

SAPATOS DE SEGURANÇA HOMEM/SENHORA – ABEBA®

Resistência típica à terra em conjunto com o utilizador a $R_{gp} = 10^5 - 10^7 \text{ Ohm}$  DIN EN 345-S1



Referência	Cor	Tamanhos
2590.31036	preto	35 - 48

- Sola PU anti-derrapante de acordo com EN ISO 20345:2007 SRA
- Forro interior absorvente antibacteriano
- 2 fechos em velcro
- Biqueira em aço
- Pele macia
- Palmilha permutável, referência 2590.3562, ver página 50/51

Referência	Cor	Tamanhos
2590.31366	graphite/anthracite	36 - 47

- Sola em PU anti-derrapante
- de acordo com EN ISO 20345:2007-S1, SRA
- Biqueira Mcc-mono coque
- Veludo na parte superior
- Palmilha substituível ACC-Wave Referência 2590.3553, ver página 50/51



Referência	Cor	Tamanhos
2590.1275	preto	36 - 47

- Sola PU anti-derrapante de acordo com EN ISO 20345:2007-S1 SRA
- 2 fechos em velcro
- Exterior monocoque

Referência	Cor	Tamanhos
2590.1272	preto	36 - 47

- Sola em PU anti-derrapante
- de acordo com EN ISO 20345:2007-S1, SRA
- Biqueira Mcc-mono coque
- Palmilha substituível ACC-Wave Referência 2590.3553, ver página 50/51



Referência	Cor	Tamanhos
2590.1122	preto/verde	36 - 50

- Sola PU anti-derrapante de acordo com EN ISO 20345:2007 SRA
- Atacadores
- Nubuk
- Biqueira em aço
- Palmilha substituível ACC-Wave Referência 2590.3553, ver página 50/51

Referência	Cor	Tamanhos
2590.31038	preto	35 - 48

- Sola PU anti-derrapante de acordo com EN ISO 20345:2007-S2 SRA
- Forro interior absorvente antibacteriano
- Biqueira em aço
- Feitos de pele natural
- Palmilha permutável, referência 2590.3562, ver página 50/51



CALÇADO DE SEGURANÇA ABEBA® SENHORA / HOMEM

Resistência típica do utilizador $R_{gp} = 10^5 - 10^7$ ohm

**IEC
EN** DIN EN 345-S1

Referência	Cor	Tamanhos
2590.31000	branco	36 - 46

- Insole made of leather
- Palmilha em pele
- Ajuste no peito do pé
- Ajuste no calcanhar
- Pele macia
- Biqueira de aço



Referência	Cor	Tamanhos
2590.31031	branco	35 - 48

- Forro especial, absorve a transpiração, antibacterianos
- Palmilha substituível com gel absorvente de choque Referência 3562, ver página 50/51
- Aperto "Hook and Loop"
- Biqueira de aço
- Calçado de segurança de acordo com EN ISO 20345:2007:S1

Referência	Cor	Tamanhos
2590.31058	branco	35 - 48

- Pele macia com tecido Air-Mesh respirável
- Palmilha substituível com gel absorvente de choque Referência 3562, ver página 50/51
- Palmilha com ponto prateado
- Biqueira de aço
- Calçado de segurança de acordo com EN ISO 20345:2007:S1



Referência	Cor	Tamanhos
2590.32174	branco	36 - 50

- Pele macia com tecido funcional
- Forro especial, absorve a transpiração, antibacterianos
- Palmilha substituível ACC-Wave Referência 2590.3580, ver página 50/51
- Ajuste no peito do pé
- Biqueira de aço
- Calçado de segurança de acordo com EN ISO 20345 a 20347:2007:S1

Referência	Cor	Tamanhos
2590.31033	branco	35 - 48

- Pele macia
- Palmilha substituível Referência 2590.3555, ver página 50/51
- Forro especial, absorve a transpiração, antibacterianos
- Aperto com cordão
- Biqueira de aço
- Calçado de segurança de acordo com EN ISO 20345:2007:S2



