



# CALÇADO DE SEGURANÇA

Prepare-se para descobrir o equilíbrio ideal entre proteção intransigente e conforto genuíno. Neste capítulo, mergulharemos no mundo do calçado de segurança, onde a excelência é definida não apenas pela resistência e segurança, mas também pelo conforto que permite que os profissionais desempenhem as suas funções com confiança e tranquilidade. Explore connosco as últimas inovações, materiais de vanguarda e designs ergonómicos que definem a nova geração de calçado de segurança. Encontre a combinação perfeita que não compromete a segurança em detrimento do conforto, nem vice-versa. Bem-vindo ao universo onde a proteção é aliada ao bem-estar, elevando o padrão de segurança no ambiente de trabalho.

CALÇADO

LUVAS

OCULAR

RESPIRATÓRIA

AUDITIVA

CABEÇA

ANTIQUEDA

VESTUÁRIO

DESCARTÁVEIS

SINALÉTICA

DIVERSOS

INF.TÉCNICA



PRODUTO



FICHA TÉCNICA

CE  
CAT II  
EN ISO 20345-2022

0114131 KIGALI

forwalk

**S3S SR HRO**

**MATERIAL:** Couro nubuck untado (crazy horse leather) 1.8-2.0 mm com reforço em TPU na região do tornozelo e calcanhar;

**FORRO:** Malha durável com membrana impermeável FORTEX WATERPROOF, que mantém os pés secos em ambientes húmidos e/ou chuvosos e proporciona conforto e excelente respirabilidade;

**PALMILHA INTERIOR:** Palmilha amovível anti fadiga ACTIV PRO III em poliuretano, espuma de memória (memory foam) e gel; Forrada a veludo com absorção de choque na zona do calcanhar; Antiestática;

**SOLA:** Poliuretano e borracha de nitrilo resistente a hidrocarbonetos e antideslizante; Design com rasto especial SR de excelente resistência ao deslizamento; Resistente a temperaturas até +300°C (HRO);

**BIQUEIRA:** Fibra de vidro resistente a impactos até 200J;

**PALMILHA:** Não metálica resistente a 1.100N (teste realizado com um prego de 3 mm de diâmetro);

**EXTRAS:**

- Reforço ERGONOMIC TECH em TPU na região do tornozelo e calcanhar que aumenta a proteção e oferece um controlo mais adequado do tornozelo nos movimentos laterais;
- 1 par de atacadores;



**TAMANHOS:** 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48

**EMBALAGEM:** 1 Par(es) por Caixa / 10 Par(es) por Cartão

**PESO:** 780g (tam.42)



Ergonomic TECH

FORTEX  
WATERPROOFS3S  
SR

PURUBBER

ZERO  
PERMEATION  
PLUS



PRODUTO

FICHA TÉCNICA

BS EN IEC 61340-4-3-2018  
BS EN 61340-5-1-2016  
EN ISO 20345-2011

0114029 NEW TRIPOLI

forwalk

S3 SRC ESD

**MATERIAL:** Pele nubuck hidrófuga;**FORRO:** Malha tridimensional (sandwich), que proporciona uma melhor fluidez do calor no interior do calçado; Costuras posicionadas simetricamente para garantir uma estrutura fixa e resistente; Reforço anti abrasão em microfibra na zona do calcanhar;**PALMILHA INTERIOR:** Amovível em poliuretano, perfurada e forrada a tecido com absorção de choque na zona do calcanhar; Antiestática;**SOLA:** Poliuretano de dupla densidade resistente a hidrocarbonetos e antideslizante;**BIQUEIRA:** Fibra de vidro resistente a impactos até 200J;**PALMILHA:** Não metálica resistente a 1.100N;

TAMANHOS: 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47

EMBALAGEM: 1 Par(es) por Caixa / 10 Par(es) por Cartão

PESO: 640g (tam.42)

3D  
SANDWICH

FIBRE

PU 12 mm

PU FORCE zero.



PRODUTO

FICHA TÉCNICA

BS EN IEC 61340-4-3-2018  
BS EN 61340-5-1-2016  
EN ISO 20345-2011

0114021 NEW BISSAU

forwalk

S3 SRC ESD

**MATERIAL:** Pele nubuck hidrófuga;**FORRO:** Malha tridimensional (sandwich), que proporciona uma melhor fluidez do calor no interior do calçado; Costuras posicionadas simetricamente para garantir uma estrutura fixa e resistente; Reforço anti abrasão em microfibra na zona do calcanhar;**PALMILHA INTERIOR:** Amovível em poliuretano, perfurada e forrada a tecido com absorção de choque na zona do calcanhar; Antiestática;**SOLA:** Poliuretano de dupla densidade resistente a hidrocarbonetos e antideslizante;**BIQUEIRA:** Fibra de vidro resistente a impactos até 200J;**PALMILHA:** Não metálica resistente a 1.100N;

TAMANHOS: 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47

EMBALAGEM: 1 Par(es) por Caixa / 10 Par(es) por Cartão

PESO: 640g (tam.42)

3D  
SANDWICH

FIBRE

PU 12 mm

PU FORCE zero.



PRODUTO

FICHA TÉCNICA

BS EN IEC 61340-4-3-2018  
BS EN 61340-5-1-2016  
EN ISO 20345-2011

0124007 NEW BANJUL

forwalk

S3 SRC ESD

**MATERIAL:** Pele nubuck hidrófuga;**FORRO:** Malha tridimensional (sandwich), que proporciona uma melhor fluidez do calor no interior do calçado; Costuras posicionadas simetricamente para garantir uma estrutura fixa e resistente; Reforço anti abrasão em microfibra na zona do calcanhar;**PALMILHA INTERIOR:** Amovível em poliuretano, perfurada e forrada a tecido com absorção de choque na zona do calcanhar; Antiestática;**SOLA:** Poliuretano de dupla densidade resistente a hidrocarbonetos e antideslizante;**BIQUEIRA:** Fibra de vidro resistente a impactos até 200J;**PALMILHA:** Não metálica resistente a 1.100N;

TAMANHOS: 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47

EMBALAGEM: 1 Par(es) por Caixa / 10 Par(es) por Cartão

PESO: 600g (tam.42)

3D  
SANDWICH

FIBRE

PU 12 mm

PU FORCE zero.



PRODUTO



FICHA TÉCNICA

BS EN IEC 61340-4-3-2018  
BS EN 61340-5-1-2016  
EN ISO 20345-2022

0114138

JUBA



S3S SR ESD

**MATERIAL:** Microfibra de alta qualidade, repelente à água e altamente respirável;  
**FORRO:** Malha tridimensional (sandwich), que proporciona uma melhor fluidez do calor no interior do calcado; Costuras posicionadas simetricamente para garantir uma estrutura fixa e resistente; Reforço anti abrasão em microfibra na zona do calcanhar;

**PALMILHA INTERIOR:** Amovível em EVA, forrada a tecido, com absorção de choque na zona do calcanhar; Antiestática; Apoio do arco plantar; Perfurada para favorecer a circulação de ar no interior do calcado; Camada intermédia em espuma de memória (memory foam) que mantém a forma mesmo após um longo período;

**SOLA:** Poliuretano de dupla densidade resistente a hidrocarbonetos e antideslizante;

Garante amortecimento e propulsão gerando um impulso que facilita o caminhar;

**BIQUEIRA:** Fibra de vidro resistente a impactos até 200J;

**PALMILHA:** Não metálica resistente a 1.100N (teste realizado com um prego de 3 mm de diâmetro);

**EXTRAS:**

- 1 par de atacadores;



TAMANHOS: 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47

EMBALAGEM: 1 Par(es) por Caixa / 10 Par(es) por Cartão

PESO: 510g (tam.42)



PRODUTO



FICHA TÉCNICA

BS EN IEC 61340-4-3-2018  
BS EN 61340-5-1-2016  
EN ISO 20345-2022

0124088

TUNES



S3S SR ESD

**MATERIAL:** Microfibra de alta qualidade, repelente à água e altamente respirável;  
**FORRO:** Malha tridimensional (sandwich), que proporciona uma melhor fluidez do calor no interior do calcado; Costuras posicionadas simetricamente para garantir uma estrutura fixa e resistente; Reforço anti abrasão em microfibra na zona do calcanhar;

**PALMILHA INTERIOR:** Amovível em EVA, forrada a tecido, com absorção de choque na zona do calcanhar; Antiestática; Apoio do arco plantar; Perfurada para favorecer a circulação de ar no interior do calcado; Camada intermédia em espuma de memória (memory foam) que mantém a forma mesmo após um longo período;

**SOLA:** Poliuretano de dupla densidade resistente a hidrocarbonetos e antideslizante;

Garante amortecimento e propulsão gerando um impulso que facilita o caminhar;

**BIQUEIRA:** Fibra de vidro resistente a impactos até 200J;

**PALMILHA:** Não metálica resistente a 1.100N (teste realizado com um prego de 3 mm de diâmetro);

**EXTRAS:**

- 1 par de atacadores;



TAMANHOS: 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48

EMBALAGEM: 1 Par(es) por Caixa / 10 Par(es) por Cartão

PESO: 490g (tam.42)





