

# V/PRO



CALÇADO DE SEGURANÇA





Os nossos produtos são inspirados naqueles trabalhadores que somente têm uma coisa em mente: **fazer bem o seu trabalho**.

Sendo **especialistas em vestuário laboral desde 1949**, na Velilla Group, sabemos que é essencial que os uniformes dos trabalhadores refletem a identidade corporativa da sua empresa.

Por isso, disponibilizamos uma grande variedade de desenhos e cores de calçado de segurança que combinam na perfeição com os conjuntos de roupa laboral da nossa marca Velilla.

## O que lhe oferecemos?

- Um calçado de segurança que alia a qualidade ao conforto, proporcionando uma proteção adaptada às diferentes necessidades dos trabalhadores e seu setor de atividade.
- Todas as garantias de uma marca que faz parte de Velilla Group, uma empresa multinacional com mais de 70 anos de experiência no setor têxtil e líder no mercado.
- Modelos modernos e confortáveis que combinam com os uniformes da nossa marca Velilla.
- Um excelente serviço de atenção ao cliente que nos permite prestar um apoio personalizado e reativo.
- Uma força de vendas formada por gestores comerciais especializados e profissionais.
- Stock garantido e flexibilidade de entrega para nos adaptarmos às suas necessidades.

# Normativa CE

A seguir detalhamos uma breve descrição sobre os requisitos básicos e adicionais que estabelece a normativa europeia sobre o calçado de segurança:

## EN ISO 20344

Esta norma define os métodos de ensaio para o calçado profissional e de segurança. Utiliza-se em conjunto com as normas EN ISO 20345 e EN ISO 20347, as quais especificam os requisitos que deve cumprir o calçado em função dos níveis de risco.

## EN ISO 20345 | Especificação para o calçado de segurança

Esta norma internacional especifica os requisitos básicos e adicionais para o calçado de segurança, incluindo riscos mecânicos: biqueira de segurança desenhada para resistir a um impacto máximo de 200J e um esmagamento de até 15kN, resistência antiderrapante, riscos térmicos e comportamento ergonómico.

## EN ISO 20347 | Especificação para o calçado de trabalho

Esta norma internacional especifica os requisitos básicos e adicionais para o calçado de trabalho que não está exposto a nenhum risco mecânico (impacto ou compressão).

## UNE-EN 61340-5-1 | Eletrostática

Esta norma estabelece os requisitos para a proteção de dispositivos eletrónicos contra os fenómenos eletrostáticos em condições de baixa tensão

SB	Biqueira resistente a um impacto de energia equivalente a 200J e a uma compressão de 15kN.	S1	S2	S3
SRA	Resistência antiderrapante			
SRB	SRA	Piso de cerâmica com detergente		
SRC	SRB	Piso de aço com glicerina		
	SRC	SRA + SRB		
FO		Sola resistente aos hidrocarbonetos		
A		Calçado antiestático com resistência acima de 100 kΩ e não superior a 1.000 MΩ		
E		Absorção da energia na zona do calcaneo não superior a 20 J		
WRU		Resistência à penetração e absorção de água		
P		Palmilha com resistência a perfuração até 1.100 N		

# Ícones

Dispomos de uma série de ícones e pictogramas de uso que facilitam a leitura e a comunicação das principais características de nosso calçado de segurança.

## Níveis de proteção

**SB**

Biqueira resistente a 200 J de 15 Kn

**S2****S1 +**

Resistência à penetração e absorção de água

**S1**SB + Propriedades antiestáticas  
Resistência a óleos e hidrocarbonetos  
Absorção da energia na zona do calcanhar**S3****S2 +**

Resistência à perfuração

**S1P****S1 +** Palmilha anti-perfuração

## Características



Antiestático

Palmilha antiperfuração  
METAL FREEBiqueira metal free  
METAL FREE

Absorção de energiana zona do calcanhar



Resistência a hidrocarbonetos



Leveza e flexibilidade



Metal free

Sola antiderrapante  
SRC

Resistência à penetração e absorção de água



Respirável

## Proteção ESD



### Proteção eletrostática UNE-EN 61340-5-1

O calçado antiestático utiliza-se quando é necessário minimizar o risco de acumulação de cargas eletrostáticas mediante a dissipação das mesmas no menor tempo possível; garantindo assim a segurança do trabalhador quando este se encontrar em ambientes com máquinas de controle eletrónico. Proporciona uma proteção adicional a resistências inferiores a 100 kΩ.

