



CALZADO



SKARPPA

Ref. 1352
Ref. 1681

BOTA FIRENZE S1 P
BOTA FIRENZE S3

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S1+P EN 345 S3	Negro SERIE 35/48	Piel / Suela de poliuretano doble densidad

Cierre mediante cordones. Piel hidrofugada resistente a la penetración del agua (mod. S3). Suela Poliuretano bidensidad. Puntera de acero. Plantilla de acero antiperforación. Antiestática. Plantilla antiolor y antibacterias. Cuello almohadado para mayor confort. Lengüeta acolchada. Absorción de energía en el área del talón.



SKARPPA

Ref. 225

BOTA NOVARA S1 P

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S1+P	Negro SERIE 38/48	Piel / Suela de poliuretano doble densidad

Cierre mediante cordones. Media luna de poliuretano en la parte delantera para evitar su desgaste. Suela Poliuretano bidensidad. Puntera de acero. Plantilla de acero antiperforación. Antiestática. Plantilla antiolor y antibacterias. Cuello almohadado para mayor confort. Lengüeta acolchada. Absorción de energía en el área del talón.



SKARPPA

Ref. 224

BOTA VERONA S1 P

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S1+P	Negro SERIE 38/48	Piel / Suela de poliuretano doble densidad

Cierre velcro. Suela Poliuretano bidensidad. Puntera de acero. Plantilla de acero antiperforación. Antiestática. Plantilla antiolor y antibacterias. Cuello almohadado para mayor confort. Lengüeta acolchada. Absorción de energía en el área del talón.



SKARPPA

Ref. 1565

BOTA PISA S3

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S3	Negro SERIE 38/48	Piel hidrofugada / Suela de poliuretano doble densidad

Cierre hebilla. Piel hidrofugada resistente a la penetración del agua. Suela Poliuretano bidensidad. Puntera de acero. Plantilla de acero antiperforación. Antiestática. Plantilla antiolor y antibacterias. Cuello almohadado para mayor confort. Lengüeta acolchada. Absorción de energía en el área del talón.



SKARPPA

Ref. 230

BOTA CHIRUCA S1 P

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S1+P	Azul	Lona, serraje / Suela poliuretano doble densidad
	SERIE 37/47	

Cierre mediante cordones. Suela Poliuretano bidensidad. Puntera de acero. Plantilla de acero antiperforación. Antiestática. Plantilla antiolor y antibacterias. Absorción de energía en el área del talón.



SKARPPA

Ref. 1321

ZAPATO PARUZZARO S1 P

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S1+P	Gris	Serraje perforado / Suela poliuretano doble densidad
	SERIE 38/47	

Cierre mediante cordones. Suela Poliuretano bidensidad. Puntera de acero. Plantilla de acero antiperforación. Antiestático. Plantilla antiolor y antibacterias. Perforado, para una mayor transpiración. Lengüeta acolchada. Absorción de energía en el área del talón.



SKARPPA

Ref. 760

ZAPATO BORGOMANERO S1 P

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S1+P	Negro	Piel / Suela poliuretano doble densidad
	SERIE 38/48	

Cierre mediante cordones. Suela Poliuretano bidensidad. Puntera de acero. Plantilla de acero antiperforación. Antiestático. Plantilla antiolor y antibacterias. Lengüeta acolchada. Absorción de energía en el área del talón.



SKARPPA

Ref. 1922

BOTA DIANA S1 P

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S1+P	Marrón	Serraje cordura
	SERIE 38/47	

Cierre mediante cordones. Suela Poliuretano bidensidad. Puntera de acero. Plantilla de acero antiperforación. Antiestática. Plantilla antiolor y antibacterias. Cuello almohadillado para mayor confort. Lengüeta acolchada. Absorción de energía en el área del talón.



SKARPPA

Ref. 1923

ZAPATO APOLO S1 P

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S1+P	Marrón	Serraje cordura
	SERIE 38/47	

Cierre mediante cordones. Suela Poliuretano bidensidad. Puntera de acero. Plantilla de acero antiperforación. Antiestático. Plantilla antiolor y antibacterias. Lengüeta acolchada. Absorción de energía en el área del talón.