PRODUTO



FICHA TÉCNICA

CAT II  
EN ISO 20345-2011

0121020 ORBITA

forwalk

S1 SRC

**MATERIAL:** Tecido em poliéster (mesh) combinado com tela de algodão; Reforço exterior em microfibra na zona da biqueira e calcanhar;**FORRO:** Tela de algodão (canvas) e tecido elástico extremamente maleável e durável; Garante um toque suave, macio e de secagem rápida proporcionando também um ajuste perfeito ao pé; Costuras posicionadas simetricamente evitando assim atritos internos para não ferir os pés; Excelente fluidez do calor mantendo os pés frescos e secos; Reforço anti abrasão em microfibra na zona do calcanhar;**PALMILHA INTERIOR:** Amovível em EVA, perfurada e forrada a tecido, com absorção de choque na zona do calcanhar; Antiestática e antibacteriana;**SOLA:** Poliuretano de dupla densidade resistente a hidrocarbonetos e antideslizante;**BIQUEIRA:** Fibra de vidro resistente a impactos até 200J;**TAMANHOS:** 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47**EMBALAGEM:** 1 Par(es) por Caixa / 10 Par(es) por Cartão**PESO:** 340g (tam.42)





BS EN IEC 61340-4-3-2018  
BS EN 61340-5-1-2016  
EN ISO 20345-2022

**0124069** QUICK

forwalk



**3D** **3D CAMBRELLA** **ALUM**

**MEMORY FOAM** **LIGHTPLUS** **FLEX LAYER** **SPINON**

S3S SR ESD

**MATERIAL:** Tecido 3D com alta resistência à abrasão;

**FORRO:** Malha tridimensional (cambrella), que proporciona uma melhor fluidez do calor no interior do calçado; Costuras posicionadas simetricamente para garantir uma estrutura fixa e resistente; Reforço anti abrasão em microfibra na zona do calcanhar;

**PALMILHA INTERIOR:** Amovível em poliuretano, forrada a tecido, com absorção de choque na zona do calcanhar; Antiestática; Apoio do arco plantar; Perfurada para favorecer a circulação de ar no interior do calçado; Camada intermédia em espuma de memória (memory foam) que mantém a forma mesmo após um longo período;

**SOLA:** Poliuretano de dupla densidade com inserção de poliuretano termoplástico expandido (E-TPU); Excelente absorção ao choque graças à sua estrutura de células fechadas;

**BIQUEIRA:** Alumínio resistente a impactos até 200J;

**PALMILHA:** Não metálica resistente a 1.100N (teste realizado com um prego de 3 mm de diâmetro);



TAMANHOS: 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47

EMBALAGEM: 1 Par(es) por Caixa / 10 Par(es) por Cartão

PESO: 580g (tam.42)



BS EN IEC 61340-4-3-2018  
BS EN 61340-5-1-2016  
EN ISO 20345-2022

**0124064** NEW IRIS

forwalk



**TPU FILM** **3D SANDWICH** **ALUM**

**MEMORY FOAM** **LIGHTPLUS** **FLEX LAYER**

S3S SR ESD

**MATERIAL:** Filme TPU / tecido oxford / microfibra;

**FORRO:** Malha tridimensional (sandwich), que proporciona uma melhor fluidez do calor no interior do calçado; Costuras posicionadas simetricamente para garantir uma estrutura fixa e resistente; Reforço anti abrasão em microfibra na zona do calcanhar;

**PALMILHA INTERIOR:** Amovível em poliuretano, forrada a tecido, com absorção de choque na zona do calcanhar; Antiestática; Apoio do arco plantar; Perfurada para favorecer a circulação de ar no interior do calçado; Camada intermédia em espuma de memória (memory foam) que mantém a forma mesmo após um longo período;

**SOLA:** Poliuretano de dupla densidade com inserção de poliuretano termoplástico expandido (E-TPU); Excelente absorção ao choque graças à sua estrutura de células fechadas;

**BIQUEIRA:** Alumínio resistente a impactos até 200J;

**PALMILHA:** Não metálica resistente a 1.100N (teste realizado com um prego de 3 mm de diâmetro);



TAMANHOS: 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48

EMBALAGEM: 1 Par(es) por Caixa / 10 Par(es) por Cartão

PESO: 520g (tam.42)



BS EN IEC 61340-4-3-2018  
BS EN 61340-5-1-2016  
EN ISO 20345-2022

**0122069** NEW FLOX

forwalk



**FLY KNITTING** **3D SANDWICH** **ALUM**

**MEMORY FOAM** **LIGHTPLUS** **FLEX LAYER**

S1PS SR ESD

**MATERIAL:** Tecido técnico de multicamada (fly knitting);

**FORRO:** Malha tridimensional (sandwich) que proporciona uma melhor fluidez do calor no interior do calçado; Costuras posicionadas simetricamente para garantir uma estrutura fixa e resistente; Reforço anti abrasão em microfibra na zona do calcanhar;

**PALMILHA INTERIOR:** Amovível em poliuretano, forrada a tecido, com absorção de choque na zona do calcanhar; Antiestática; Apoio do arco plantar; Perfurada para favorecer a circulação de ar no interior do calçado; Camada intermédia em espuma de memória (memory foam) que mantém a forma mesmo após um longo período;

**SOLA:** Poliuretano de dupla densidade com inserção de poliuretano termoplástico expandido (E-TPU); Excelente absorção ao choque graças à sua estrutura de células fechadas;

**BIQUEIRA:** Alumínio resistente a impactos até 200J;

**PALMILHA:** Não metálica resistente a 1.100N (teste realizado com um prego de 3 mm de diâmetro);

**EXTRAS:**

- 1 par de atacadores;



TAMANHOS: 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48

EMBALAGEM: 1 Par(es) por Caixa / 10 Par(es) por Cartão

PESO: 520g (tam.42)



PRODUTO

FICHA TÉCNICA



BS EN IEC 61340-4-3-2018  
BS EN 61340-5-1-2016  
EN ISO 20345-2022

**0122075**

**SORRAIA**



S1PS SR ESD

**MATERIAL:** Tecido técnico de multicamada (fly knitting) / filme TPU;

**FORRO:** Malha tridimensional (sandwich), que proporciona uma melhor fluidez do calor no interior do calcado; Costuras posicionadas simetricamente para garantir uma estrutura fixa e resistente; Reforço anti abrasão em microfibra na zona do calcanhar.

**PALMILHA INTERIOR:** Amovível em EVA, perfurada e forrada a tecido, com absorção de choque na zona do calcanhar; Antiestática e antibacteriana;

**SOLA:** Poliuretano de dupla densidade resistente a hidrocarbonetos e antideslizante;

**BIQUEIRA:** Fibra de vidro resistente a impactos até 200J;

**PALMILHA:** Não metálica resistente a 1.100N (teste realizado com um prego de 3 mm de diâmetro);

#### EXTRAS:

- 1 par de atacadores;



TAMANHOS: 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47

EMBALAGEM: 1 Par(es) por Caixa / 10 Par(es) por Cartão

PESO: 520g (tam.42)



FLY  
KNITTING

**3D**  
SANDWICH

SPRING  
SYSTEM

EVADRY

PU AGILITY  
PLUS

ZERO  
PERFECT  
PLUS



PRODUTO

FICHA TÉCNICA



BS EN IEC 61340-4-3-2018  
BS EN 61340-5-1-2016  
EN ISO 20345-2011

**0122055**

**NEW KAMPALA**



S1P SRC ESD

**MATERIAL:** Microfibra e tecido oxford;

**FORRO:** Malha tridimensional (sandwich), que proporciona uma melhor fluidez do calor no interior do calcado; Costuras posicionadas simetricamente para garantir uma estrutura fixa e resistente; Reforço anti abrasão em microfibra na zona do calcanhar;

**PALMILHA INTERIOR:** Amovível em poliuretano e gel, forrada a tecido, com absorção de choque na zona do calcanhar; Antiestática;

**SOLA:** Poliuretano de dupla densidade resistente a hidrocarbonetos e antideslizante;

**BIQUEIRA:** Compósito resistente a impactos até 200J;

**PALMILHA:** Não metálica resistente a 1.100N;



TAMANHOS: 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47

EMBALAGEM: 1 Par(es) por Caixa / 10 Par(es) por Cartão

PESO: 540g (tam.42)



**3D**  
SANDWICH

COMP

PU GEL

PU AGILITY  
PLUS

zero.





PRODUTO

FICHA TÉCNICA



BS EN IEC 61340-4-3-2018  
BS EN 61340-5-1-2016  
EN ISO 20345-2011

0122028

NEW NAIROBI

forwalk

S1P SRC ESD

**MATERIAL:** Camurça perfurada;**FORRO:** Malha tridimensional (sandwich), que proporciona uma melhor fluidez do calor no interior do calçado; Costuras posicionadas simetricamente para garantir uma estrutura fixa e resistente; Reforço anti abrasão em microfibra na zona do calcanhar;**PALMILHA INTERIOR:** Amovível em poliuretano e gel, forrada a tecido, com absorção de choque na zona do calcanhar; Antiestática;**SOLA:** Poliuretano de dupla densidade resistente a hidrocarbonetos e antideslizante;**BIQUEIRA:** Compósito resistente a impactos até 200J;**PALMILHA:** Não metálica resistente a 1.100N;

S1P

METAL FREE

COM

TÉXTIL

SRC

DUAL

W

OL

ESD

3D  
SANDWICH

COMP

PU GEL

PU AGILITY  
PLUS

zero.