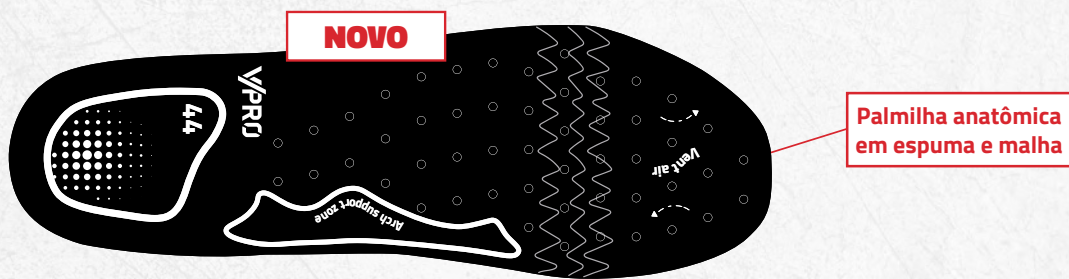


# Materiais

Os nossos produtos, seus materiais e seus processos de produção, cumprem com os requisitos estabelecidos na normativa europeia **EN ISO 20345**.



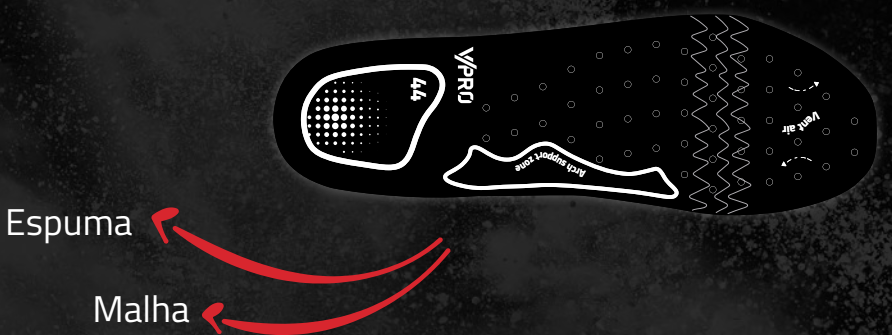
- Alta resistência e amortecimento
- Sistema de transpiração melhorado
- Sistema de suporte para melhorar a passada, a postura e reduzir a fadiga
- Zona de absorção de impacto no tacão
- Melhoria na sola para evitar o deslocamento da palmilha



# WHAT'S NEW

## PALMILHA MELHORADA

Garantindo maior conforto



## PROTEÇÃO ESD

Dissipação das cargas elétricas para mais segurança



## AMPLIAÇÃO DE TAMANHOS

Desde o 35 até ao 48



Os uniformes dos trabalhadores devem, para além de cumprir as funções de segurança e conforto para que os profissionais possam fazer o seu trabalho nas melhores condições, ser uma parte essencial da identidade corporativa das empresas.

Descubra neste catálogo os conjuntos das coleções Total, Fluor e Solid Match de Velilla e os modelos VPRO nas suas novas e atrativas cores.



