fole para melhor resistência à penetração de água
- Suporte de tornozelo
- Linha superior em ângulo para melhor ajuste e flexibilidade das pernas
- Fecho de correr de libertação rápida para acesso instantâneo
- Sola resistente ao calor 300°C



Pele flor integral PU/Borracha Sola: F18









ZIP DE LIBERTAÇÃO RÁPIDA

**PROVAS** 

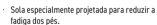
### Compositelite

#### FD02

**BOTA DE SEGURANÇA S3** PORTWEST COMPOSITELITE **TRACTION 7 POLEGADAS (18CM)** S3 HRO CI WR

EN ISO 20345 S3 EN 61340-4-3





- Construção em fole para melhor resistência à penetração de água
- Suporte de tornozelo
- Linha superior em ângulo para melhor ajuste e flexibilidade das pernas
- Fecho de correr de libertação rápida para acesso instantâneo
- Sola resistente ao calor 300°C













E	URO	UK	USA
3	9-48	6-13	7-14









### FC56

### **BOTA S3 CAMO PORTWEST COMPOSITELITE WR** EN ISO 20345 S3



· Parte superior de lona monocor de camuflagem com propriedades de resistência



Capa protetora



Linha superior em ângulo para melhor ajuste e flexibilidade das pernas



Gola acolchoada para maior conforto



Biqueira em compósito para protecção adicional Palmilha almofadada leve em PU

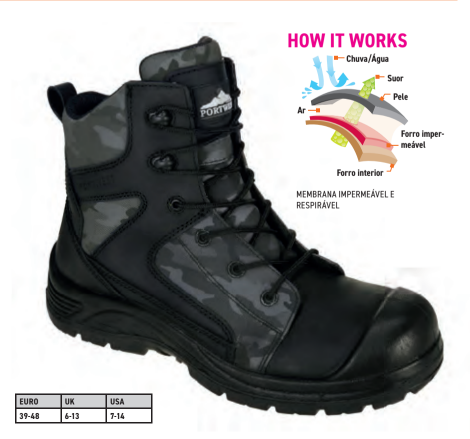




Pele Crazy Horse PU/PU Sola: F59 ||||||||||X Preto 39-48







**BOTAS DE SEGURANÇA À PROVA DE ÁGUA** 

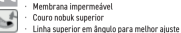
Steelite

FW57

**BOTA STEELITE PARA TODOS OS CLIMAS S3 WR** 

EN ISO 20345 S3 **ASTM F2413-18** 

















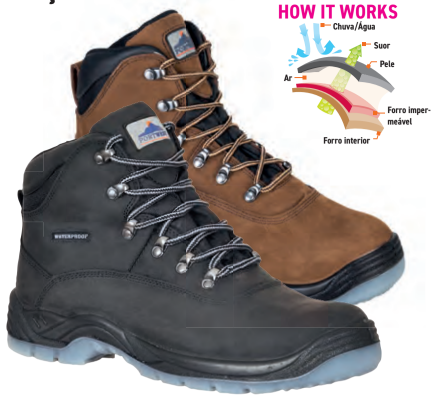


e flexibilidade das pernas

Preto 38-48, Castanho 38-48

Aba de puxar para trás para facilitar o acesso Gola acolchoada para maior conforto





EURO	UK	USA
38-48	5-13	6-14





### FW66

### **BOTA HIKER STEELITE, PARA TODOS OS CLIMAS S3 WR**

Fabricado em couro de camurça de vaca para um design

SRC - Sola antiderrapante para evitar escorregões e tropeções em superfícies de cerâmica e aço

Palmilha em aço resistente à perfuração

Absorção de energia na zona de apoio Membrana impermeável





















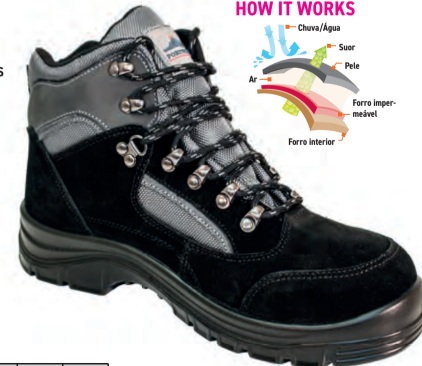




elegante e atraente

Calçado antiestático









# **BOTAS DE SEGURANÇA**



Steelite

**BOTA DE SEGURANÇA STEELITE MONSAL S3 WR CI HRO SRC** 

EN ISO 20345 S3



















- Padrão de piso aprimorado para uma melhor tração em terreno Parte superior em pele criando uma barreira a todas as condições
- atmosféricas

O gancho de esqui de travamento técnico fornece um encaixe Materiais superiores especialmente considerados para auxiliar em áreas de alta abrasão, desempenho e estabilidade.

- Apoio no calcanhar para remoção rápida e fácil
- Membrana impermeável



Pele búfalo cerosa cor integral EVA/Borracha Sola: F80 Preto 39-48



# PROTEÇÃO AVANÇADA EM CONDIÇÕES DIFÍCEIS

EURO	UK	USA
39-48	6-13	7-14



# SAPATOS E SANDÁLIAS DE SEGURANÇA

# Steelite



# **FW86**

### SANDÁLIA DE SEGURANÇA VULCAN **STEELITE S1P**





- Superior perfurado auxiliando a circulação de ar em ambientes quentes
- Correia ajustável de gancho e laço para melhor ajuste e conforto
- Gola acolchoada para maior conforto
- Biqueira de protecção em aço
- Palmilha em aço resistente à perfuração
- Calçado antiestático