PRODUTO

FICHA TÉCNICA



BS EN IEC 61340-4-3-2018  
BS EN 61340-5-1-2016  
EN ISO 20345-2011

0122054

NEW VICTORIA

forwalk

S1P SRC ESD

**MATERIAL:** Camurça e malha tridimensional;**FORRO:** Malha tridimensional (sandwich), que proporciona uma melhor fluidez do calor no interior do calçado; Costuras posicionadas simetricamente para garantir uma estrutura fixa e resistente; Reforço anti abrasão em microfibra na zona do calcanhar;**PALMILHA INTERIOR:** Amovível em poliuretano e gel, forrada a tecido, com absorção de choque na zona do calcanhar; Antiestática;**SOLA:** Poliuretano de dupla densidade resistente a hidrocarbonetos e antideslizante;**BIQUEIRA:** Compósito resistente a impactos até 200J;**PALMILHA:** Não metálica resistente a 1.100N;

S1P

METAL FREE

COM

TÉXTIL

SRC

DUAL

W

OL

ESD

3D  
SANDWICH

COMP

PU GEL

PU AGILITY  
PLUS

zero.



PRODUTO

FICHA TÉCNICA



EN ISO 20345-2011

0122065

NEW ERGES

forwalk

S1P SRC

**MATERIAL:** Camurça perfurada;**FORRO:** Malha tridimensional (sandwich), que proporciona uma melhor fluidez do calor no interior do calçado; Costuras posicionadas simetricamente para garantir uma estrutura fixa e resistente; Reforço anti abrasão em microfibra na zona do calcanhar;**PALMILHA INTERIOR:** Amovível em EVA, perfurada e forrada a tecido, com absorção de choque na zona do calcanhar; Antiestática e antibacteriana;**SOLA:** Poliuretano de dupla densidade resistente a hidrocarbonetos e antideslizante;**BIQUEIRA:** Compósito resistente a impactos até 200J;**PALMILHA:** Não metálica resistente a 1.100N;

S1P

METAL FREE

COM

TÉXTIL

SRC

DUAL

W

OL

ESD

3D  
SANDWICH

COMP

EVADRY

PU AGILITY  
PLUS

zero.



PRODUTO



FICHA TÉCNICA

EN ISO 20345-2022  
ASTM F2413-18 EH

0115001

NEW CASABLANCA

SB E PS HRO FO CI HI WPA SR

**MATERIAL:** Pele pigmentada hidrófuga;**FORRO:** Malha tridimensional (cambrella), que proporciona uma maior fluidez do calor no interior do calçado; Costuras posicionadas simetricamente para garantir uma estrutura fixa e resistente;**REFORÇO:** Reforço anti abrasão em microfibra na zona do calcaneus; **PALMILHA INTERIOR:** Amovível em EVA, perfurada e forrada a tecido, com absorção de choque na zona do calcaneus; Antiestática e antibacteriana;**SOLA:** Em poliuretano e borracha de nitrilo; Ampla zona de apoio, proporcionando uma ótima estabilidade em pisos irregulares e resistência a hidrocarbonetos; Resistente a temperaturas até +300°C (HRO); Isolamento elétrico não superior a 18KV;**BIQUEIRA:** Fibra de vidro resistente a impactos até 200J;**PALMILHA:** Não metálica resistente até 1.100N (teste realizado com um prego de 3 mm de diâmetro);

METAL FREE



FIBRA



TÉXTIL



SR



DUAL



WPS



300°C HRO



E



TAMANHOS: 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47

EMBALAGEM: 1 Par(es) por Caixa / 10 Par(es) por Cartão

PESO: 660g (ta.42)



**CE**  
CAT II  
EN ISO 20345-2022

**0114127****NEW MALABO****forwalk**

**3D** SANDWICH   **COMP**   **PU** mm RUBBER+   **ZERO** PROTECTION PLUS   **WELDING** PROTECTION

**S3 SR HRO****MATERIAL:** Pele nubuck hidrótuga 1.8-2.0 mm;**FORRO:** Malha tridimensional (sandwich), que proporciona uma melhor fluidez do calor no interior do calçado; Costuras posicionadas simetricamente para garantir uma estrutura fixa e resistente;**REFORÇO:** Reforço anti abrasão em microfibra na zona do calcanhar; **PALMILHA INTERIOR:** Amovível em poliuretano, forrada a tecido, com absorção de choque na zona do calcanhar; **Antiestática;****SOLA:** Em poliuretano e borracha de nitrilo; Ampla zona de apoio, proporcionando uma ótima estabilidade em pisos irregulares e resistência a hidrocarbonetos; Resistente a temperaturas até +300°C (HRO);**BIQUEIRA:** Compósito resistente a impactos até 200J;**PALMILHA:** Não metálica resistente a 1.100N (teste realizado com um prego de 3 mm de diâmetro);**TAMANHOS:** 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47**EMBALAGEM:** 1 Par(es) por Caixa / 10 Par(es) por Cartão**PESO:** 720g (tam.42)

**CE**  
CAT II  
EN ISO 20345-2011

**0114089****NEW MIRA****forwalk**

**3D** CAMBRELLA   **COMP**   **EVADRY**   **RUBBER**   **zero.**   **WELDING** PROTECTION

**S3 SRC HRO****MATERIAL:** Pele pigmentada e hidrótuga;**FORRO:** Malha tridimensional (cambrella), que proporciona uma melhor fluidez do calor no interior do calçado; Costuras posicionadas simetricamente para garantir uma estrutura fixa e resistente;**REFORÇO:** Reforço anti abrasão em microfibra na zona do calcanhar; **PALMILHA INTERIOR:** Amovível em EVA, perfurada e forrada a tecido, com absorção de choque na zona do calcanhar; **Antiestática;****SOLA:** Borracha de nitrilo; Ampla zona de apoio, proporcionando uma ótima estabilidade em pisos irregulares e resistência a hidrocarbonetos; Resistente a temperaturas até +300°C (HRO);**BIQUEIRA:** Compósito resistente a impactos até 200J;**PALMILHA:** Não metálica resistente a 1.100N;**TAMANHOS:** 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48**EMBALAGEM:** 1 Par(es) por Caixa / 10 Par(es) por Cartão**PESO:** 660g (tam.42)



CE  
CAT II  
EN ISO 20345-2011

0114003 NEW ASMARA

forwalk



3D COMP PU PUSHOK zero.

S3 SRC

**MATERIAL:** Pele hidrótuga;

**FORRO:** Malha tridimensional (sandwich), que proporciona uma melhor fluidez do calor no interior do calçado; Costuras posicionadas simetricamente para garantir uma estrutura fixa e resistente;

**REFORÇO ANTIABRASÃO:** Reforço anti abrasão em microfibra na zona do calcanhar;

**PALMILHA INTERIOR:** Amovível em poliuretano, perfurada e forrada a tecido com absorção de choque na zona do calcanhar; Antiestática;

**SOLA:** Poliuretano de dupla densidade resistente a hidrocarbonetos e antideslizante;

**BIQUEIRA:** Compósito resistente a impactos até 200J;

**PALMILHA:** Não metálica resistente a 1.100N;



TAMANHOS: 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48

EMBALAGEM: 1 Par(es) por Caixa / 10 Par(es) por Cartão

PESO: 640g (tam.42)



CE  
CAT II  
EN ISO 20345-2011

0124001 NEW CAIRO

forwalk



3D COMP PU PUSHOK zero.

S3 SRC

**MATERIAL:** Pele hidrótuga;

**FORRO:** Malha tridimensional (sandwich), que proporciona uma melhor fluidez do calor no interior do calçado; Costuras posicionadas simetricamente para garantir uma estrutura fixa e resistente;

**REFORÇO ANTIABRASÃO:** Reforço anti abrasão em microfibra na zona do calcanhar;

**PALMILHA INTERIOR:** Amovível em poliuretano, perfurada e forrada a tecido com absorção de choque na zona do calcanhar; Antiestática;

**SOLA:** Poliuretano de dupla densidade resistente a hidrocarbonetos e antideslizante;

**BIQUEIRA:** Compósito resistente a impactos até 200J;

**PALMILHA:** Não metálica resistente a 1.100N;



TAMANHOS: 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48

EMBALAGEM: 1 Par(es) por Caixa / 10 Par(es) por Cartão

PESO: 590g (tam.42)



CE  
CAT II  
EN ISO 20345-2011

0112008 NEW CONACRI

forwalk

S3 SRC

**MATERIAL:** Camurça;

**FORRO:** Malha tridimensional (sandwich), que proporciona uma melhor fluidez do calor no interior do calçado; Costuras posicionadas simetricamente para garantir uma estrutura fixa e resistente;

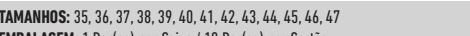
**REFORÇO ANTIABRASÃO:** Reforço anti abrasão em microfibra na zona do calcanhar;

**PALMILHA INTERIOR:** Amovível em poliuretano, perfurada e forrada a tecido com absorção de choque na zona do calcanhar; Antiestática;

**SOLA:** Poliuretano de dupla densidade resistente a hidrocarbonetos e antideslizante;

**BIQUEIRA:** Compósito resistente a impactos até 200J;

**PALMILHA:** Não metálica resistente a 1.100N;



TAMANHOS: 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47

EMBALAGEM: 1 Par(es) por Caixa / 10 Par(es) por Cartão

PESO: 650g (tam.42)

3D COMP PU PUSHOK zero.