01 20 01 19 02 20 08 20 09 20 29 20 03 20 12 20 18 20 00 20 08 19



## VITAL S1P ESD SRC



VITAL YELLOW - 707004Y



VITAL ORANGE - 707004C

00 12 00 16 00 25 00 05 08 12 08 16 08 25 08 05 61 12 61 16 61 25 61 05

**TotalMatch** 



SPEZIAL RED - 707007R



SPEZIAL ORANGE - 707007C



SPEZIAL LIME - 707007L



SPEZIAL BLUE - 707007B

08 00 46 00 61 00

**SolidMatch** 



PLAY GREY - 707003G



SPEZIAL BLACK - 707007K



PLAY BLUE - 707003B

00 20 00 19 61 20 61 19 08 20 08 19

**FluorMatch** 



VITAL YELLOW - 707004Y



VITAL ORANGE - 707004C



# SPEZIAL S1P SRC

S1P

SERIE 707001



## METAL FREE

### CARACTERÍSTICAS



Leveza e Flexibilidade



Biqueira metal free



Palmilha anti-perfuração metal free



Antiestático até 100 kΩ



Absorção de energia na zona do calcanhar



Resistente a hidrocarbonetos



Menos costuras, melhor ajuste ao pé, maior **flexibilidade e respirabilidade**

### TAMANHOS

35-48

### NORMATIVA CE

EN ISO 20345 S1P SRC

### CAIXA COMPLETA

Tamanhos 35-41: **10 pares**  
Tamanhos 42-48: **8 pares**

#### Característica principal

Biqueira

Palmilha anti-perfuração

Corte/Peito do pé

Forro interior

Sola

Nível antiderrapante máximo

Leveza e Flexibilidade

Compósito, resistente a 200 J

Material têxtil, resistente a 1.100 N

Malha têxtil

Malha respirável

Poliuretano de dupla densidade

SRC

#### Cor disponível

00 12

00 Preto + 12 Vermelho

SPEZIAL



# SPEZIAL Colour S1P ESD SRC

S1P



SPEZIAL BLACK - 707007K



SPEZIAL RED - 707007R



SPEZIAL ORANGE - 707007C



SPEZIAL YELLOW - 707007Y



SPEZIAL LIME - 707007L



SPEZIAL BLUE - 707007B

## METAL FREE

### CARACTERÍSTICAS



Leveza e Flexibilidade



Biqueira metal free



Palmilha anti-perfuração metal free



Antiestático ESD



Absorção de energia na zona do calcanhar



Resistente a hidrocarbonetos



Menos costuras, melhor ajuste ao pé, maior **flexibilidade e respirabilidade**

### TAMANHOS

35-48

### NORMATIVA CE

EN ISO 20345 S1P ESD SRC

### CAIXA COMPLETA

Tamanhos 35-41: **10 pares**  
Tamanhos 42-48: **8 pares**

#### Característica principal

Proteção ESD  
+ Nova palmilha amovível

#### Cores disponíveis

00

00 12

00 16

00 25

00 05

#### Biqueira

Compósito, resistente a 200 J

#### Palmilha anti-perfuração

Material têxtil, resistente a 1.100 N

#### Corte/Peito do pé

Malha têxtil

#### Forro interior

Malha respirável

#### Sola

Poliuretano de dupla densidade

#### Nível antiderrapante máximo

SRC

00 Preto / 00 Preto + 12 Vermelho / 00 Preto + 16 Laranja /  
00 Preto + 25 Verde Lima / 00 Preto + 05 Azul Claro

SPEZIAL Colour



# BRISK S1P SRC

S1P

SERIE 707002



## METAL FREE

### CARACTERÍSTICAS



Palmilha  
anti-perfuração  
metal free



Biqueira  
metal free



Absorção  
de energia  
na zona do  
calcanhar



Resistente a  
hidrocarbonetos



Antiestático  
até 100 kΩ