EURO	UK	USA
38-48	5-13	6-14

# Steelite



### FW42 SANDÁLIA STEELITE OBRA S1 EN ISO 20345 S1



Camada confortável para os pés com excelente acolchoamento, reduzindo a fadiga dos pés



Cinta ajustável para melhor ajuste e conforto Aba de puxar para trás para facilitar o acesso



ao pé Camurça e tecido superior





Fabricado em couro de camurça de vaca para um design elegante e atraente





Camurça de Vaca PU/PU Sola: F39 Preto 35-48, Cinzento 35-48





# SAPATOS E SANDÁLIAS DE SEGURANÇA

# Steelite



### FW01

#### SANDÁLIA DE SEGURANÇA STEELITE S1 EN ISO 20345 S1

Superior perfurado auxiliando a circulação de ar em ambientes quentes Correia ajustável de gancho e laço para melhor ajuste e conforto Disponível em tamanho unissexo Biqueira de protecção em aço Calçado antiestático



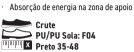
















EURO	UK	USA
35-48	2-13	3-14

# Steelite



### FW41 SAPATO DE SEGURANÇA DE **SENHORA STEELITE ST**



ar em ambientes quentes Gola acolchoada para maior conforto Biqueira de protecção em aço





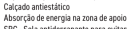












SRC - Sola antiderrapante para evitar escorregões e tropeções em superfícies de cerâmica e aço









EURO	UK	USA
36-42	3-8	5-10

# BOTAS DE SEGURANÇA DE PROTECÇÃO CONTRA O FRIO





### FD33

### **STEELITE KUMO BOTA REVESTIDA DE PELES S3**



- Gola acolchoada para maior conforto Construção em fole para melhor resistência à penetração de água
- Isolamento de frio
- Superior resistente à água para evitar a penetração de água Biqueira de protecção em aço
- Palmilha em aço resistente à perfuração

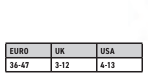


Pele de Búfalo Resistente à Água PU/PU Sola: F56 Preto 36-47









**BOTAS DE SEGURANÇA DE PROTECÇÃO CONTRA O FRIO** 

Compositelitë



FC12 BOTA S3 EM COMPÓSITO, FORRO **DE LÃ S3 CI** 

EN ISO 20345 S3

- Forro em pêlo para calor e conforto adicional
  - · Aba de puxar para trás para facilitar o acesso ao pé
  - Biqueira em compósito para protecção adicional Palmilha almofadada leve em PU
  - Isolamento de frio
  - Calçado antiestático















# Steelite



### FW05 BOTA DE SEGURANÇA FORRADA EM **PELE STEELITE S3 CI**

EN ISO 20345 S3



Forro em pêlo para calor e conforto adicional



Construção em fole para melhor resistência à penetração de água Aba de puxar para trás para facilitar o acesso ao pé



Capa protetora



Isolamento de frio

Biqueira de protecção em aço



Crute

> PU/TPU Sola: F12 

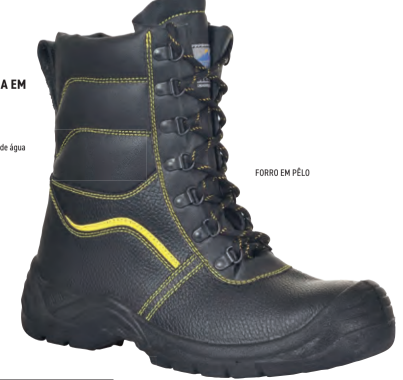












EURO USA 4-13 37-48 5-14



# **PROTEÇÃO ESD**

# Compositelite

### FD27

### PORTWEST COMPOSITELITE **PROTECTOR BOTA DE SEGURANÇA S3 ESD HRO**







- Sola resistente ao calor 300°C
- Padrão de piso aprimorado para uma melhor tração em terreno irregular.
- Linha superior em ângulo para melhor ajuste e flexibilidade das pernas
- Gola acolchoada para maior conforto

Capa protetora









Nubuck PU/Borracha Sola: F77 Preto/Azul 39-47



39-47

6-12

7-13



Compositelité
compositente



### FD37

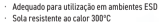
### **PORTWEST COMPOSITELITE PROTECTOR BOTA DE SEGURANÇA S3 ESD HRO** EN ISO 20345 S3







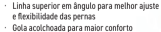






Padrão de piso aprimorado para uma melhor tração em terreno irregular.











Nubuck

PU/Borracha Sola: F77 Preto/Azul 39-47





EURO	UK	USA
39-47	6-12	7-13





# PROTEÇÃO ESD

# Compositelite



### FC01 SAPATO DE SEGURANÇA COM CORDÕES **PORTWEST COMPOSITELITE ESD S2**

#### EN ISO 20345 S2 EN 61340-4-3



- Gola acolchoada para maior conforto
- Superior resistente à água para evitar a penetração de água
- Adequado para utilização em ambientes ESD
- 100% não metálico
- Calçado antiestático
  - Absorção de energia na zona de apoio









EUR0	UK	USA
36-47	3-12	4-13

### Compositelite



### FT62 SAPATILHA PORTWEST **COMPOSITELITE ESD TEES S1P**







- · Forro de malha respirável 3D
- EVA de dupla densidade leve e sola de borracha
- Gola acolchoada para maior conforto
- Biqueira em compósito
- Palmilha almofadada leve em PU













### Compositelite



### FC04 SANDÁLIA TAGUS PORTWEST **COMPOSITELITE S1P ESD**

### EN ISO 20345 S1P



- Cinta ajustável para melhor ajuste e conforto
- Aba de puxar para trás para facilitar o acesso ao pé
- Superior perfurado auxiliando a circulação de ar em ambientes quentes