SKARPPA

Ref. 3497

BOTA VERSALLES S3

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S3	Negro	Flor vacuno / Suela poliuretano doble densidad
	SERIE 36/47	

Cierre mediante cordones. Piel hidrofugada resistente a la penetración del agua. Suela Poliuretano bidensidad. Puntera de acero. Plantilla de acero antiperforación. Antiestática. Plantilla antiolor y antibacterias. Cuello almohadado para mayor confort. Lengüeta acolchada. Absorción de energía en el área del talón.



SKARPPA

Ref. 3498

ZAPATO BURDEOS S3

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S3	Negro	Flor vacuno / Suela poliuretano doble densidad
	SERIE 37/47	

Cierre cordón. Suela Poliuretano bidensidad. Piel hidrofugada resistente a la penetración del agua. Puntera de acero. Plantilla de acero antiperforación. Antiestática. Plantilla antiolor y antibacterias. Lengüeta acolchada. Absorción de energía en el área del talón.



SKARPPA

Ref. 4139

BOTA MIDAS S3

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S3	Negro	Piel flor vacuna hidrofugada
	SERIE 38/47	

Cierre mediante cordones de gran resistencia a la tracción. Piel hidrofugada resistente a la penetración del agua. Suela Poliuretano bidensidad. Antideslizante. Puntera metálica. Plantilla de acero antiperforación. Antiestática. Forro Cambrelle® transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Cuello acolchado de espuma de látex de alta densidad. Transpirable. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área del talón.



SKARPPA

Ref. 4140

BOTA NIZA S3

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S3	Negro	Nobuck hidrofugado
	SERIE 38/47	

Cierre mediante cordones de gran resistencia a la tracción. Piel hidrofugada resistente a la penetración del agua. Suela EVA/Caucho. Antideslizante. Puntera no metálica. Plantilla no metálica. Antiestática. Forro Cambrelle® transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Cuello acolchado de espuma de látex de alta densidad. Transpirable. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área del talón.



SKARPPA

Ref. 4141

ZAPATO MORFEO S3

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S3	Marrón	Nobuck hidrofugado
	SERIE 38/47	

Cierre mediante cordones de gran resistencia a la tracción. Piel hidrofugada resistente a la penetración del agua. Suela EVA/Caucho. Antideslizante. Puntera no metálica. Plantilla no metálica. Antiestática. Forro Cambrelle® transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área del talón.



Ref. 1593

BOTA 722 S1 P

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S1+P	Negro	Flor vacuna hidrofugada
	SERIE 39/47	

Cierre mediante cordones con desprendimiento rápido. Perforada para una mayor transpiración. Suela Poliuretano bidensidad. Puntera de acero. Plantilla de acero antiperforación. Antiestática. Forro Dry-Pol® transpirable, antihumedad y antiabrasión. Plantilla antiolor y antibacterias. Lengüeta acolchada. Absorción de energía en el área del talón



Ref. 1592

ZAPATO 712 S3

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S3	Negro	Flor vacuna hidrofugada
	SERIE 39/47	

Cierre mediante cordones. Suela Poliuretano bidensidad. Puntera de acero. Plantilla de acero antiperforación. Antiestático. Forro Dry-Pol® transpirable, antihumedad y antiabrasión. Plantilla antiolor y antibacterias. Lengüeta acolchada. Absorción de energía en el área del talón.



Ref. 671 BOTA TRUCKER S3

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S3	Marrón SERIE 37/48	Piel vacuna hidrofugada

Cierre mediante cordones. Suela Poliuretano bidensidad. Puntera de acero. Plantilla de acero antiperforación. Antiestática. Forro transpirable, antihumedad y antiabrasión. Plantilla antiolor y antibacterias. Lengüeta acolchada. Absorción de energía en el área del talón.



Ref. 883 ZAPATO TRUCKER S3

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S3	Marrón SERIE 38/48	Piel vacuna hidrofugada

Cierre mediante cordones. Suela Poliuretano bidensidad. Puntera de acero. Plantilla de acero antiperforación. Antiestático. Forro transpirable, antihumedad y antiabrasión. Plantilla antiolor y antibacterias. Lengüeta acolchada. Absorción de energía en el área del talón.