**CE**  
CAT II  
EN ISO 20345-2011

**0114080** VOUGA

forwalk



**3D**  
CAMBRELLA    **COMP**    **EVADRY**    **PUWORLD** PLUS    **zero.**

S3 SRC

**MATERIAL:** Pele pigmentada hidrófuga, ilhoses metálicos;

**FORRO:** Malha tridimensional (cambrella), que proporciona uma melhor fluidez do calor no interior do calçado; Costuras posicionadas simetricamente para garantir uma estrutura fixa e resistente;

**REFORÇO:** Reforço anti abrasão em microfibra na zona do calcanhar;

**PALMILHA INTERIOR:** Amovível em EVA, perfurada e forrada a tecido, com absorção de choque na zona do calcanhar; Antiestática;

**SOLA:** Poliuretano de dupla densidade resistente a hidrocarbonetos e antideslizante;

**BIQUEIRA:** Compósito resistente a impactos até 200J;

**PALMILHA:** Não metálica resistente a 1.100N;



TAMANHOS: 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48

EMBALAGEM: 1 Par(es) por Caixa / 10 Par(es) por Cartão

PESO: 650g (tam.42)



**CE**  
CAT II  
EN ISO 20345-2011

**0124061** SOUSA

forwalk

S3 SRC

**MATERIAL:** Pele pigmentada hidrófuga ilhoses metálicos;

**FORRO:** Malha tridimensional (cambrella), que proporciona uma melhor fluidez do calor no interior do calçado; Costuras posicionadas simetricamente para garantir uma estrutura fixa e resistente;

**REFORÇO:** Reforço anti abrasão em microfibra na zona do calcanhar;

**PALMILHA INTERIOR:** Amovível em EVA, perfurada e forrada a tecido, com absorção de choque na zona do calcanhar; Antiestática;

**SOLA:** Poliuretano de dupla densidade resistente a hidrocarbonetos e antideslizante;

**BIQUEIRA:** Compósito resistente a impactos até 200J;

**PALMILHA:** Não metálica resistente a 1.100N;



TAMANHOS: 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48

EMBALAGEM: 1 Par(es) por Caixa / 10 Par(es) por Cartão

PESO: 570g (tam.42)

**3D**  
CAMBRELLA    **COMP**    **EVADRY**    **PUWORLD**    **zero.**



**CE**  
CAT II  
EN ISO 20345-2011

**0122004** ACRA

forwalk

S1P SRC

**MATERIAL:** Camurça perfurada;

**FORRO:** Malha tridimensional (sandwich), que proporciona uma melhor fluidez do calor no interior do calçado; Costuras posicionadas simetricamente para garantir uma estrutura fixa e resistente;

**REFORÇO:** Reforço anti abrasão em microfibra na zona do calcanhar;

**PALMILHA INTERIOR:** Amovível em EVA, perfurada e forrada a tecido, com absorção de choque na zona do calcanhar; Antiestática;

**SOLA:** Poliuretano de dupla densidade resistente a hidrocarbonetos e antideslizante;

**BIQUEIRA:** Compósito resistente a impactos até 200J;

**PALMILHA:** Não metálica resistente a 1.100N;



TAMANHOS: 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47

EMBALAGEM: 1 Par(es) por Caixa / 10 Par(es) por Cartão

PESO: 550g (tam.42)

**3D**  
SANDWICH    **COMP**    **EVADRY**    **PUWORLD**    **zero.**



CALÇADO

LUVAS

OCULAR

RESPIRATÓRIA

AUDITIVA

CABEÇA

ANTIQUEADAS

VESTUÁRIO

DESCARTÁVEIS

SINALÉTICA

DIVERSOS

INF.TÉCNICA



PRODUTO



FICHA TÉCNICA



EN ISO 20345-2011

0114002

MAPUTO



S3 SRC

**MATERIAL:** Pele pigmentada hidrófuga, ilhoses metálicos;**FORRO:** Malha tridimensional (cambrella), que proporciona uma melhor fluidez do calor no interior do calcado; Costuras posicionadas simetricamente para garantir uma estrutura fixa e resistente; Reforço anti abrasão em microfibra na zona do calcanhar;**PALMILHA INTERIOR:** Amovível em EVA, forrada a tecido; Antiestática;**SOLA:** Poliuretano de dupla densidade resistente a hidrocarbonetos e antideslizante;**BIQUEIRA:** Aço resistente a impactos até 200J;**PALMILHA:** Aço resistente a 1.100N;

S3



AÇO



SRC



DUAL



WRU



WRU

TAMANHOS: 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48

EMBALAGEM: 1 Par(es) por Caixa / 10 Par(es) por Cartão

PESO: 560g (tam.42)



STEEL

EVADRY

PU FORCE  
PLUS

STEEL



PRODUTO



FICHA TÉCNICA



EN ISO 20345-2011

0122001

GABORONE



S3 SRC

**MATERIAL:** Pele pigmentada hidrófuga;**FORRO:** Malha tridimensional (cambrella), que proporciona uma melhor fluidez do calor no interior do calcado; Costuras posicionadas simetricamente para garantir uma estrutura fixa e resistente; Reforço anti abrasão em microfibra na zona do calcanhar;**PALMILHA INTERIOR:** Amovível em EVA, forrada a tecido; Antiestática;**SOLA:** Poliuretano de dupla densidade resistente a hidrocarbonetos e antideslizante;**BIQUEIRA:** Aço resistente a impactos até 200J;**PALMILHA:** Aço resistente a 1.100N;

S3



AÇO



SRC



DUAL



WRU



WRU

TAMANHOS: 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48

EMBALAGEM: 1 Par(es) por Caixa / 10 Par(es) por Cartão

PESO: 540g (tam.42)



STEEL

EVADRY

PU FORCE  
PLUS

STEEL





PRODUTO



FICHA TÉCNICA



EN ISO 20345-2011

0122002

ARGEL

S1P SRC

**MATERIAL:** Camurça perfurada;**FORRO:** Malha tridimensional (cambrella), que proporciona uma melhor fluidez do calor no interior do calçado; Costuras posicionadas simetricamente para garantir uma estrutura fixa e resistente;**REFORÇO:** Reforço anti abrasão em microfibra na zona do calcanhar;**PALMILHA INTERIOR:** Amovível em EVA, forrada a tecido; Antiestática;**SOLA:** Poliuretano de dupla densidade resistente a hidrocarbonetos e antideslizante;**BIQUEIRA:** Aço resistente a impactos até 200J;**PALMILHA:** Aço resistente a 1.100N;

TAMANHOS: 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48

EMBALAGEM: 1 Par(es) por Caixa / 10 Par(es) por Cartão

PESO: 590g (tam.42)



STEEL

EVADRY

PU FORCE

PLUS

STEEL



PRODUTO



FICHA TÉCNICA



EN ISO 20345-2011

0121003

NAMPULA

S1 SRC

**MATERIAL:** Camurça perfurada;**FORRO:** Malha tridimensional (cambrella), que proporciona uma melhor fluidez do calor no interior do calçado; Costuras posicionadas simetricamente para garantir uma estrutura fixa e resistente;**REFORÇO:** Reforço anti abrasão em microfibra na zona do calcanhar;**PALMILHA INTERIOR:** Amovível em EVA, forrada a tecido; Antiestática;**SOLA:** Poliuretano de dupla densidade resistente a hidrocarbonetos e antideslizante;**BIQUEIRA:** Aço resistente a impactos até 200J;

TAMANHOS: 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48

EMBALAGEM: 1 Par(es) por Caixa / 10 Par(es) por Cartão

PESO: 500g (tam.42)



STEEL

EVADRY

PU FORCE

PLUS



PRODUTO



FICHA TÉCNICA



EN ISO 20345-2022

0113004

NEW FREETOWN



S2 FO SR

**MATERIAL:** Microfibra hidrófuga;**FORRO:** Malha tridimensional (cambrella), que proporciona uma melhor fluidez do calor no interior do calçado; Costuras posicionadas simetricamente para garantir uma estrutura fixa e resistente;**REFORÇO:** Reforço anti abrasão em microfibra na zona do calcanhar;**PALMILHA INTERIOR:** Amovível em EVA, perfurada e forrada a tecido, com absorção de choque na zona do calcanhar; Antiestática e antibacteriana;**SOLA:** Poliuretano de dupla densidade resistente a hidrocarbonetos e antideslizante;**BIQUEIRA:** Compósito resistente a impactos até 200J;

TAMANHOS: 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48

EMBALAGEM: 1 Par(es) por Caixa / 10 Par(es) por Cartão

PESO: 480g (tam.42)