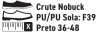
EURO 40-47

36-48

3-13

- Gola acolchoada para maior conforto
  - Palminha resistente à perfuração em compósito













# PROTEÇÃO ESD

# Compositelité



### FC02 SAPATO DE SEGURANÇA EM COURO **PORTWEST COMPOSITELITE ESD S1**

#### EN ISO 20345 S1 EN 61340-4-3





- Adequado para utilização em ambientes ESD
- 100% não metálico
- Absorção de energia na zona de apoio
- SRC Sola antiderrapante para evitar escorregões e tropeções em superfícies de cerâmica e aço
- Calçado antiestático











EURO	UK	USA
37-47	4-12	5-13



# Steelite

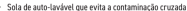


### FW48 SANDÁLIA DE SEGURANÇA EBRO **ESD S1 CLASSE 3 STEELITE**

EN ISO 20345 S1 EN 61340-4-3







- Superior perfurado auxiliando a circulação de ar em ambientes quentes
- Limpe a parte superior
  - Correia ajustável de gancho e laço para melhor ajuste e conforto
  - Disponível em tamanho unissexo
    - Adequado para utilização em ambientes ESD









Alça elástica ajustável para calcanhar

EURO	UK	USA
34-49	1-14	2-15

### **PERFURADO PARA VENTILAÇÃO**



# Compositelite



### **FCO3** SOCA DE SEGURANÇA PERFURADA PORTWEST COMPOSITELITE ESD SB AE

EN ISO 20345 SB EN 61340-4-3 Silhueta deslizante

Limpe a parte superior

Microfibra > PU/PU Sola: F46 Preto 35-48, Branco 35-48



















Sola auto limpante evitando contaminação cruzada Biqueira em compósito para protecção adicional



# CALÇADO EM MICROFIBRA

### CALÇADO LAVÁVEL À MÁQUINA

A gama de produtos de microfibra para a indústria alimentar, Steelite, é fabricada com microfibras de alta qualidade que são resistentes à água e laváveis à máquina.









### FD62

### PORTWEST COMPOSITELITE SLIP ON **SAFETY TRAINER**

EN ISO 20345 S2















- Gola acolchoada para maior conforto
- Limpe a parte superior
- Palmilha perfurada tratada com antibacteriano para ajudar a manter os pés frescos e limpos
- Calçado Vegan Amigável
- Biqueira em compósito para protecção
- Superior resistente à água para evitar a penetração de água









# CALÇADO EM MICROFIBRA

A GAMA PORTWEST **ANIMAL FRIENDLY, 100%** VEGAN.







FW80 SAPATO DE SEGURANÇA COM **CORDÕES STEELITE, S2** EN ISO 20345 S2



















Sola de auto-lavável que evita a contaminação cruzada Gola acolchoada para maior conforto

· Limpe a parte superior

Disponível em tamanho unissexo Biqueira de protecção em aço

Calçado antiestático







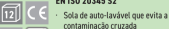




contaminação cruzada · Gola acolchoada para maior conforto · Limpe a parte superior Disponível em tamanho unissexo



### FW88 **BOTA COM CORDÕES STEELITE ALBUS S2** EN ISO 20345 S2







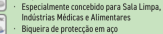












Microfibra > PU/PU Sola: F40 





# CALÇADO EM MICROFIBRA

### É tudo sobre a Sola - F40

A sola exterior resistente a deslizamentos e auto-lavável evita a contaminação cruzada, devido aos produtos se alojarem nas ranhuras das solas do calçado. Desenvolvida especialmente para Empresas de Limpeza, Serviços Médicos e Indústria Alimentar..



PU Sola: F40
Preto 34-49, Branco 34-49







# CALÇADO EM MICROFIBRA



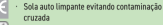




### FW82

### **SOCA DE SEGURANÇA SB AE WRU** EN ISO 20345 SB AS 2210.3:2019

















· Gola acolchoada para maior conforto

- · Limpe a parte superior
- Correia destacáveis
- · Disponível em tamanho unissexo
- Lavável à máquina até 30°C



Microfibra PU Sola: F40 Preto 34-49, Branco 34-49









### FW58

### **SAPATO NÃO DE SEGURANÇA 02** EN ISO 20347 02

Sola de auto-lavável que evita a contaminação cruzada Gola acolchoada para maior conforto Limpe a parte superior Silhueta deslizante Disponível em tamanho unissexo Superior resistente à água para evitar a





















EURO	UK	USA
34-48	1-13	2-14

# PROTECÇÃO METATARSAL



**META-GUARDA FLEXÍVEL** INTEGRADO PARA ÓTIMA FLEXIBILIDADE E PROTEÇÃO METATARSAL

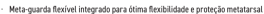
- EXPLORAÇÃO MINEIRA
- PETRÓLEO E GÁS
- UTILIDADES
- **CONSTRUÇÃO**
- **ENGENHARIA CIVIL**
- **AGREGADOS**
- **AGRICULTURA**





### **GALOCHA DE SEGURANÇA WELLINGTON METTAMAX PORTWEST S5 M** EN ISO 20345 S5







Esporão de pé

Padrão de piso aprimorado para uma melhor tração em terreno irregular.