Ref. 1870 BOTA LASER S1 P

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S1+P	Marrón SERIE 38/47	Serraje vacuno hidrofugado

Cierre mediante cordones. Suela Poliuretano bidensidad. Antideslizante. Puntera de acero. Plantilla de acero antiperforación. Antiestática. Forro transpirable, antihumedad y antiabrasión. Plantilla antiolor y antibacterias. Adornos reflectantes. Cuello acolchado. Lengüeta acolchada. Absorción de energía en el área del talón.



Ref. 1869 ZAPATO LION S1 P

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S1+P	Marrón SERIE 39/46	Serraje vacuno hidrofugado y lycra®

Sin cordones, elástico acolchado de lycra® que proporciona un cómodo apriete. Refuerzo en la parte delantera para evitar su desgaste. Perforado para una mayor transpiración. Suela Poliuretano bidensidad. Antideslizante. Puntera de acero. Plantilla de acero antiperforación. Antiestático. Forro transpirable, antihumedad y antiabrasión. Plantilla antiolor y antibacterias. Adornos reflectantes. Absorción de energía en el área del talón.



SKARPPA

Ref. 900

BOTA ANTIGRASA VERONA S2

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S2	Blanco	Micro fibra color blanco
	SERIE 35/48	

Cierre velcro. Suela Poliuretano bidensidad. Puntera de acero. Antiestática. Plantilla antiolor y antibacterias. Cuello almohadillado para mayor confort. Resistente al agua, grasas animales, aceites y derivados alcalinos. Absorción de energía en el área del talón. Antideslizante.



SKARPPA

Ref. 869

ZAPATO ANTIGRASA MAGGIORE S2

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S2	Blanco	Micro fibra color blanco
	SERIE 35/48	

Sin cordones, tipo mocasín. Suela de Poliuretano bidensidad. Puntera de acero. Antiestático. Plantilla antiolor y antibacterias. Resistente al agua, grasas animales, aceites y derivados alcalinos. Absorción de energía en el área del talón. Antideslizante.



robusta

Ref. 1046 Ref. 1071

BOTA HAYA S2 BOTA HAYA S3

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S2 + CI	Negro	Piel flor vacuna hidrofugada
EN 345 S3 + CI		
	SERIE S2: 36/47 - S3: 35/50	

Cierre mediante cordones redondos y gran resistencia a la tracción. Suela Poliuretano bidensidad. Antideslizante. Puntera de acero. Plantilla de acero antiperforación (mod. S3). Antiestática. Forro Cambrelle® transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Cuello acolchado de espuma de látex de alta densidad. Transpirable. Adornos reflectantes. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área del talón.



robusta

Ref. 3274

BOTA CHOPO S3

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S3 + CI	Negro	Piel flor vacuna hidrofugada
	SERIE 36/46	

Cierre mediante cordones redondos y gran resistencia a la tracción. Suela Poliuretano bidensidad. Antideslizante. Puntera de acero. Plantilla de acero antiperforación. Antiestática. Forro Cambrelle® transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área del talón.



robusta

Ref. 1494
Ref. 3499

BOTA FRESNO S2
BOTA FRESNO S3

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S2 + CI	Negro	Piel flor vacuna hidrofugada
EN 345 S3 + CI	SERIE 36/46	

Cierre mediante cordones redondos y gran resistencia a la tracción. Suela Poliuretano bidensidad. Antideslizante. Puntera de acero. Plantilla de acero antiperforación (mod. S3). Antiestática. Forro Cambrelle® transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Cuello acolchado. Adornos reflectantes. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área del talón.



robusta

Ref. 1019
Ref. 1053

BOTA ROBLE HEBILLA S2
BOTA ROBLE HEBILLA S3

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S2 + CI	Negro	Piel flor vacuna hidrofugada
EN 345 S3 + CI	SERIE S2: 36/46 - S3: 35/50	

Cierre mediante hebilla desprendimiento rápido. Suela Poliuretano bidensidad. Antideslizante. Puntera de acero. Plantilla de acero antiperforación (mod. S3). Antiestática. Forro Cambrelle® transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Cuello acolchado. Adornos reflectantes. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área del talón.



robusta

Ref. 3501
Ref. 3500

BOTA ROBLE VELCRO S2
BOTA ROBLE VELCRO S3

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S2 + CI	Negro	Piel flor vacuna hidrofugada
EN 345 S3 + CI	SERIE S2: 36/46 - S3: 35/50	