COMP

EVADRY

PULIGHT



PRODUTO



FICHA TÉCNICA



EN ISO 20345-2022

0123004

NEW PRAIA



S2 FO SR

**MATERIAL:** Microfibra hidrófuga;**FORRO:** Malha tridimensional (cambrella), que proporciona uma melhor fluidez do calor no interior do calçado; Costuras posicionadas simetricamente para garantir uma estrutura fixa e resistente;**REFORÇO:** Reforço anti abrasão em microfibra na zona do calcanhar;**PALMILHA INTERIOR:** Amovível em EVA, perfurada e forrada a tecido, com absorção de choque na zona do calcanhar; Antiestática e antibacteriana;**SOLA:** Poliuretano de dupla densidade resistente a hidrocarbonetos e antideslizante;**BIQUEIRA:** Compósito resistente a impactos até 200J;

TAMANHOS: 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48

EMBALAGEM: 1 Par(es) por Caixa / 10 Par(es) por Cartão

PESO: 420g (tam.42)



COMP

EVADRY

PULIGHT





PRODUTO



FICHA TÉCNICA



EN ISO 20345-2022

0142001

NEW BANGUI



SB FO SR

MATERIAL: Microfibra hidrófuga;

**FORRO:** Malha tridimensional (cambrella), que proporciona uma melhor fluidez do calor no interior do calçado; Costuras posicionadas simetricamente para garantir uma estrutura fixa e resistente; Reforço anti abrasão em microfibra na zona do calcanhar;**PALMILHA INTERIOR:** Amovível em EVA, perfurada e forrada a tecido, com absorção de choque na zona do calcanhar; Antiestática e antibacteriana;**SOLA:** Poliuretano de dupla densidade resistente a hidrocarbonetos e antideslizante;**BIQUEIRA:** Compósito resistente a impactos até 200J;

TAMANHOS: 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47

EMBALAGEM: 1 Par(es) por Caixa / 10 Par(es) por Cartão

PESO: 380g (tam.42)

3D  
CAMBRELLA

COMP

EVADRY

ULTRALIGHT



PRODUTO



FICHA TÉCNICA



EN ISO 20345-2011

0123018

LIS



S2 SRC

MATERIAL: Microfibra hidrófuga;

**FORRO:** Tecido elástico (Lycra) que se ajusta perfeitamente ao pé proporcionando conforto e movimentos livres; Costuras posicionadas simetricamente evitando assim atritos internos para não ferir os pés; Excelente fluidez do calor mantendo os pés frescos e secos; Reforço anti abrasão em microfibra na zona do calcanhar;**PALMILHA INTERIOR:** Amovível em EVA, perfurada e forrada a tecido, com absorção de choque na zona do calcanhar; Antiestática e antibacteriana;**SOLA:** Poliuretano de dupla densidade resistente a hidrocarbonetos e antideslizante;**BIQUEIRA:** Fibra de vidro resistente a impactos até 200J;

TAMANHOS: 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47

EMBALAGEM: 1 Par(es) por Caixa / 10 Par(es) por Cartão

PESO: 358g (tam.42)



LICRA

EVADRY

ultralight

CALÇADO

LUVAS

OCULAR

RESPIRATÓRIA

AUDITIVA

CABEÇA

ANTIQUEBES

VESTUÁRIO

DESCARTÁVEIS

SINALÉTICA

DIVERSOS

INF.TÉCNICA





ICONIC SUEDE NAV LOW 64020



PRODUTO



FICHA TÉCNICA



EN ISO 20345-2022

0122098



S1PL SR HRO ESD

**MATERIAL:** Camurça;**FORRO:** Malha tridimensional, que proporciona uma melhor fluidez do calor no interior do calçado;**PALMILHA INTERIOR:** Palmilha interior amovível em espuma evercushion® RELIEF, com ajuste personalizado que se encaixa perfeitamente ao pé; A espuma também contém propriedades de amortecimento;**SOLA:** Sola em borracha antiderrapante resistente a temperaturas até +300°C (HRO) com reforço no ponto de rotação; Contém também uma pequena esponja em EVA IdCell na zona do calcanhar que absorve impactos e choques;**BIQUEIRA:** Em fibra de vidro resistente a impactos até 200J;**PALMILHA:** Não metálica resistente a 1.100N;

TAMANHOS: 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48

EMBALAGEM: 1 Par(es) por Caixa

PESO: 600g (tam.42)



Id.CELL

WIND GH LOW 64050



PRODUTO



FICHA TÉCNICA



EN ISO 20345-2011

0122081



S1P SRC HRO ESD

**MATERIAL:** Tecido técnico multicamadas / TPU (SAFETY KNIT®GREEN fabricado com fibras de poliéster de alta qualidade);**FORRO:** Malha tridimensional, que proporciona uma melhor fluidez do calor no interior do calçado;**PALMILHA INTERIOR:** Palmilha interior amovível em espuma EVERCUSHION® GREEN, com design anatómico que proporciona um alto nível de amortecimento, refrigeração e regulação da humidade;**SOLA:** Em borracha antiderrapante resistente a temperaturas até +300°C (HRO) com reforço no ponto de rotação; Entressola em EVA com injeção de pequenas bolhas para um amortecimento ideal e uma melhor ação de flexão do pé; Contém também uma pequena esponja em EVA IdCell na zona do calcanhar que absorve impactos e choques;**BIQUEIRA:** Em fibra de vidro resistente a impactos até 200J;**PALMILHA:** Não metálica resistente a 1.100N;

TAMANHOS: 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47

EMBALAGEM: 1 Par(es) por Caixa

PESO: 510g (tam.42)



Id.CELL



CHARGE GREEN LOW 644520



PRODUTO



FICHA TÉCNICA

**CE**  
CAT II  
EN ISO 20345-2011

0122083



**S1P SRC HRO ESD**  
**MATERIAL:** Tecido técnico multicamadas / TPU (SAFETY KNIT® com FUSE.TEC® para evitar as costuras grossas e desconfortáveis nas zonas flexíveis do sapato);  
**FORRO:** Malha tridimensional, que proporciona uma melhor fluidez do calor no interior do calçado;

**PALMILHA INTERIOR:** Palmilha interior amovível em espuma evercushion® CUSTOM FIT MID, com ajuste personalizado que se encaixa perfeitamente ao pé; A espuma também contém propriedades de amortecimento;  
**SOLA:** Sola com desenho desportivo em borracha antiderrapante resistente a temperaturas até +300°C (HRO); Entressola em PU IMPULSE.FOAM® reagindo a cada passo com um impulso de energia; Proporciona também máximo amortecimento, excelente estabilidade e conforto duradouro;  
**BIQUEIRA:** Em fibra de vidro resistente a impactos até 200J;  
**PALMILHA:** Não metálica resistente a 1.100N;  
 - Disponível em tamanho de homem e senhora;

**S1P** **METAL FREE** **FIBRA** **TÉXTIL** **SRC** **DUAL** **TRIPLE** **ESD** **+300°C HRO**

TAMANHOS: 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47

EMBALAGEM: 1 Par(es) por Caixa

PESO: 520g (tam.42)

FUSE KNOT BLACK WNS LOW 643930



**CE**  
CAT II  
EN ISO 20345-2011

0122078



**S1P SRC HRO ESD**  
**MATERIAL:** Tecido técnico multicamadas (SAFETY KNIT® com FUSE.TEC® para evitar as costuras grossas e desconfortáveis nas zonas flexíveis do sapato);  
**FORRO:** Malha tridimensional, que proporciona uma melhor fluidez do calor no interior do calçado;

**PALMILHA INTERIOR:** Palmilha interior amovível em espuma evercushion® CUSTOM FIT MID, com ajuste personalizado que se encaixa perfeitamente ao pé; A espuma também contém propriedades de amortecimento;  
**SOLA:** Sola com desenho desportivo em borracha antiderrapante resistente a temperaturas até +300°C (HRO); Entressola em PU IMPULSE.FOAM® de duas densidades reagindo a cada passo com um impulso de energia; Proporciona também máximo amortecimento, excelente estabilidade e conforto duradouro; Contém sistema de controlo de torção TPU que suporta a ação de flexão natural proporcionando um melhor suporte e estabilidade;  
**BIQUEIRA:** Em fibra de vidro resistente a impactos até 200J;  
**PALMILHA:** Não metálica resistente a 1.100N;  
 - Modelo adaptado para um melhor ajuste ao pé feminino;

**S1P** **METAL FREE** **FIBRA** **TÉXTIL** **SRC** **TRIPLE** **ESD** **+300°C HRO**

TAMANHOS: 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42

EMBALAGEM: 1 Par(es) por Caixa

PESO: 550g (tam.42)



RUSH 2.0 MID 633870



PRODUTO



FICHA TÉCNICA

CAT II  
EN ISO 20345-2011

0122077



S1P SRC HRO ESD

**MATERIAL:** Tecido têxtil / TPU;**FORRO:** Malha tridimensional, que proporciona uma melhor fluidez do calor no interior do calçado;**PALMILHA INTERIOR:** Palmilha interior amovível em espuma evercushion® BA, com design anatômico que proporciona um alto nível de amortecimento, refrigeração e regulação da humidade;**SOLA:** Sola com desenho desportivo em borracha antiderrapante resistente a temperaturas até +300°C (HRO); Entrassola em PU IMPULSE FOAM® de duas densidades reagindo a cada passo com um impulso de energia; Proporciona também máximo amortecimento, excelente estabilidade e conforto duradouro; Contém sistema de controlo de torção TPU que suporta a ação de flexão natural proporcionando um melhor suporte e estabilidade;**BIQUEIRA:** Em fibra de vidro resistente a impactos até 200J;**PALMILHA:** Não metálica resistente a 1.100N;