Biqueira de fibra de vidro

Palminha resistente à perfuração em compósito





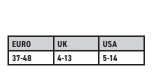
















 SRC - Sola antiderrapante para evitar escorregões e tropeções em superfícies de cerâmica e aco



PU/PU Sola: F60
Preto 39-48

COMBINANDO INOVAÇÃO, DESIGN E SEGURANÇA EM CALÇADO



EURO	UK	USA
39-48	6-13	7-14

# PROTECÇÃO METATARSAL

# Steelite



### FW22

### **BOTA STEELITE METATARSAL S3** HR<sub>0</sub> M

Aba de couro protetora para proteção contra

#### **ASTM F2413-18** EN ISO 20345 S3











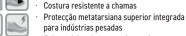


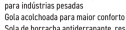












Sola de borracha antiderrapante, resistente a combustível e óleo

Sola resistente ao calor 300°C

PU/Borracha Sola: F42 





EURO	UK	USA
38-48	5-13	6-14

# PROTECÇÃO DE SOLDADURA

### Compositelite



### FW07

### **BOTA DE SOLDADOR PORTWEST COMPOSITELITE S3 HRO**

Fivela ergonómica de libertação rápida Costura resistente a chamas

Gola acolchoada para maior conforto Sola resistente ao calor 300°C

Construção em fole para melhor resistência à





























PU/Borracha Sola: F01

penetração de água





EUR0	UK	USA
38-48	5-13	6-14

# **BOTAS RIGGER**

### Compositelite



### FC16

### **BOTA S3 PORTWEST COMPOSITELITE INDIANA**



















**RIGGER** 

EN ISO 20345 S3

- Couro premium superior
- Sem forro
- Sola de dupla densidade
- Abas laterais
- Biqueira de fibra de vidro
- Palmilha almofadada leve em PU

Pele de Búfalo Grain Oil PU/Borracha Sola: F47 PU/Borraciia 30.













Capa protetora Abas laterais

penetração de água Isolamento de frio Biqueira de protecção em aço Pele de Búfalo PU/PU Sola: F03 Preto 38-48, Bronzeado 38-48

**BOTA RIGGER STEELITE S3 CI COM REFORÇO NA BIQUEIRA** EN ISO 20345 S3

Forro em pêlo para calor e conforto adicional

Superior resistente à água para evitar a



























# **BOTAS RIGGER**

# Steelite

# FT12



















- · Forro em pêlo para calor e conforto adicional
- Reforço na biqueira em TPU para impactos elevados
- Protecção Reforçada do Tornozelo
- · Esporão de pé
- Abas laterais
- Sola resistente ao calor 300°C



PU/Borracha Sola: F19 Bronzeado 38-48

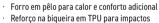






### **BOTA RIGGER STEELITE PRO S3 CI** EN ISO 20345 S3





- elevados · Protecção Reforçada do Tornozelo
  - - · Esporão de pé
- · Abas laterais
  - Isolamento de frio















# **BOTAS RIGGER**

# Steelite

### FW12 BOTA RIGGER STEELITE S1P CI HRO

EN ISO 20345 S1P

- · Forro em pêlo para calor e conforto adicional
- · Sola de dupla densidade
- · Abas laterais
  - · Sola resistente ao calor 300°C
- · Isolamento de frio
- · Palmilha em aço resistente à perfuração





> PU/Borracha Sola: F19 Preto 38-48, Bronzeado 38-48







# Steelite



### FW13 BOTA RIGGER STEELITE S1P CI (COM BIQUEIRA ANTI-DESGASTE)

















- · Capa protetora
- Abas laterais
- · Isolamento de frio
- Palmilha em aco resistente à perfuração
- Certificado CE



PU/PU Sola: F03

Bronzeado 37-48. Preto 38-48



	EURO	UK	USA
Tan	37-48	4-13	5-14
Black	38-48	5-13	6-14



FORRO EM PÊLO

**SOLA DE** 

# Steelite



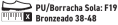
### FW06 BOTTA RIGGER STEELITE S1P HRO (SEM FORRO)

EN ISO 20345 S1P

- Sem forro
- Sola de dupla densidade
- · Abas laterais
- Sola resistente ao calor 300°C
- Biqueira de protecção em aço
- Palmilha em aço resistente à perfuração

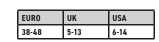










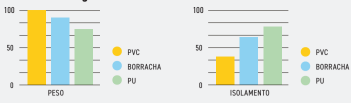






# **PU WELLINGTONS**

### Gama de Wellingtons - Características do material

























- Excelentes propriedades de isolamento a frio até -17 graus
- Totalmente impermeável
- Forro lavável
- Padrão de piso aprimorado para uma melhor tração em terreno irregular.
- Almofadas ortopédicas, laváveis, antibacterianas e removíveis com apoio de arco e amortecimento de calcanhar com absorção de choque.
- Isolamento de frio



PU Sola: F35 X Amarelo 39-48, Verde 39-48







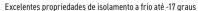
















Padrão de piso aprimorado para uma melhor tração em terreno irregular. Almofadas ortopédicas, laváveis, antibacterianas e removíveis com apoio de arco

e amortecimento de calcanhar com absorção de choque. 100% livre de Metal



EURO	UK	USA
39-48	6-13	7-14

# **SAFETY WELLINGTONS**



1	EURO	UK	USA
Ì	39-48	6-13	7-14

# **PVC WELLINGTONS**





# Steelite





















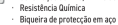












EN 13832-3:2018

AS 2210.3:2019

**ASTM F2413-18** 

Esporão de pé

PVC/Nitrilo PVC/Nitrilo Sola: F06
Preto 36-49, Branco 36-48
Verde 36-48

Protecção Reforçada do Tornozelo

Construção de PVC/Nitrilo de densidade dupla

Totalmente impermeável

























- Esporão de pé
- Protecção Reforçada do Tornozelo
- Resistência Química
- Totalmente impermeável
- Construção de PVC/Nitrilo de densidade dupla