Referência	Cor	Tamanhos
2590.2626	branco	36 - 52

- Material Lorica, respirável
- Palmilha substituível ACC-Wave
- Referência 2590.3580, ver página 50/51
- Aperto com cordão
- Biqueira de aço
- Calçado de segurança de acordo com EN ISO 20345:2007:S1



CALÇADO DE SEGURANÇA ABEBA® SENHORA / HOMEM

Resistência típica do utilizador $R_{gp} = 10^5 - 10^7$ ohm



Referência	Cor	Tamanhos
2590.32145	preto	36 - 50

- Nubuck/Tecido
- Palmilha substituível ACC-Wave
Referência 2590.3580, ver página 50/51
- Tiras reflectoras
- Biqueira de aço
- Calçado de segurança de acordo com EN ISO 20345:2007:S1

Referência	Cor	Tamanhos
2590.32243	preto	36 - 48

- Pele macia/Tecido
- Palmilha substituível ACC-Wave
Referência 2590.3580, ver página 50/51
- Sola de segurança não metálica
- Tiras reflectoras
- Biqueira de aço
- Calçado de segurança de acordo com EN ISO 20345:2007:S1



Referência	Cor	Tamanhos
2590.32615	preto	36 - 50

- Material Lorica, respirável
- Palmilha substituível ACC-Wave
Referência 2590.3580, ver página 50/51
- Aperto "Hook and Loop"
- Biqueira de aço
- Calçado de segurança de acordo com EN ISO 20345:2007:S1

SAPATOS DE SEGURANÇA – JALAS COM SISTEMA GEOX

Resistência típica à terra em conjunto com o utilizador a $R_{gp} = 10^5 - 10^7$ Ohm

IEC
EN

Referência	Cor	Tamanhos
2530.3890	preto	36 - 47

- Sapato de segurança J alas com sistema Geox
- Sola anti-derrapante de acordo com EN ISO 20345:2004, S1
- Palmilha C2
- Biqueira em aço
- Forro interior respirável
- Exterior em Nubuk
- Palmilha permutável, referênci aa 2530.8202



Referência	Cor	Tamanhos
2530.3650	cinzento	36 - 47

- Sapato de segurança J alas com sistema Geox
- Sola anti-derrapante de acordo com EN ISO 20345:2004, S1
- Palmilha C²
- Biqueira em aço
- Forro interior respirável
- Exterior em Nubuk
- Palmilha permutável, referênci aa 2530.8202

Referência	Tamanhos
2530.8202	36 - 47

- Palmilha C²
- Estabilizador de temperatura
- Controle de vibrações Ergothan
- Suporte de calcanhar Bio-Control
- Estrutura ventilada
- ESD



SAPATOS ESPECIAIS – ABEBA®

- Sola de contacto anti-derrapante de acordo com EN ISO 20347:2007 SRA
- Autoclavável, a 121°C: tratamento térmico em área com sobrecarga de pressão (sem aditivos)
- Lavável a 60°C: limpar com água, sem aditivos
- Correia de dupla posição (peito pé ou calcanhar)

Resistência típica à terra em conjunto com o utilizador a $R_{gp} = 10^5 - 10^7 \text{ Ohm}$



Referência	Cor	Tamanhos*
2590.39600	branco	

* Tamanhos duplos:
35/**36**, 37/**38**, 39/**40**, 41/**42**, 43/**44**, 45/**46**
Encomendar tamanho a negrito

Referência	Cor	Tamanhos*
2590.39610	blue	

* Tamanhos duplos:
35/**36**, 37/**38**, 39/**40**, 41/**42**, 43/**44**, 45/**46**
Encomendar tamanho a negrito



RETROSTYLE ABEBA®

- Pele macia
- Exterior com acabamento escovado
- Forro com ponto prateado
- Palmilha substituível Referência 2590.3551 ver página 50/51

Resistência típica do utilizador $R_{gp} = 10^5 - 10^7 \text{ ohm}$



Referência	Cor	Tamanhos
2590.32630	azul	35 - 47

Referência	Cor	Tamanhos
2590.32640	castanho	35 - 47



Referência	Cor	Tamanhos
2590.32650	preto	35 - 47