TAMANHOS: 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48

EMBALAGEM: 1 Par(es) por Caixa

PESO: 568g (tam.42)



643920



PRODUTO



FICHA TÉCNICA

CAT II  
EN ISO 20345-2011

0122088



S1P SRC HRO ESD

**MATERIAL:** Tecido técnico multicamadas;**FORRO:** Tecido técnico de multicamadas SAFETY KNIT® com FUSE.TEC® para evitar as costuras grossas e desconfortáveis nas zonas flexíveis do sapato;**PALMILHA INTERIOR:** Palmilha interior amovível em espuma evercushion® CUSTOM FIT MID, com ajuste personalizado que se encaixa perfeitamente ao pé; A espuma também contém propriedades de amortecimento;**SOLA:** Sola com desenho desportivo em borracha antiderrapante resistente a temperaturas até +300°C (HRO); Entrassola em PU IMPULSE FOAM® de duas densidades reagindo a cada passo com um impulso de energia; Proporciona também máximo amortecimento, excelente estabilidade e conforto duradouro; Contém sistema de controlo de torção TPU que suporta a ação de flexão natural proporcionando um melhor suporte e estabilidade;**BIQUEIRA:** Em fibra de vidro resistente a impactos até 200J;**PALMILHA:** Não metálica resistente a 1.100N;

- Modelo adaptado para um melhor ajuste ao pé feminino;



TAMANHOS: 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42

EMBALAGEM: 1 Par(es) por Caixa

PESO: -



64440



PRODUTO



FICHA TÉCNICA

**CE**  
CAT II  
EN ISO 20345-2011

**0122091**

**PUMA**  
SAFETY



evercushion

FAP LITE  
FLEXIBLE INJECTION

EFFECTFOAM

3D  
DRAFT

BLAZE KNIT LOW 643060



PRODUTO



FICHA TÉCNICA

**CE**  
CAT II  
EN ISO 20345-2011

**0122079**

**PUMA**  
SAFETY



SAFETY KNIT

evercushion

FAP LITE  
FLEXIBLE INJECTION

Id.CELL

AIRWIST GREY LOW 644610



PRODUTO



FICHA TÉCNICA

**CE**  
CAT II  
EN ISO 20345-2011

**0124073**

**PUMA**  
SAFETY



evercushion

FAP LITE  
FLEXIBLE INJECTION

EFFECTFOAM

3D  
DRAFT

**CE**  
CAT II  
EN ISO 20345-2011

**0124073**

**PUMA**  
SAFETY

TAMANHOS: 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47

EMBALAGEM: 1 Par(es) por Caixa

PESO: 580g (tam.42)

**S3** METAL FREE FIBRA TÉXTIL SRC TRIPLE WRU ESD 300°C HRO



PRODUTO



FICHA TÉCNICA



EN ISO 20345-2022

0132005



S5 SR

**MATERIAL:** PVC/Nitrilo;**FORRO:** Nylon antibacteriano resistente à abrasão;**SOLA:** PVC com borracha de nitrilo resistente a hidrocarbonetos e antiderrapante; Antiestática, com absorção de choque na zona do calcâncar; Reforço extra na zona do tornozelo;**BIQUEIRA:** Aço resistente a impactos até 200J;**PALMILHA:** Aço resistente a 1.100N;**ALTURA:** 38-40 cm;**TAMANHOS:** 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48**EMBALAGEM:** 1 Par(es) por Saco / 6 Par(es) por Cartão**PESO:** 1136g (tam.42)

142/P



PRODUTO



FICHA TÉCNICA



EN ISO 20345-2011

0132002



S5 SRA

**MATERIAL:** PVC;**FORRO:** Jersey antibacteriano resistente à abrasão;**SOLA:** PVC resistente a hidrocarbonetos, antiestática e antiderrapante;**BIQUEIRA:** Aço resistente a impactos até 200J;**PALMILHA:** Aço resistente a 1.100N;**TAMANHOS:** 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48**EMBALAGEM:** 1 Par(es) por Saco / 6 Par(es) por Cartão**PESO:** 1140g (tam.41)



PRODUTO

FICHA TÉCNICA



EN ISO 20347-2022

0130014



04 SR

MATERIAL: PVC;

FORRO: Nylon antibacteriano resistente à abrasão;

SOLA: PVC, antiderrapante e com absorção de choque na zona do calcanhar; Reforço extra na zona do tornozelo e biqueira;

ALTURA: 37-39 cm;



TAMANHOS: 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47

EMBALAGEM: 1 Par(es) por Saco / 10 Par(es) por Cartão

PESO: 920g (tam. 42)

300PP



PRODUTO

FICHA TÉCNICA



0130003



MATERIAL: PVC;

FORRO: Jersey antibacteriano resistente à abrasão;

SOLA: PVC, antiderrapante;



TAMANHOS: 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48

EMBALAGEM: 1 Par(es) por Saco/ 8 Par(es) por Cartão

PESO: 955g (tam.41)



100-61H2.00



PRODUTO



FICHA TÉCNICA

**CE**  
CAT II  
EN ISO 20347-2012

**0130007**

OBESRA

**MATERIAL:** PVC;**FORRO:** Poliéster antibacteriano resistente à abrasão;**SOLA:** PVC, antiderrapante e com absorção de choque na zona do calcanhar;**ALTURA:** 28 cm aprox.;**TAMANHOS:** 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47**EMBALAGEM:** 1 Par(es) por Saco / 10 Par(es) por Cartão**PESO:** 690g (tam.42)

CALÇADO

LUVAS

OCULAR

RESPIRATÓRIA

AUDITIVA

CABEÇA

ANTIQUEBAS

P00-61H0.55



PRODUTO



FICHA TÉCNICA

**CE****0130002**

OBESRA

**MATERIAL:** PVC;**FORRO:** Polar respirável, antibacteriano e resistente à abrasão;**SOLA:** PVC, antiderrapante e com absorção de choque na zona do calcanhar;**ALTURA:** 28 cm aprox.;**EXTRAS:**

- Contém cordão para um melhor ajuste à perna;

**TAMANHOS:** 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47**EMBALAGEM:** 1 Par(es) por Saco / 5 Par(es) por Cartão**PESO:** 750g (tam.42)

CALÇADO

LUVAS

OCULAR

RESPIRATÓRIA

AUDITIVA

CABEÇA

ANTIQUEBAS

VESTUÁRIO

DESCARTÁVEIS

SINALÉTICA

DIVERSOS

INF.TÉCNICA



PRODUTO



FICHA TÉCNICA



0130008

OB SRA

MATERIAL: PVC;

FORRO: Jersey antibacteriano resistente à abrasão;

SOLA: PVC, antiderrapante e com absorção de choque na zona do calcanhar;

EXTRAS:

- Correia em nylon de ajuste à coxa;



TAMANHOS: 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47

EMBALAGEM: 1 Par(es) por Saco / 5 Par(es) por Cartão

PESO: 2,2kg (par tam.42)



PRODUTO



FICHA TÉCNICA



0130009

OB SRA

MATERIAL: PVC;

FORRO: Jersey antibacteriano resistente à abrasão;

SOLA: PVC, antiderrapante e com absorção de choque na zona do calcanhar;

EXTRAS:

- Suspensórios elásticos com aperto por fivela;
- Bolso interior em PVC na zona do peito;



TAMANHOS: 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47

EMBALAGEM: 1 Par(es) por Saco / 5 Par(es) por Cartão

PESO: 3kg (par tam.42)

K00-G1G1-00



PRODUTO



FICHA TÉCNICA



0133002

MATERIAL: PVC;

SOLA: PVC, antiderrapante;



TAMANHOS: 36, 38, 40, 42, 44, 46

EMBALAGEM: 10 Par(es) por Cartão

PESO: 360g (tam.41/42)





0134001

**MATERIAL:** PVC;  
**FORRO:** Poliéster antibacteriano resistente à abrasão;  
**SOLA:** PVC, antiderrapante;



**TAMANHOS:** 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47  
**EMBALAGEM:** 10 Par(es) por Cartão  
**PESO:** 390g (tam.42)



MULTIRREF



0131013

S4 SRC

**MATERIAL:** PVC/Nitrilo;  
**FORRO:** Forno interno em esponja de poliéster;  
**SOLA:** PVC/Nitrilo resistente a hidrocarbonetos e antideslizante;  
**BIQUEIRA:** Aço resistente a impactos até 200J;