PVC/Nitrilo PVC/Nitrilo Sola: F06 X Preto 36-48

	EURO	UK	USA
Black	36-49	3-14	4-15
Green, White	36-48	3-13	4-14

I	EURO	UK	USA
	36-48	3-13	4-14

# **PVC WELLINGTONS**





### Steelitë













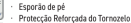


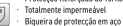




















Resistência Química · Mercado UKCA

PVC/Nitrilo PVC/Nitrilo Sola: F06
Branco 36-48

# PROTECÇÃO MÁXIMA EM CONDIÇÕES ADVERSAS

EURO 3-13























**GALOCHA PVC 04** 

· Esporão de pé

EN ISO 20347 04

FW90

- Calçado antiestático
- · Absorção de energia na zona de apoio
- 100% à prova de água para manter os pés secos
- · SRC Sola antiderrapante para evitar escorregões e tropeções em superfícies de cerâmica e aço



PVC Sola: F36 Verde 39-48

Preto 37-48,

	EURO	UK	USA
Black	37-48	4-13	5-14
Green	39-48	6-13	7-14

# **PVC WELLINGTONS**













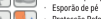








Forro em pêlo para calor e conforto adicional

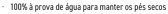


Protecção Reforçada do Tornozelo









UK

3-14

36-49

USA

4-15







# Steelite



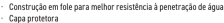






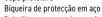


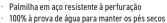












SRA - Sola exterior antiderrapante para evitar escorregamentos e tropeções em superfícies cerâmicas





	rvo
$\supset$	PVC Sola: F44
X	Preto 38-47



# **SAFETY WADERS**



**PRÁTICO E FUNCIONAL** 

ALÇAS AJUSTÁVEIS

ILHÓS DE AÇO INOXIDÁVEL

ESPORÃO DE PÉ

CORDÃO DE CINTURA AJUSTÁVEL

# Steelite











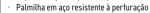












- Calçado antiestático
- Absorção de energia na zona de apoio
- 100% à prova de água para manter os pés secos
- SRC Sola antiderrapante para evitar escorregões e tropeções em superfícies de cerâmica e aço





# Steelitë

























100% à prova de água para manter os pés secos

Palmilha em aço resistente à perfuração



PVC/Nitrilo PVC/Nitrilo Sola: F06

EURO	UK	USA
37-48	4-13	5-14

## Compositelite



### FC44 **SAPATO THOR PORTWEST COMPOSITELITE S3**





EN ISO 20345 S3



Gola acolchoada para maior conforto · Biqueira em compósito para protecção



Palminha resistente à perfuração em compósito



METAL FREE



Superior resistente à água para evitar a penetração de água



Pele flor integral PU/TPU Sola: F21







EURO	UK	USA
38-49	5-14	6-14

### Compositelite



### FC11 **BOTA THOR PORTWEST COMPOSITELITE S3** EN ISO 20345 S3



Gola acolchoada para maior conforto



Aba de puxar para trás para facilitar o acesso ao pé



Biqueira em compósito para protecção adicional



Palminha resistente à perfuração em compósito



Calçado antiestático



Superior resistente à água para evitar a penetração de água



Pele flor integral PU/TPU Sola: F21 || || X Preto 38-48







### Compositelite



### FC14 SAPATO DE SEGURANÇA PORTWEST **COMPOSITELITE S1P**

EN ISO 20345 S1P





- Biqueira em compósito para protecção adicional
- Palminha resistente à perfuração em compósito
- Couro de flor integral
  - Absorção de energia na zona de apoio
  - Superior resistente à água para evitar a penetração de água



PU/PU Sola: F21 Preto 36-48







EURO	UK	USA
36-48	3-13	4-14



### Compositelite



### **FC10** BOTA DE SEGURANÇA PORTWEST **COMPOSITELITE S1P**

EN ISO 20345 S1P

Calcado antiestático









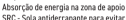












Gola acolchoada para maior conforto Biqueira em compósito para protecção adicional Palminha resistente à perfuração em compósito

SRC - Sola antiderrapante para evitar escorregões e tropeções em superfícies de cerâmica e aço







Gola acolchoada para maior conforto Biqueira em compósito para protecção adicional

Sola exterior resistente a combustível e óleo

EURO	UK	USA
36-49	3-14	4-15



## Compositelite



### **FC21** BOTA DE SEGURANÇA PORTWEST **COMPOSITELITE S1**

EN ISO 20345 S1













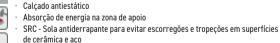
















	EURO	UK	USA
	36-49	3-14	4-15
-		•	



# Steelite

### FW43 SAPATO KUMO STEELITE S3

#### EN ISO 20345 S3

- Gola acolchoada para maior conforto
- Biqueira de protecção em aco
- Palmilha em aço resistente à perfuração
- Calcado antiestático
- SRC Sola antiderrapante para evitar escorregões e tropeções em superfícies de cerâmica e aco
- Superior resistente à água para evitar a penetração de água













EURO	UK	USA
37-49	4-14	5-15



# Steelite



### **FW23** BOTA KUMO STEELITE S3

#### EN ISO 20345 S3

- Gola acolchoada para maior conforto Sola de borracha antiderrapante, resistente a combustível e óleo
- Biqueira de protecção em aço
- Palmilha em aço resistente à perfuração Calçado antiestático
- Superior resistente à água para evitar a penetração de água

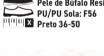
Pele de Búfalo Resistente à Água













EURO	UK	USA
36-50	3-15	4-16



# Steelite



### **FW44** SAPATO THOR STEELITE S3

### EN ISO 20345 S3

- Couro premium superior
- Gola acolchoada para maior conforto
- Biqueira de protecção em aço
- Palmilha em aço resistente à perfuração
- Calçado antiestático
  - Superior resistente à água para evitar a pe















enetração d	e água				ь	
					Re	
EURO	UK	USA	1			
38-47	5-12	6-13	]			