Cierre velcro. Suela Poliuretano bidensidad. Antideslizante. Puntera de acero. Plantilla de acero antiperforación (mod. S3). Antiestática. Forro Cambrelle® transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Cuello acolchado. Adornos reflectantes. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área del talón.



robusta

Ref. 117
Ref. 3505

BOTA ASTER S2
BOTA ASTER S3

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S2 + CI	Negro	Piel flor vacuna hidrofugada
EN 345 S3 + CI	SERIE S2: 36/47 - S3: 36/50	

Media caña, altura máxima interior 270 mm. Suela Poliuretano bidensidad. Antideslizante. Puntera de acero. Plantilla de acero antiperforación (mod. S3). Antiestática. Forro Cambrelle® transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Adornos reflectantes. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área del talón.



robusta

Ref. 1194
Ref. 1196

BOTA PALMERA S1
BOTA PALMERA S1 P

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S1	Marino	Piel serraje vacuna hidrofugada
	SERIE 36/46	

Cierre mediante cordones redondos y gran resistencia a la tracción. Suela Poliuretano bidensidad. Antideslizante. Puntera de acero. Plantilla de acero antiperforación (mod. S1 P). Antiestática. Forro Cambrelle® transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Cuello acolchado. Adornos reflectantes. Forma extra ancha. Absorción de energía en el área del talón.



robusta

Ref. 1362
Ref. 1814

BOTA ARCE S1
BOTA ARCE S1P

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S1	Marino	Serraje vacuna hidrofugado
EN 345 S1+P		
	SERIE S1: 36/46 - S1 P: 35/50	

Cierre mediante hebilla desprendimiento rápido. Suela Poliuretano bidensidad. Antideslizante. Puntera de acero. Plantilla de acero antiperforación (mod. S1 P). Antiestática. Forro Cambrelle® transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Cuello acolchado. Adornos reflectantes. Forma extra ancha. Absorción de energía en el área del talón.



robusta

Ref. 1236

BOTA ENCINA S1 P

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S1+P	Gris	Lona y serraje
	SERIE 36/48	

Cierre mediante cordones. Suela Poliuretano bidensidad. Antideslizante. Puntera de acero. Plantilla de acero antiperforación. Antiestática. Forro transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Adornos reflectantes. Forma extra ancha. Absorción de energía en el área del talón.



robusta

Ref. 1020
Ref. 1078

ZAPATO CASTAÑO S2
ZAPATO CASTAÑO S3

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S2	Negro	Piel flor vacuna hidrofugada
EN 345 S3		
	SERIE S2: 36/46 - S3: 35/50	

Cierre mediante cordones redondos y de gran resistencia a la tracción. Suela Poliuretano bidensidad. Antideslizante. Puntera de acero. Plantilla de acero antiperforación (mod. S3). Antiestático. Forro Cambrelle® transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Adornos reflectantes. Forma extra ancha. Absorción de energía en el área del talón.



robusta
SOLIDIDAD GARANTIZADA

Ref. 3502

ZAPATO CASTAÑO VELCRO S3

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S3	Negro	Piel flor vacuna hidrofugada
	SERIE 35/50	

Cierre velcro. Suela Poliuretano bidensidad. Antideslizante. Puntera de acero. Plantilla de acero antiperforación. Antiestático. Forro Cambrelle® transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Adornos reflectantes. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área del talón



robusta
SOLIDIDAD GARANTIZADA

Ref. 3503

ZAPATO CEDRO S3

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S3	Negro	Piel flor vacuna hidrofugada
	SERIE 35/50	

Sin cordones, tipo mocasín. Suela Poliuretano bidensidad y ANTITORSIÓN. Antideslizante (COEFICIENTE 0,34. LA NORMA EXIGE $\leq 0,15$). Puntera no metálica. Plantilla de acero antiperforación (opcional plantilla Kevlar®). Antiestático. Forro Cambrelle® transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Adornos reflectantes. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área del talón.



robusta
SOLIDIDAD GARANTIZADA

Ref. 2091

ZAPATO OLMO S1 P

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S1+P	Negro	Piel flor vacuna hidrofugada
	SERIE 35/50	