**CARACTERÍSTICAS:**

- Fabricado em "Time Stopper", um composto especial patenteado que consiste em copolímeros e fusão química misturados por extrusão e injeção, altamente resistentes a gorduras de animais, óleos vegetais, hidrocarbonetos e substâncias químicas;
- Design anatômico para maior conforto das pernas e pés;
- Proteção reforçada no calcanhar, tornozelo e biqueira;
- Sola com estrutura em favo de mel que proporciona um maior grau de absorção de impactos na zona do calcanhar e um melhor isolamento térmico; Reforço central anti-torção para máxima estabilidade dos pés; Saliência na zona do calcanhar para facilitar a remoção da galocha;
- Isolamento térmico até - 30°C;
- 34 cm de altura (tamanho 42);



**TAMANHOS:** 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48  
**EMBALAGEM:** 1 Par(es) por Saco / 5 Par(es) por Cartão  
**PESO:** 1060g (tam.42)

∞ time stopper

CALÇADO

LUVAS

OCULAR

RESPIRATÓRIA

AUDITIVA

CABEÇA

ANTIQUEBES

RALE



0130025

04 SRC

**MATERIAL:** PVC/Nitrilo;  
**FORRO:** Forno interno em esponja de poliéster;  
**SOLA:** PVC/Nitrilo resistente a hidrocarbonetos e antideslizante;

**CARACTERÍSTICAS:**

- Fabricado em "Time Stopper", um composto especial patenteado que consiste em copolímeros e fusão química misturados por extrusão e injeção, altamente resistentes a gorduras de animais, óleos vegetais, hidrocarbonetos e substâncias químicas;
- Design anatômico para maior conforto das pernas e pés;
- Proteção reforçada no calcanhar, tornozelo e biqueira;
- Sola com estrutura em favo de mel que proporciona um maior grau de absorção de impactos na zona do calcanhar e um melhor isolamento térmico; Reforço central anti-torção para máxima estabilidade dos pés; Saliência na zona do calcanhar para facilitar a remoção da galocha;
- Isolamento térmico até - 30°C;
- 34 cm de altura (tamanho 42);



**TAMANHOS:** 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48  
**EMBALAGEM:** 1 Par(es) por Saco / 5 Par(es) por Cartão  
**PESO:** 980g (tam.42)

∞ time stopper



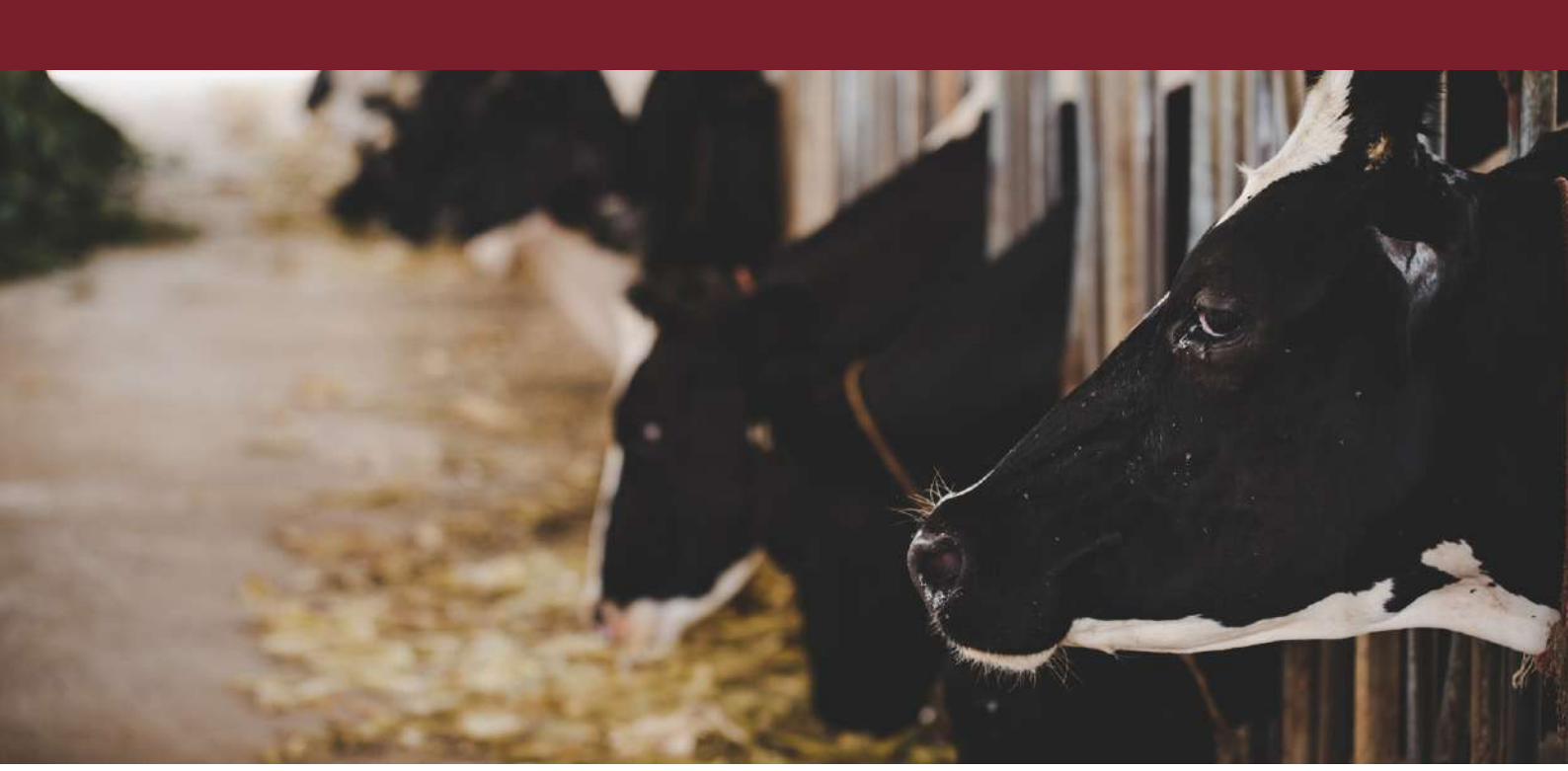
DESERTÁVEIS

VESTUÁRIO

SINALÉTICA

DIVERSOS

INF.TÉCNICA



SAFON



PRODUTO



FICHA TÉCNICA

**pplus**

EN ISO 20345-2011

**0131014****nora**  
SUPERIOR PROTECTION

S4 SRC

**MATERIAL:** PVC;**FORRO:** Forro interno em esponja de poliéster;**SOLA:** PVC resistente a hidrocarbonetos e antideslizante;**BIQUEIRA:** Aço resistente a impactos até 200J;**CARACTERÍSTICAS:**

- Fabricado em "PPLUS", um composto especial patenteado que consiste em policloreto de vinilo (PVC) e fusão química misturada por extrusão e injeção; Boa resistência às gorduras de animais, óleos vegetais, hidrocarbonetos e substâncias químicas;
- Saliências internas para prender em fatos macaco e calças;
- Design anatômico para maior conforto das pernas e pés;
- Proteção reforçada no calcanhar, tornozelo e biqueira;
- Sola especial com um corte profundo para uma maior aderência em superfícies soltas e gordurosas; Design oco do calcanhar para favorecer a absorção dos choques;
- Saliência na zona do calcanhar para facilitar a remoção da galocha;
- Isolamento térmico até - 30°C;
- 33 cm de altura (tamanho 42);

**TAMANHOS:** 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47**EMBALAGEM:** 1 Par(es) por Saco / 5 Par(es) por Cartão**PESO:** 1040g (tam.42)

IDRO HIGH WHITE



PRODUTO



FICHA TÉCNICA

**pplus**

EN ISO 20347-2022

**0130026****nora**  
SUPERIOR PROTECTION

OB SR

**MATERIAL:** PVC;**FORRO:** Forro interno em esponja de poliéster;**SOLA:** PVC resistente a hidrocarbonetos e antideslizante;**CARACTERÍSTICAS:**

- Fabricado em "PPLUS", um composto especial patenteado que consiste em policloreto de vinilo (PVC) e fusão química misturada por extrusão e injeção; Boa resistência às gorduras de animais, óleos vegetais, hidrocarbonetos e substâncias químicas;
- Design anatômico para maior conforto das pernas e pés;
- Proteção reforçada no calcanhar, tornozelo e biqueira;
- Absorção dos choques na zona do calcanhar; Saliência na zona do calcanhar para facilitar a remoção da galocha;
- 38 cm de altura (tamanho 42);

**TAMANHOS:** 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48**EMBALAGEM:** 1 Par(es) por Saco / 5 Par(es) por Cartão**PESO:** 920g (tam.42)



BL20



PRODUTO



FICHA TÉCNICA

CAT II  
EN ISO 20347-2012

0133001



Indústria Hospitalar



Unisex



Antideslizante



Anatômica



Impermeável



Indústria Alimentar



Antiestática



Lavável

METAL FREE



TAMANHOS: 35, 36, 37, 38, 39, 40, 42, 44, 46

EMBALAGEM: 1 Par(es) por Caixa / 10 Par(es) por Cartão

PESO: 300g (peso médio)



ultraleve

YBLUE



PRODUTO



FICHA TÉCNICA

CAT II  
EN ISO 20347-2012

0133003



Indústria Hospitalar



Unisex



Antideslizante



Anatômica



Impermeável



Indústria Alimentar



Antiestática



Lavável

METAL FREE



TAMANHOS: 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47

EMBALAGEM: 1 Par(es) por Caixa / 10 Par(es) por Cartão

PESO: 100g (peso médio)



ultraleve



NORATHERM S5



PRODUTO



FICHA TÉCNICA

**Elastopan®**

EN ISO 20345-2011

**0132023****nora**  
SUPERIOR PROTECTION

S5 SRC CI

**MATERIAL:** Poliuretano;**FORRO:** Forro interno antibacteriano em 100% nylon resistente a temperaturas extremamente baixas (-50°C);**SOLA:** Poliuretano;**BIQUEIRA:** Aço resistente a impactos até 200J;**PALMILHA:** Aço resistente a 1.100N;**CARACTERÍSTICAS:**