# Steelite

### FD03

### STEELITE PROTECTOR PLUS **BOOT S3 HRO**







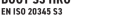




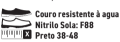








- · Gola acolchoada para maior conforto Sola resistente ao calor 300°C
- Superior resistente à água para evitar a penetração de água
- Biqueira de protecção em aço
- Palmilha em aço resistente à perfuração
- SRC Sola antiderrapante para evitar escorregões e tropeções em superfícies de cerâmica e aço







EURO	UK	USA
38-48	5-13	6-14

# Steelite



### **BOTA THOR STEELITE S3** EN ISO 20345 S3

Gola acolchoada para maior conforto

Palmilha em aço resistente à perfuração

Couro premium superior

e flexibilidade das pernas Superior resistente à água para evitar a

ao pé



















penetração de água









# Steelite

### **FW03** BOTA STEELITE S3

#### EN ISO 20345 S3

- Aba traseira e frontal para facilitar o acesso ao pé
- Gola acolchoada para maior conforto
- Biqueira de protecção em aço

Crute

- Palmilha em aço resistente à perfuração
- Superior resistente à água para evitar a penetração de água
- Calçado antiestático













EURO	UK	USA
37-48	4-13	5-14



### Steelite



# FW24 BOTA DE PROTECÇÃO STEELITE KUMO COM

### EN ISO 20345 S3



















# **REFORÇO NA BIQUEIRA S3**

- Capa protetora
- Gola acolchoada para maior conforto
- Biqueira de protecção em aço
- Palmilha em aço resistente à perfuração Superior resistente à água para evitar a penetração de água
- Calçado antiestático







EURO	UK	USA
36-48	3-13	4-14



# Steelite



# FW85 SAPATO DE SEGURANÇA ULTRA STEELITE S1P

### EN ISO 20345 S1P

- Gola acolchoada para maior conforto
- Construção em fole para melhor resistência à penetração de água
- Biqueira de protecção em aço
- Palmilha em aço resistente à perfuração
- Calçado antiestático
- SRC Sola antiderrapante para evitar escorregões e tropeções em superfícies de cerâmica e aço





➤ PU/PU Sola: F04 X Preto 38-48



EURO	UK	USA
38-48	5-13	6-14



Steelite



### **FW51** BOTA DEALER S1P STEELITE

EN ISO 20345 S1P AS 2210.3:2019





- Aba de puxar para trás para facilitar o acesso ao pé
  - Couro premium superior
- Biqueira de protecção em aço
  - Palmilha em aço resistente à perfuração
    - Calçado antiestático











### Steelite



# **FW09** BOTA DE PROTECÇÃO STEELITE

EURO

38-48

36-48



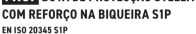












- Capa protetora
- Gola acolchoada para maior conforto
- Biqueira de protecção em aço
- Palmilha em aço resistente à perfuração
- Calçado antiestático



Crute PU/PU Sola: F12 





# Steelite



# **FW25** SAPATO DE SEGURANÇA DESPORTIVO, STEELITE, S1P

#### EN ISO 20345 S1P





Palmilha em aço resistente à perfuração

Calçado antiestático

SRC - Sola antiderrapante para evitar escorregões e tropeções em superfícies de cerâmica e aço

Absorção de energia na zona de apoio





PU/PU Sola: F12 



TIME.	EURO	UK	USA
	36-48	3-13	4-14



# Steelite



### FW10 **BOTA DE PROTECÇÃO STEELITE**

EN ISO 20345 S1P AS 2210.3:2019







**ASTM F2413-18** 

- Gola acolchoada para maior conforto
- Unidade de sola aprimorada
- Biqueira de protecção em aço
- Palmilha em aço resistente à perfuração
- Calçado antiestático
- Absorção de energia na zona de apoio



Crute ➤ PU/PU Sola: F64 





EURO	UK	USA
35-52	2-17	3-18

# Steelite



### **SAPATO PROTECTOR STEELITE** S<sub>1</sub>P

EN ISO 20345 S1P **ASTM F2413-18** 







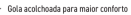












- · Unidade de sola aprimorada
- · Biqueira de protecção em aço
- Palmilha em aço resistente à perfuração
- SRC Sola antiderrapante para evitar escorregões e tropeções em superfícies de cerâmica e aço
- Calcado antiestático



PU/PU Sola: F64 Preto 35-52





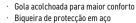


# Steelite

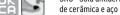
### FW15 SAPATO DE SEGURANÇA STEELITE, TRAINER, S1

#### EN ISO 20345 S1





- - Calçado antiestático
- Absorção de energia na zona de apoio SRC - Sola antiderrapante para evitar escorregões e tropeções em superfícies



Sola exterior resistente a combustível e óleo











EURO	UK	USA
37-48	4-13	5-14







### **FW21** BOTA DE SEGURANÇA STEELITE S1

### EN ISO 20345 S1

- Gola acolchoada para maior conforto
- Unidade de sola aprimorada Biqueira de protecção em aço
- Calçado antiestático
- SRC Sola antiderrapante para evitar escorregões e tropeções em superfícies
- de cerâmica e aço Absorção de energia na zona de apoio













EURO	UK	USA
35-49	2-14	3-15



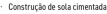
# Steelite



### FW26 SAPATO DE SEGURANÇA STEELITE AIR **CUSHION SB**

#### EN ISO 20345 SB





- Gola acolchoada para maior conforto
- Couro premium superior
- Biqueira de protecção em aço
- Absorção de energia na zona de apoio
- SRA Sola exterior antiderrapante para evitar escorregamentos e tropeções em superfícies cerâmicas