Cierre mediante cordones redondos y de gran resistencia a la tracción. Perforado para una mayor transpiración. Suela Poliuretano bidensidad. Antideslizante. Puntera de acero. Plantilla de acero antiperforación. Antiestático. Forro Cambrelle® transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Adornos reflectantes. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área del talón.



robusta
SOLIDIDAD GARANTIZADA

Ref. 1721 Ref. 3204

SANDALIA ACACIA S1 SANDALIA ACACIA S1 P

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S1 EN 345 S1+P	Negro	Piel flor vacuna hidrofugada
	SERIE 35/50	

Cierre mediante hebilla desprendimiento rápido. Perforada para una mayor transpiración. Suela Poliuretano bidensidad. Antideslizante. Puntera de acero. Plantilla de acero antiperforación (mod. S1 P). Antiestática. Forro Cambrelle® transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Adornos reflectantes. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área del talón.



robusta

Ref. 1231
Ref. 1232

ZAPATO ACEBO S1
ZAPATO ACEBO S1 P

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S1	Marino	Serraje vacuno hidrofugado
EN 345 S1+P	SERIE S1: 36/46 - S1 P: 35/50	

Cierre mediante cordones redondos y de gran resistencia a la tracción. Perforado para una mayor transpiración. Suela Poliuretano bidensidad. Antideslizante. Puntera de acero. Plantilla de acero antiperforación (mod. S1 P). Antiestático. Forro Cambrelle® transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Adornos reflectantes. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área del talón.



robusta

Ref. 3504
Ref. 3506

ZAPATO CIPRES S1
ZAPATO CIPRES S1 P

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S1	Marino	Serraje vacuno hidrofugado
EN 345 S1+P	SERIE S1: 36/46 - S1 P: 35/50	

Sin cordones, tipo mocasín. Perforado para una mayor transpiración. Suela Poliuretano bidensidad y ANTITORSIÓN. Antideslizante (COEFICIENTE 0,34. LA NORMA EXIGE $\leq 0,15$). Puntera no metálica. Plantilla de acero antiperforación (opcional plantilla Kevlar®) (mod. S1 P). (Antiestático. Forro Cambrelle® transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Adornos reflectantes. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área del talón.



robusta

Ref. 1376
Ref. 1992

BOTA ABETO S2
BOTA ABETO S3

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S2 + CI+HRO	Negro	Piel flor vacuna hidrofugada
EN 345 S3 + CI+HRO	SERIE S2: 36/46 - S3: 35/50	

Cierre mediante cordones redondos y de gran resistencia a la tracción. Suela Poliuretano Nitrilo ANTITORSIÓN-RESISTENCIA AL CALOR POR CONTACTO 300°C. Antideslizante (COEFICIENTE 0,28. LA NORMA EXIGE $\leq 0,15$). Puntera de acero. Plantilla de acero antiperforación (mod. S3). Antiestática. Forro Cambrelle® transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Cuello acolchado de espuma de látex de alta densidad. Transpirable. Adornos reflectantes. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área de talón.



robusta

Ref. 1883
Ref. 3507

BOTA PINO S2
BOTA PINO S3

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S2 + CI+HRO	Negro	Piel flor vacuna hidrofugada
EN 345 S3 + CI+HRO	SERIE S2: 36/48 - S3: 35/50	

Cierre mediante hebilla desprendimiento rápido. Suela Poliuretano Nitrilo ANTITORSIÓN - RESISTENCIA AL CALOR POR CONTACTO 300°C. Antideslizante (COEFICIENTE 0,28. LA NORMA EXIGE $\leq 0,15$). Puntera de acero. Plantilla de acero antiperforación (mod. S3). Antiestática. Forro Cambrelle® transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Adornos reflectantes. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área de talón.



robusta
SOLUCIONES EN PROTECCIÓN LABORAL

Ref. 1306
Ref. 1689

BOTA BAMBU S2
BOTA BAMBU S3

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S2 + CI+HRO	Marrón	Serraje Nobuk hidrofugado
EN 345 S3 + CI+HRO	SERIE S2: 36/46 - S3: 35/50	

Cierre mediante cordones redondos y de gran resistencia a la tracción. Suela Poliuretano Nitrilo. ANTITORSIÓN - RESISTENCIA AL CALOR POR CONTACTO 300° C. Antideslizante (COEFICIENTE 0,28. LA NORMA EXIGE $\leq 0,15$). Puntera de acero. Plantilla de acero antiperforación (mod. S3). Antiestática. Forro Cambrelle® transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área de talón.