Maior durabilidade  
frente a **esforços  
mecânicos**

### TAMANHOS

35-48

### NORMATIVA CE

EN ISO 20345 S1P SRC

### CAIXA COMPLETA

Tamanhos 35-41: **10 pares**  
Tamanhos 42-48: **8 pares**

Característica principal

Têxtil Canvas + Camurça

Biqueira

Compósito, resistente a 200 J

Palmilha anti-perfuração

Material têxtil, resistente a 1.100 N

Corte/Peito do pé

Têxtil Canvas + Camurça

Forro interior

Malha respirável

Sola

Poliuretano de dupla densidade

Nível antiderrapante máximo

SRC

Cor disponível

49 16

49 Castanho + 16 Laranja

BRISK



# PLAY S1P ESD SRC

PLAY GREY - 707003G | PLAY BLUE - 707003B

S1P



## METAL FREE

### CARACTERÍSTICAS



Respirabilidade



Biqueira  
metal free



Palmilha  
anti-perfuração  
metal free



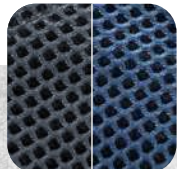
Antiestático  
ESD



Absorção  
de energia  
na zona do  
calcanhar



Resistente a  
hidrocarbonetos



Aumento da  
**respirabilidade e  
circulação de ar**

### TAMANHOS

35-48

### NORMATIVA CE

EN ISO 20345 S1P ESD SRC

### CAIXA COMPLETA

Tamanhos 35-41: **10 pares**  
Tamanhos 42-48: **8 pares**

#### Característica principal

Proteção ESD  
+ Nova palmilha amovível

#### Biqueira

Compósito, resistente a 200 J

#### Palmilha anti-perfuração

Material têxtil, resistente a 1.100 N

#### Corte/Peito do pé

Malha respirável + Camurça

#### Forro interior

Malha respirável

#### Sola

Poliuretano de dupla densidade

#### Nível antiderrapante máximo

SRC

#### Cores disponíveis

08

61

08 Cinzento / 61 Navy

PLAY



# VITAL S1P ESD SRC

VITAL YELLOW - 707004Y | VITAL ORANGE - 707004C

S1P



## METAL FREE

### CARACTERÍSTICAS



Palmilha  
anti-perfuração  
metal free



Biqueira  
metal free



Absorção  
de energia  
na zona do  
calcanhar



Resistente a  
hidrocarbonetos



Antiestático  
ESD

Maior durabilidade  
frente a **esforços  
mecânicos**

### TAMANHOS

35-48

### NORMATIVA CE

EN ISO 20345 S1P ESD SRC

### CAIXA COMPLETA

Tamanhos 35-41: **10 pares**  
Tamanhos 42-48: **8 pares**

#### Característica principal

Proteção ESD  
+ Nova palmilha amovível

#### Biqueira

Compósito, resistente a 200 J

#### Palmilha anti-perfuração

Material têxtil, resistente a 1.100 N

#### Corte/Peito do pé

Camurça

#### Forro interior

Malha respirável

#### Sola

Poliuretano de dupla densidade

#### Nível antiderrapante máximo

SRC

#### Cores disponíveis

00 20    00 19

00 Preto + 20 Amarelo Fluorescente  
/ 00 Preto + 19 Laranja Fluorescente

VITAL



# FLUX S3 ESD SRC

SERIE 707005K



## METAL FREE

### CARACTERÍSTICAS



Resistência à penetração e absorção de água



Biqueira metal free



Palmilha anti-perfuração metal free



Antiestático ESD



Absorção de energia na zona do calcanhar



Resistente a hidrocarbonetos



Pele Nobuk,  
**resistente à penetração e absorção de água**

### TAMANHOS

35-48