Pele de Búfalo PVC/Borracha Sola: F09 × Preto 39-47



No.			
	EURO	UK	USA
	39-47	6-12	7-13



# SAPATOS DE SEGURANÇA PARA EXECUTIVOS

# Steelite



### FW47 **SAPATO OXFORD EXECUTIVE STEELITE S1P** EN ISO 20345 S1P















- · Gola acolchoada para maior conforto
- Revestimento para gerir humidade, respirável e de alta absorção
- Biqueira de protecção em aço
- Palmilha em aço resistente à perfuração





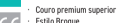


EURO	UK	USA
39-47	6-12	7-13

## Steelite



### **SAPATO EXECUTIVE BROGUE S1P** EN ISO 20345 S1P



- · Estilo Brogue
- Gola acolchoada para maior conforto
- Revestimento para gerir humidade, respirável e de alta absorção

Pele flor integral PU/PU Sola: F14

- Biqueira de protecção em aço
- Palmilha em aço resistente à perfuração

















# **A ESCOLHA DOS PROFISSIONAIS**

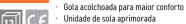


EUR0	UK	USA
39-47	6-12	7-13

# **CALÇADO OCUPACIONAL**



### FW20 **BOTA DE TRABALHO 01** EN ISO 20347 01



- Calçado antiestático
- Absorção de energia na zona de apoio
- SRC Sola antiderrapante para evitar escorregões e tropeções em superfícies de cerâmica e aço
- Sola exterior resistente a combustível e óleo



PU/PU Sola: F64





EURO	UK	USA
37-48	4-13	5-14



### FW19 SAPATO NÃO DE SEGURANÇA













- · Gola acolchoada para maior conforto
- · Unidade de sola aprimorada
- · Calçado antiestático
- Absorção de energia na zona de apoio SRC - Sola antiderrapante para evitar
- escorregões e tropeções em superfícies de cerâmica e aço
- Sola exterior resistente a combustível e óleo







EURO	UK	USA
36-48	3-13	4-14



# **CALÇADO DE TRABALHO**

### FW40

### BOTA LIMES NÃO DE SEGURANÇA OB





- · Parte superior de camurça premium
- Apoio no calcanhar para facilitar a remoção
- Protetor de biqueira costurado em couro
- Aba traseira e frontal para facilitar o acesso
- Gola acolchoada para maior conforto
- Sola de borracha antiderrapante, resistente a combustível e óleo



Camurça de Vaca EVA/Borracha Sola: F28 





EUR0	UK	USA
39-47	6-12	7-13

### FW67

### **SAPATO DESPORTIVO LOW CUT NEBRASKA**



- · Materiais superiores especialmente considerados para auxiliar em áreas de alta abrasão, desempenho e estabilidade.
- · Protetor de biqueira costurado em couro
- · Sola de Phylon e borracha oferecendo um desempenho leve e durável.
- · Aba de puxar para trás para facilitar o acesso ao pé
- · Leve e confortável







1000			
	EURO	UK	USA
	39-47	6-12	7-13







### MFIAS

### Gama de Meias Unissexo

A gama de mejas de trabalho unisexo vêm numa ampla variedade de estilos e cores. As suas características incluem calcanhares e biqueiras reforçadas para maior durabilidade e solas almofadadas proporcionando maior

### 81:2010

#### Determinação de todo o valor de isolamento térmico e nível de frio do sapato

Um teste de avaliação de frio para avaliar o desempenho térmico. O calçado é testado numa forma de pé artificial aquecida, monitorizando a quantidade de energia necessária para manter a temperatura do pé e do seu ambiente circundante, a uma gama de temperaturas mínimas em que o calcado o vai fazer sentir confortável de acordo com nível de actividade do utilizador. Para testar meias, uma amostra de referência de calçado (FW11) é testada pela primeira vez com uma meia de referência e depois com a amostra da meia (SK18) para avaliar a contribuição dada ao desempenho térmico do calçado.

Tabela 1: TM436: 2010 Resultados de classificação dos teste de frio SK18

FW1	1	Referência térmica	SK18
Valor	·R	0.1909	0.2150
	4 W de perda	6.48	4.78
temperatura mais baixa com	8 W de perda	-7.03	-10.45
	12 W de perda	-20.55	-25.67





### **SK20 MODAFLAME SOCK**

EN ISO 14116

EN 1149 -5

Etiqueta que ajuda na apresentação do produto para a sua venda

48% modacrílico, 32% algodão, 20%

poliéster Preto 39-43,44-48





### **SK21** MEIA DE TRABALHO ESD



- Calcanhar reforçado e área dos dedos do pé proporcionando ótimo conforto
- Reforcado com fio condutor

44% Poliéster, 28% Poliamida, 25% Algodão, 1% Carbono, 2% Elastano

Preto 39-43,44-48





### **SK26** MEIA RESISTENTE AO CORTE

- Construído a partir de fibras de aco e materiais resistentes a cortes
- Calcanhar e área dos dedos reforçados com costura plana para um ajuste e uso confortável
- Costuras reforçadas para maior durabilidade e resistência

32% Poliamida-Nylon, 27% Algodão, 22% Polietileno, 12% Lyocell, 5% Poliamida, 2% Elastano

Preto 39-43,44-48





### **SK34** MEIA MERINO DE INVERNO

- Acabamento em lã merino Área do calcanhar e dedo grande do pé reforçados para maior durabilidade
- Punho suave