robusta
SOLUCIONES EN PROTECCIÓN LABORAL

Ref. 3399
Ref. 3508

ZAPATO OLIVO S2
ZAPATO OLIVO S3

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S2 + CI+HRO	Negro	Piel flor vacuna hidrofugada
EN 345 S3 + CI+HRO	SERIE S2: 36/46 - S3: 35/50	

Cierre mediante cordones redondos y de gran resistencia a la tracción. Suela Poliuretano Nitrilo. ANTITORSIÓN - RESISTENCIA AL CALOR POR CONTACTO 300° C. Antideslizante (COEFICIENTE 0,28. LA NORMA EXIGE $\leq 0,15$). Puntera de acero. Plantilla de acero antiperforación (mod. S3). Antiestático. Forro Cambrelle® transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Adornos reflectantes. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área de talón.



robusta
SOLUCIONES EN PROTECCIÓN LABORAL

Ref. 3509

BOTA FUSION S3

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S3 + CI+HRO	Negro	Piel flor vacuna hidrofugada
	SERIE 36/50	

Cierre mediante tapeta con velcro y cordones interiores. Altura máxima interior 230 mm. Suela Poliuretano Nitrilo ANTITORSIÓN - RESISTENCIA AL CALOR POR CONTACTO 300° C. ESPECIAL SALPICADURA CALIENTE. Antideslizante (COEFICIENTE 0,28. LA NORMA EXIGE $\leq 0,15$). Puntera de acero. Plantilla de acero antiperforación. Antiestática. Forro Cambrelle® transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área de talón.



robusta
SOLUCIONES EN PROTECCIÓN LABORAL

Ref. 3511

BOTA RENO S3

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S3 + CI+HRO	Negro	Piel flor vacuna hidrofugada
	SERIE 36/50	

Cierre mediante cordones redondos y de gran resistencia a la tracción, altura máxima interior 165 mm. Suela Poliuretano Nitrilo ANTITORSIÓN - RESISTENCIA AL CALOR POR CONTACTO 300° C. ESPECIAL FRIO EXTREMO -40°C. Antideslizante (COEFICIENTE 0,28. LA NORMA EXIGE $\leq 0,15$). Puntera no metálica. Plantilla de acero antiperforación. Antiestática. Forro Cambrelle® transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área de talón.



a.d.e.system
robusta

Ref. 3694

BOTA HELECHO S3

NORMA

EN 345 S3 + CI+HRO+WR

COLOR

Marrón

SERIE
35/50

MATERIALES

Serraje Nobuk vacuno hidrofugado

Cierre mediante cordones redondos y de gran resistencia a la tracción,. IGNIFUGOS. ESPECIAL FORESTALES. Suela a.D.e. SYSTEM, RESISTENTE AL CALOR POR CONTACTO Y RETARDANTE A LA LLAMA. ANTITORSIÓN. Antideslizante (COEFICIENTE 0,28. LA NORMA EXIGE $\leq 0,15$). Puntera no metálica. Plantilla de acero antiperforación (opcional plantilla Kevlar®). Antiestática. Forro Cambrelle® transpirable , absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Cuello acolchado de espuma de látex de alta densidad. Transpirable. Adornos reflectantes. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área de talón.



robusta

Ref. 3513

BOTA CRESPON S3

NORMA

EN 345 S3 + CI

COLOR

Marrón/verde

SERIE
35/50

MATERIALES

Serraje Nobuk vacuno hidrofugado

Cierre mediante cordones redondos y de gran resistencia a la tracción. Sin parte metálicas en el exterior. Suela Poliuretano bidensidad y ANTITORSIÓN. Antideslizante (COEFICIENTE 0,34. LA NORMA EXIGE $\leq 0,15$). Puntera no metálica. Plantilla de acero antiperforación (opcional plantilla Kevlar®). Antiestática. Forro Cambrelle® transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Cuello acolchado de espuma de látex de alta densidad. Transpirable. Adornos reflectantes. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área de talón.