### NORMATIVA CE

EN ISO 20345 S3 ESD SRC

### CAIXA COMPLETA

6 pares

#### Característica principal

Proteção ESD  
+ Nova palmilha amovível

#### Cor disponível

00

00 Preto

#### Biqueira

Compósito, resistente a 200 J

#### Palmilha anti-perfuração

Material têxtil, resistente a 1.100 N

#### Corte/Peito do pé

Pele Nobuk

#### Forro interior

Malha respirável

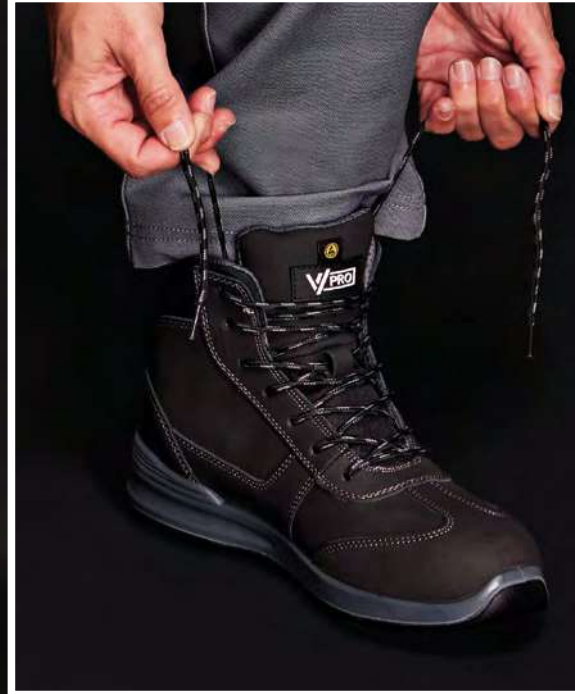
#### Sola

Poliuretano de dupla densidade

#### Nível antiderrapante máximo

SRC

FLUX



# GLIDE S3 ESD SRC

SERIE 707101K



## METAL FREE

### CARACTERÍSTICAS



Resistência à penetração e absorção de água



Biqueira metal free



Palmilha anti-perfuração metal free



Antiestático ESD



Absorção de energia na zona do calcanhar



Resistente a hidrocarbonetos



Pele Nobuk,  
**resistente à penetração e absorção de água**

### TAMANHOS

35-48

### NORMATIVA CE

EN ISO 20345 S3 ESD SRC

### CAIXA COMPLETA

Tamanhos 35-41: **10 pares**  
Tamanhos 42-48: **8 pares**

#### Característica principal

Proteção ESD  
+ Nova palmilha amovível

#### Cor disponível



00 Preto

#### Biqueira

Compósito, resistente a 200 J

#### Palmilha anti-perfuração

Material têxtil, resistente a 1.100 N

#### Corte/Peito do pé

Pele Nobuk

#### Forro interior

Malha respirável

#### Sola

Poliuretano de dupla densidade

#### Nível antiderrapante máximo

SRC

GLIDE



# FORCE S3 SRC

S3

SERIE 707006



## METAL FREE

### CARACTERÍSTICAS



Resistência à penetração e absorção de água



Biqueira metal free



Palmilha anti-perfuração metal free



Antiestático até 100 kΩ



Absorção de energia na zona do calcanhar



Resistente a hidrocarbonetos



**Resistente à penetração e absorção de água**

### TAMANHOS

35-48

### NORMATIVA CE

EN ISO 20345 S3 SRC

### CAIXA COMPLETA

6 pares

#### Característica principal

Resistente à penetração e absorção de água

#### Cor disponível

49 16

49 Castanho + 16 Laranja

#### Biqueira

Compósito, resistente a 200 J

#### Palmilha anti-perfuração

Material têxtil, resistente a 1.100 N

#### Corte/Peito do pé

Cabedal oleado com tratamento impermeabilizante

#### Forro interior

Malha respirável

#### Sola

Poliuretano de dupla densidade

#### Nível antiderrapante máximo

SRC

FORCE



# BAKER S2 ESD SRC

SERIE 807101



## METAL FREE

### CARACTERÍSTICAS



Resistência à penetração e absorção de água



Biqueira metal free



Antiestático ESD



Absorção de energia na zona do calcanhar



Resistente a hidrocarbonetos

**Resistente à penetração e absorção de água**

### TAMANHOS

35-48

### NORMATIVA CE

EN ISO 20345 S2 ESD SRC

### CAIXA COMPLETA

Tamanhos 35-41: **10 pares**  
Tamanhos 42-48: **8 pares**

Característica principal

Proteção ESD

Biqueira

Compósito, resistente a 200 J

Corte/Peito do pé

Microfibra resistente à penetração e absorção de água.