65% lã, 35% nylon Preto 39-43,44-48





### **SK18 EXTREME COLD WEATHER**

### SOCK

SATRA TM 436

- Material isolante de poliolefinas
- Propriedades antimicrobianas e anti odor
- Excelentes propriedades de absorção de humidade

40% lã, 40% acrílico, 20% nylon Preto 39-43,44-48 Marinho 39-43,44-48





### **SK23** MEIAS IMPERMEÁVEIS

- Meia 100% à prova de água Leve e confortável
- Costuras reforçadas para maior durabilidade e resistênciat

100% Algodão e 100 Forro Nylon Preto 39-43,44-48



## **CUIDADOS EXCEPCIONAIS PARA OS SEUS PÉS**





## **SK24** MEIAS DE CAMINHANTE



- Meia naturalmente anti-bacteriana
- Propriedades desodorizantes naturais mantêm os pés sem odor
- Excelentes propriedades de absorção de humidade

43% Bambu, 35% Polipropileno, 20% Poliamida-Nylon, 2% Elastano Preto 39-43, 44-48





### **SK27** MEIA LEVE REFLECTORA DE **ALTA VISIBILIDADE**



- Alta visibilidade durante a noite e o dia
- Área do calcanhar e dedo grande do pé reforçados para maior durabilidade
- Excelentes propriedades de absorção de humidade
- Macio e confortável

Poliéster 70%, 30% Nylon Amarelo 39-43, 44-48





### SK11 THERMAL SOCK



55% Algodão, 15% Nylon, 15% Lã, 15% Acrílico

X Azul 39-43, 44-48 Cinzento 39-43, 44-48





### SK13 LASSIC **COTTON SOCK**

Padrão de perna nervurada

80% algodão, 20% nylon Preto 39-43, 44-48





### **SK33 WORK SOCK** 3 PACK



· Padrão de perna nervurada



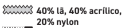
79% acrílico, 15% nylon, 6% poliéster Preto 39-43 - 44-48 Cinzento 39-43, 44-48





### **SK10 COMBAT SOCK**

Padrão de perna nervurada



20% nylon
Preto 39-43 - 44-48





### **SK12** MEIA HIKER

Etiqueta que ajuda na apresentação do produto para a sua venda.

Nova cor

50% algodão, 30% poliéster, 20% nylon Preto 39-43 - 44-48



# PÉS

## ALMOFADADA PARA CONFORTO DURANTE TODO O DIA





# FC90 PALMILHA ALMOFADADA COM



- $\cdot$  4mm no dedo do pé, 8mm na espessura do calcanhar
- Certificado SGS
  - · Absorção de choque
  - · Amortecimento de gel em áreas de alto impacto
  - Disponível em 3 tamanhos padrão que podem ser cortados para caber no seu tamanho ideal de sapato
  - · Absorção de energia na zona de apoio

Polímeros Gel
Cinzento S-L







### FC81 PALMILHA ULTIMATE COMFORT



- · Parte dianteira perfurada
- · Amortecimento de gel em áreas de alto impacto



- · Disponível em 3 tamanhos padrão que podem ser cortados para caber no seu tamanho ideal de sapato
- · Absorção de energia na zona de apoio
- · Saco de retalho para melhor apresentação de vendas ao público

EVA, Poliéster, Gel, Látex







# FC82 ALMOFADA GEL & PALMILHA DE SUPORTE ARCH



 O suporte do arco ajuda a apoiar o pé e fornece o máximo de conforto



- Parte dianteira perfurada
- · Amortecimento de gel em áreas de alto impacto
- · Absorção de energia na zona de apoio
- · Saco de retalho para melhor apresentação de vendas ao público

Poliuretano, Nylon, Gel, TPU, poliéster





### FC86 PALMILHA ACTIFRESH



- Palmilha perfurada tratada com antibacteriano para ajudar a manter os pés frescos e limpos
- · Almofada de espuma para maior conforto
- · Corte ao tamanho para o ajuste perfeito
- Saco de retalho para melhor apresentação de vendas ao público

Algodão, Látex
Branco Tamanho Único

Espessura de 3mm



# **ACESSÓRIOS PARA CALÇADO**





### FC89 PALMILHA TÉRMICA DE **POLAR**



- · 3.5mm de espessura
- · Camada de lã para manter os pés guentes
- · Camada de látex macio para amortecimento máximo
- · Corte ao tamanho para o ajuste perfeito
- · Saco de retalho para melhor apresentação de vendas ao público

‱ Polar, Latex ▼ Preto Tamanho Único





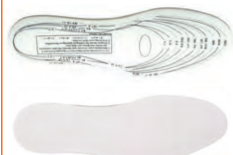


### FC88 PALMILHA TÉRMICA DE **ALUMÍNIO**



- · Espessura de 5 mm
- Camada especial de alumínio retém o calor e repele
- · Camada de lã / poliéster para maior calor e conforto
- · Corte ao tamanho para o ajuste perfeito
- · Saco de retalho para melhor apresentação de vendas ao público

Polar, Latex
Cinzento Tamanho Único





# FC87 PALMILHA DE ESPUMA



- 10mm de espessura
- Moldes de palmilha ergonomicamente projetados para o formato do pé do indivíduo
- Oferece conforto e apoio durante todo o dia
- · Corte ao tamanho para o ajuste perfeito
- Saco de retalho para melhor apresentação de vendas ao público



Espuma Memory Branco Tamanho Único







### **FL02** ATACADORES PARA BOTA STEELITE 150CM



- 150cm de comprimento
- · Saco de retalho para melhor apresentação de vendas

Poliéster 300D Preto Tamanho Único







Saco de retalho para melhor apresentação de vendas ao público Borracha Preto L,XL