- Fabricado em poliuretano Elastopan® que possui milhões de pequenas bolhas de ar incorporadas, mantendo-a leve e proporcionando excelente isolamento; O Elastopan® é 100% livre de PVC;
- Sem costuras nem juntas, num material que não rasga para garantir 100% de impermeabilidade;
- Sola com alta resistência a gasolina, óleos e gorduras de animais, álcalis, produtos químicos, ácidos e agentes de limpeza;
- Design anatômico para maior conforto das pernas e pés;
- Palmilha ortopédica removível;
- Sola especial com um corte profundo para uma maior aderência em superfícies soltas e gordurosas; Design que favorece a absorção dos choques; Saliência na zona do calcanhar para facilitar a remoção da galocha;
- Isolamento térmico até - 50°C;
- 39 cm de altura (tamanho 42);

**TAMANHOS:** 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48**EMBALAGEM:** 1 Par(es) por Caixa / 5 Par(es) por Cartão**PESO:** 1220g (tam.42)

TROYA ULTRAGRIP S5



PRODUTO



FICHA TÉCNICA

**BASF**

EN ISO 20345-2011

**0132013****Techno  
BOOTS**

S5 SRC CI

**MATERIAL:** Poliuretano;**FORRO:** Nylon antibacteriano resistente à abrasão;**SOLA:** Poliuretano da BASF resistente a hidrocarbonetos e antiderrapante; Antiestática, com absorção de choque na zona do calcâncar;**BIQUEIRA:** Aço resistente a impactos até 200J;**PALMILHA:** Aço resistente a 1.100N;**CARACTERÍSTICAS:**

- A galocha Techno TROYA UltraGrip oferece o melhor conforto, segurança e durabilidade em todas as atividades;
- Oferece isolamento térmico até -30°C/-22°F mantendo os pés secos e quentes em ambientes frios e húmidos;
- Resistente a óleos, gorduras, solventes orgânicos e uma variedade de produtos químicos;
- Sola UltraGrip SRC oferece segurança superior em todas as condições. Saliência na zona do calcâncar para facilitar a remoção da galocha;
- Fabricada com a melhor matéria prima de poliuretano da BASF;
- Leve, forte, flexível e com durabilidade 3 a 4 vezes maior em relação às botas tradicionais de PVC e borracha;
- Palmilha ortopédica removível com suporte do arco plantar;

**TAMANHOS:** 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47**EMBALAGEM:** 1 Par(es) por Caixa / 5 Par(es) por Cartão**PESO:** 915g (tam.42)



THERMO ULTRAGRIP SS



PRODUTO



FICHA TÉCNICA

■ ■ ■ BASF



EN ISO 20345-2011

0132018



S5 SRC CI

**MATERIAL:** Poliuretano;**FORRO:** Nylon antibacteriano resistente à abrasão;**SOLA:** Poliuretano da BASF resistente a hidrocarbonetos e antiderrapante; Antiestática, com absorção de choque na zona do calcanhar;**BIQUEIRA:** Compósito resistente a impactos até 200J;**PALMILHA:** Não metálica resistente a 1.100N;**CARACTERÍSTICAS:**

- A galocha Techno THERMO UltraGrip oferece o melhor conforto, segurança e durabilidade em ambientes frios;
- Oferece isolamento térmico até -50°C/-58°F mantendo os pés secos e quentes em ambientes de baixas temperaturas;
- Resistente a óleos, gorduras, solventes orgânicos e uma variedade de produtos químicos;
- Sola UltraGrip SRC oferece segurança superior em todas as condições; Design do rastro permite a sua autolimpeza; Saliência na zona do calcanhar para facilitar a remoção da galocha;
- Fabricada com a melhor matéria prima de poliuretano da BASF;
- Leve, forte, flexível e com durabilidade 3 a 4 vezes maior em relação às botas tradicionais de PVC e borracha;
- Palmilha ortopédica removível com suporte do arco plantar;

**TAMANHOS:** 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46**EMBALAGEM:** 1 Par(es) por Caixa / 4 Par(es) por Cartão**PESO:** 1285g (tam. 42)

TROYA ULTRAGRIP 04



PRODUTO



FICHA TÉCNICA

■ ■ ■ BASF



EN ISO 20347-2012

0130018



04 SRC CI

**MATERIAL:** Poliuretano;**FORRO:** Nylon antibacteriano resistente à abrasão;**SOLA:** Poliuretano da BASF resistente a hidrocarbonetos e antiderrapante; Antiestática, com absorção de choque na zona do calcanhar;**CARACTERÍSTICAS:**

- A galocha Techno TROYA UltraGrip oferece o melhor conforto, segurança e durabilidade em todas as atividades;
- Oferece isolamento térmico até -30°C/-22°F mantendo os pés secos e quentes em ambientes frios e húmidos;
- Resistente a óleos, gorduras, solventes orgânicos e uma variedade de produtos químicos;
- Sola UltraGrip SRC oferece segurança superior em todas as condições; Saliência na zona do calcanhar para facilitar a remoção da galocha;
- Fabricada com a melhor matéria prima de poliuretano da BASF;
- Leve, forte, flexível e com durabilidade 3 a 4 vezes maior em relação às botas tradicionais de PVC e borracha;
- Palmilha ortopédica removível com suporte do arco plantar;

**TAMANHOS:** 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47**EMBALAGEM:** 1 Par(es) por Caixa / 5 Par(es) por Cartão**PESO:** 840g (tam.42)

**0150014****forwalk****Descrição:**

- Palmilha em poliuretano memory foam ESD;

**Características:**

- Forrada a tecido;
- Camada intermédia em espuma de memória (memory foam) com altas propriedades viscoelásticas que mantém a forma mesmo após um longo período;
- Isolamento térmico;
- Apoio do arco plantar;
- Absorção ao choque na zona do calcanhar;
- Perfurada;
- Anatómica;
- Antiestática;

**TAMANHOS:** 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47**EMBALAGEM:** 1 Par(es) por Caixa / 45 Par(es) por Cartão**MEMORYFOAM**

PRODUTO



FICHA TÉCNICA

**PU GEL****0150012****Descrição:**

- Palmilha em PU/GEL ESD;

**Características:**

- Forrada a tecido;
- O gel na zona do metatarso e calcanhar garante melhor estabilidade e conforto sobre todas as superfícies;
- Isolamento térmico;
- Absorção ao choque na zona do calcanhar;
- Anatómica;
- Antiestática;

**TAMANHOS:** 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47**EMBALAGEM:** 1 Par(es) por Caixa / 45 Par(es) por Cartão

PRODUTO



FICHA TÉCNICA

**0150002****forwalk****Descrição:**

- Palmilha em EVA anatómica e antiestática;

**Características:**

- Forrada a tecido;
- Absorção ao choque na zona do calcanhar;
- Perfurada;
- Anatómica;
- Antiestática;
- Antibacteriana;

**TAMANHOS:** 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48**EMBALAGEM:** 1 Par(es) por Caixa / 55 Par(es) por Cartão**EVADRY**

PRODUTO



FICHA TÉCNICA

**forwalk****0150004****Descrição:**

- Atacadores 100% poliéster;

**Características:**

- 100% poliéster com 100 cm;
- 2 pares de atacadores por blister;
- 5 mm de espessura;

**TAMANHOS:** 100Cm**EMBALAGEM:** 2 Par(es) por Caixa / 400 Par(es) por Cartão

PRODUTO



FICHA TÉCNICA

VISITOR



PRODUTO

FICHA TÉCNICA

**CE**  
CAT II  
NF EN 12568  
EN ISO 20345-2011

**0150013****Descrição:**

- Biqueira visitante em alumínio / titânio SRC;

**MATERIAL:**

- Borracha + alumínio / titânio;

- Características:**
  - Biqueira em alumínio / titânio resistente a impactos até 200J;
  - Resistência ao esmagamento 15kn;
  - Resistente a óleo;
  - Resistente à abrasão;
  - Adaptável a todos os tipos de calçado (mesmo calçado com salto alto);
  - Reutilizável e lavável;
  - 50% mais leve que o aço mas igualmente resistente;
  - Ajustável através de fivela com velcro;
  - Sola antiderrapante (FO) com tecnologia Tiger-Grip®;
  - Disponível em três tamanhos:  
**S**(34 - 38);  
**M**(39 - 43);  
**XL**(44 - 48);

**TAMANHOS:** S, M, XL**EMBALAGEM:** 1 Par(es) por saco / 12 Par(es) por Cartão**PESO:**