



Protecção dos pés

Calçado em compósito

Pág.
121-124

Calçado básico

Pág.
125-127

Calçado linha branca

Pág.
128-130

Calçado em PVC

Pág.
131-135

CALÇADO EM COMPÓSITO

0114003

CE

36 ao 47

Bota em camurça castanha, com biqueira em compósito e palmilha em Kevlar, S1P. Forro em poliamida absorvente e palmilha interior amovível sobre EVA. Sola injectada de poliuretano de dupla densidade.

EN345

Composit
system 



0122006

CE

36 ao 47

Sapato em camurça castanha com biqueira em compósito e palmilha em Kevlar, S1P. Forro em poliamida absorvente e palmilha interior amovível sobre EVA. Sola injectada de poliuretano de dupla densidade.

EN345

Composit
system 





PROTECÇÃO DOS PÉS CALÇADO EM COMPÓSITO

Composit
system 



0114006

CE 36 ao 47

Bota em pele castanha, cano alto, com biqueira em compósito e palmilha em Kevlar, S3. Pele tratamento hidrofugado. Forro de Thinsulate e palmilha interior amovível sobre EVA. Sola injectada de poliuretano de dupla densidade.

EN345

0114004

CE 36 ao 47

Bota em pele castanha com biqueira em compósito e palmilha em Kevlar, S3. Pele tratamento hidrofugado. Forro de poliamida absorvente e palmilha interior sobre EVA. Sola injectada de poliuretano de dupla densidade.

EN345

Composit
system 



Composit
system 



0124002

CE 36 ao 47

Sapato em pele castanha com biqueira em compósito e palmilha em Kevlar, S3. Pele tratamento hidrofugado. Forro de poliamida absorvente e palmilha interior amovível sobre EVA. Sola injectada de poliuretano de dupla densidade.

EN345

CALÇADO EM COMPÓSITO

0114003

CE

36 ao 47

Bota em pele preta com biqueira em compósito e palmilha em Kevlar, S3. Pele tratamento hidrofugado. Forro de poliamida absorvente e palmilha interior amovível sobre EVA. Sola injectada de poliuretano de dupla densidade.

EN345

Composit system 



0124001

CE

36 ao 47

Sapato em pele preta com biqueira em compósito e palmilha em Kevlar, S3. Pele tratamento hidrofugado. Forro de poliamida absorvente. Palmilha interior amovível sobre EVA. Sola injectada de poliuretano de dupla densidade.

EN345

Composit system 





PROTECÇÃO DOS PÉS CALÇADO EM COMPÓSITO

Composit
system



0112006

CE

36 ao 47

Bota em camurça cinzenta com biqueira em compósito e palmilha em Kevlar, S1P. Forro de poliamida absorvente e palmilha interior amovível sobre EVA. Sola injectada de poliuretano de dupla densidade.

EN345

0122004

CE

36 ao 47

Sapato em camurça cinzenta com biqueira em compósito e palmilha em Kevlar, S1P. Forro de poliamida absorvente e palmilha interior amovível sobre EVA. Sola injectada de poliuretano de dupla densidade.

EN345

Composit
system



0122005

CE

36 ao 47

Sapato em camurça com biqueira em compósito e palmilha em Kevlar, S1P. Forro de poliamida absorvente e palmilha interior amovível sobre EVA. Sola injectada de poliuretano de dupla densidade.

EN345

Composit
system



CALÇADO BÁSICO



0112004

CE

36 ao 47

Bota em pele preta pigmentada com biqueira e palmilha em aço, S1P. Forro de poliamida absorvente e palmilha interior amovível sobre EVA. Sola injectada de poliuretano de dupla densidade.

EN345

0112005

CE

35 ao 47

Bota em pele preta pigmentada com biqueira e palmilha em aço, S1P. Biqueira reforçada. Forro de poliamida absorvente e palmilha interior amovível sobre EVA. Sola injectada de poliuretano de dupla densidade.

EN345



0122001

CE

36 ao 47

Sapato em pele preta pigmentada com biqueira e palmilha em aço, S1P. Forro de poliamida absorvente e palmilha interior amovível sobre EVA. Sola injectada de poliuretano de dupla densidade.

EN345





PROTECÇÃO DOS PÉS CALÇADO BÁSICO



0112003

CE

37 ao 47

Bota de soldador em pele preta pigmentada com biqueira e palmilha em aço, S1P. Forro de poliamida absorvente e palmilha interior amovível sobre EVA. Sola injectada de poliuretano de dupla densidade.

EN345



0114002

CE

36 ao 47

Bota em pele preta pigmentada com biqueira e palmilha em aço, S3. Forro de poliamida absorvente e palmilha interior amovível sobre EVA. Sola injectada de poliuretano de dupla densidade.