Forro interior

Malha respirável

Sola

Poliuretano de dupla densidade

Nível antiderrapante máximo

SRC

Cor disponível



00 Preto

## Coleção gama branca para Indústria Alimentar



**Z450A S2 SRC**

SERIE Z450A

### Calçado Indústria Alimentar

Sapato S2 SRC Metal



Antiestático  
até 100 kΩ

### Normativa CE

EN ISO 20345 S2 SRC



Resistência à  
penetração e  
absorção de  
água

### Sola

Poliuretano de dupla densidade



Biqueira  
metálica

### Tamanhos

35-47



**B450A S2 SRC**

SERIE B450A

### Calçado Indústria Alimentar

Bota S2 SRC Metal



Antiestático  
até 100 kΩ

### Fechamento

Fechamento em velcro



Resistência à  
penetração e  
absorção de  
água

### Sola

Poliuretano de dupla densidade



Biqueira  
metálica

### Tamanhos

35-47

## Coleção calçado Sanitário



**Z435A O1 SRC**

SERIE Z435A

### Calçado Sanitário

Sapato O1 SRC Sanidade

### Normativa CE

EN ISO 20347 O1 SRC

**Cores** 00 07

00 - Preto / 07 - Branco

### Superior

Microfibra perfurada

### Fechamento

Fecho em velcro

### Tamanhos

35-47



# PLV VPRO

Expositor



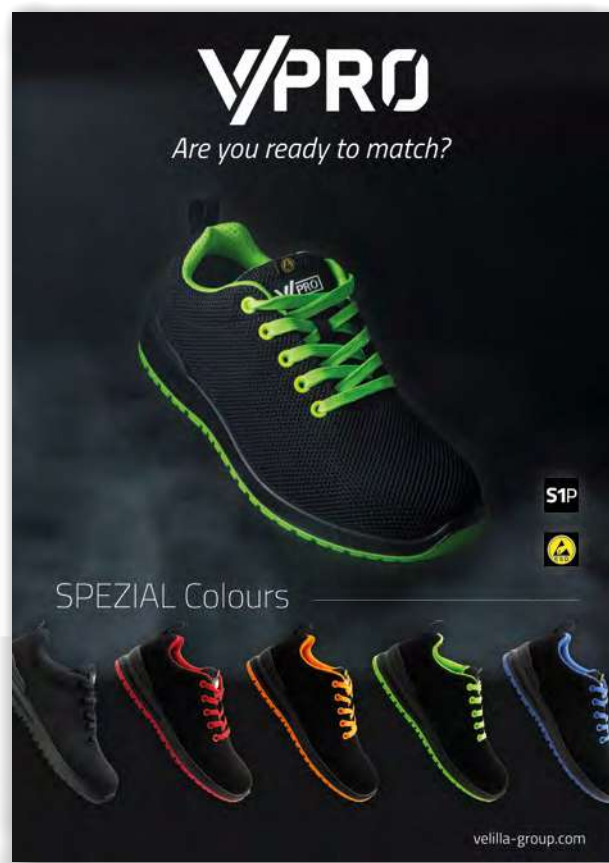
Medidas: 1,56 x 43 x 17cm

Puf loja



Medidas: 35 x 35 x 45cm

Póster



Medidas: 50 x 70cm

# — RESUMO DA GAMA

SPEZIAL S1P SRC



SERIE 707001

PLAY S1P ESD SRC



SERIE 707003B

FORCE S3 SRC



SERIE 707006

SPEZIAL C. S1P ESD SRC



SERIE 707007K

VITAL S1P ESD SRC



SERIE 707004Y

BAKER S2 ESD SRC



SERIE 807101



SERIE 707007R



SERIE 707004C



SERIE 707007C



SERIE 707007L

FLUX S3 ESD SRC



SERIE 707005K



SERIE 707007B

BRISK S1P SRC



SERIE 707002

GLIDE S3 ESD SRC



SERIE 707101K



# VPRO

PT

**SUCURSAL PORTUGAL**

Rua Joaquim Sotto Mayor, 135  
Buarcos, 3080-209 Figueira da Foz  
+351 236 960 020  
[atencaocliente@velilla-group.com](mailto:atencaocliente@velilla-group.com)

**CENTRO DE LOGÍSTICA**

+34 967 254 251  
Avd. B Parcela 66, P.I. Romica  
02006 Albacete, Espanha

**[velilla-group.com](http://velilla-group.com)**