EN345



0150004

CE

Atacadores. 100% Poliéster com 100 cm.



0150001

CE

S:35/38, M:39/42, L:43/46

Meia longa. 66% Algodão e 34% Poliamida.

0150002

CE

35 ao 48

Palmilha anatômica e anti-estática.



0150003

CE

35 ao 47

Palmilha anatômica em EVA. Absorção choque calcanhar. Anti-estática.



0112002

CE

36 ao 47

Bota em camurça castanha com biqueira e palmilha em aço, S1P. Forro de poliamida absorvente e palmilha interior amovível sobre EVA. Sola injectada de poliuretano de dupla densidade.

EN345



0122003

CE

36 ao 47

Sapato em camurça castanha com biqueira e palmilha em aço, S1P. Forro de poliamida absorvente e palmilha interior amovível sobre EVA. Sola injectada de poliuretano de dupla densidade.

EN345

0122002

CE

36 ao 47

Sapato em camurça cinzenta perfurado com biqueira e palmilha em aço, S1P. Forro de poliamida absorvente e palmilha interior amovível sobre EVA. Sola injectada de poliuretano de dupla densidade.

EN345





PROTECÇÃO DOS PÉS CALÇADO LINHA BRANCA

0113002



35 ao 47

Bota branca em lórica com biqueira em aço, S2. Pele tratamento hidrofugado. Sola de poliuretano de monodensidade.

EN345



0123001



35 ao 47

Sapato branco em lórica com biqueira em aço, S2. Pele tratamento hidrofugado. Sola de poliuretano de monodensidade.

EN345



0123002



35 ao 47

Sapato preto em lórica com biqueira em aço, S2. Pele tratamento hidrofugado. Sola de poliuretano de dupla densidade.

EN345



CALÇADO LINHA BRANCA

0120001



34 ao 47

Sapato em pele branca, aperto com velcro. Forro de poliamida absorvente e palmilha interior amovível sobre EVA. Sola de poliuretano e TPU.

EN 347



0113003



35 ao 47

Bota branca em lórica, cano alto, com biqueira de aço, S2 WRU. Pele tratamento hidrofugado. Sola de poliuretano de monodensidade.

EN345





PROTECÇÃO DOS PÉS CALÇADO LINHA BRANCA



0140001

CE

35 ao 46

Soca em pele branca perfurada. Sola de termoplástico expandido.

EN347



0141001

CE

35 ao 47

Soca em pele com biqueira de aço, S1. Fivela amovível. Forro de tecido transpirável. Sola de poliuretano de monodensidade.

Cor



EN345

0131002



36 ao 47

Bota branca em PVC com biqueira em aço, S4. Forro de poliéster. Sola de PVC, anti-estática resistente a óleos e hidrocarbonetos.

EN345



0131001



37 ao 47

Bota branca em PVC com biqueira em aço, S4. Forro de poliéster. Sola de PVC anti-estática resistente a óleos e hidrocarbonetos.

EN345

0133001



33/34 ao 47/48

Soca em termoplástico esterilizável a 130°C. Sola anti-estática.

Cor



EN347





PROTECÇÃO DOS PÉS CALÇADO EM PVC

0133002



35/36 ao 45/46

Soca PVC.

EN347



0134001



36 ao 47

Sapato PVC.

EN347



0130008



37 ao 47

Bota de pescador com perneira,
PVC verde.

EN347



0130009



37 ao 47

Bota de pescador com peitilho,
PVC verde.

EN347





0132002

CE

37 ao 47

Bota em PVC de cano alto, com biqueira e palmilha em aço, S5. Sola anti-estática, resistente a óleos e hidrocarbonetos.

EN345

0132001

CE

37 ao 47

Bota em PVC com biqueira e palmilha em aço, S5. Sola anti-estática, resistente a óleos e hidrocarbonetos.

EN345



0130001

CE

37 ao 47

Bota em PVC de cano alto, com forro polar. Sola anti-estática, resistente a óleos e hidrocarbonetos.

EN347





PROTECÇÃO DOS PÉS CALÇADO EM PVC

0130005



36 ao 47

Bota em PVC. Com forro em jersey e sola em PVC.

EN347



0130004



36 ao 47

Bota em PVC com forro em jersey e sola em PVC.

EN347



0130003



36 ao 47

Bota em PVC com forro em jersey e sola em PVC.

EN347



0130002

CE

36 ao 47

Bota em PVC com forro polar e cordões. Sola em PVC.

EN347



0130007

CE

36 ao 47

Bota em PVC com cano baixo. Forro em jersey e sola em PVC.

EN347



0130006

CE

36 ao 47

Bota em PVC com cano Baixo. Forro em jersey e sola em PVC.

EN347