robusta

Ref. 3514

BOTA LAUREL S3

NORMA

EN 345 S3 + CI

COLOR

Verde

SERIE
35/50

MATERIALES

Serraje nobuk vacuno y Cordura

Cierre mediante cordones redondos y de gran resistencia a la tracción. Suela Poliuretano bidensidad y ANTITORSIÓN. Antideslizante (COEFICIENTE 0,34. LA NORMA EXIGE $\leq 0,15$). Puntera no metálica. Plantilla de acero antiperforación (opcional plantilla Kevlar®). Antiestática. Forro Cambrelle® transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Cuello acolchado. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área de talón.



robusta

Ref. 3515

BOTA COCO S3

NORMA

EN 345 S3 + CI

COLOR

Verde

SERIE
35/50

MATERIALES

Serraje nobuk vacuno hidrofugado

Cierre mediante cordones redondos y de gran resistencia a la tracción. Suela Poliuretano bidensidad y ANTITORSIÓN. Antideslizante (COEFICIENTE 0,34. LA NORMA EXIGE $\leq 0,15$). Puntera no metálica. Plantilla de acero antiperforación (opcional plantilla Kevlar®). Antiestática. Forro Cambrelle® transpirable , absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Cuello acolchado. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área de talón.



robusta
INDUSTRIAL PROTECCIÓN

Ref. 3516

ZAPATO GRANADO S3

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S3 + CI	Marino/Granate SERIE 35/50	Serraje nobuk vacuno hidrofugado y Cordura

Cierre mediante cordones redondos y de gran resistencia a la tracción. Suela Poliuretano bidensidad y ANTITORSIÓN. Antideslizante (COEFICIENTE 0,34. LA NORMA EXIGE $\leq 0,15$). Puntera no metálica. Plantilla de acero antiperforación (opcional plantilla Kevlar®). Antiestático. Forro Cambrelle® transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Adornos reflectantes. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área de talón.



robusta
INDUSTRIAL PROTECCIÓN

Ref. 1688

ZAPATO INCA S3

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S3 + CI +HI	Negro/ beige SERIE 35/50	Serraje nobuk vacuno hidrofugado y Cordura

Cierre mediante cordones redondos y de gran resistencia a la tracción. Suela Poliuretano bidensidad y ANTITORSIÓN. Antideslizante (COEFICIENTE 0,34. LA NORMA EXIGE $\leq 0,15$). Puntera no metálica. Plantilla de acero antiperforación (opcional plantilla Kevlar®). Antiestático. Forro Cambrelle® transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área de talón.



robusta
INDUSTRIAL PROTECCIÓN

Ref. 3512

BOTA CARPE S3

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S3 + CI	Negro SERIE 35/50	Piel flor vacuna hidrofugada

Cierre mediante cordones redondos y de gran resistencia a la tracción. Sin partes metálicas en el exterior. Suela Poliuretano bidensidad y ANTITORSIÓN. Antideslizante (COEFICIENTE 0,34. LA NORMA EXIGE $\leq 0,15$). Puntera no metálica. Plantilla de acero antiperforación (opcional plantilla Kevlar®). Antiestática. Forro Cambrelle® transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Cuello acolchado de espuma de látex de alta densidad. Transpirable. Adornos reflectantes. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área de talón.



robusta
INDUSTRIAL PROTECCIÓN

Ref. 3517

BOTA SALIX S3

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S3 + CI	Negro SERIE 35/50	Piel flor vacuna hidrofugada

Cierre mediante cordones redondos y de gran resistencia a la tracción. Suela Poliuretano bidensidad y ANTITORSIÓN. Antideslizante (COEFICIENTE 0,34. LA NORMA EXIGE $\leq 0,15$). Puntera no metálica. Plantilla de acero antiperforación (opcional plantilla Kevlar®). Antiestática. Forro Cambrelle® transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Adornos reflectantes. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área de talón.



robusta

Ref. 3518

BOTA EBANO S3

NORMA

EN 345 S3 + CI

COLOR

Negro

SERIE
35/50

MATERIALES

Piel flor vacuna hidrofugada y Cordura

Cierre mediante hebilla desprendimiento rápido. Suela Poliuretano bidensidad y ANTITORSIÓN. Antideslizante (COEFICIENTE 0,34. LA NORMA EXIGE $\leq 0,15$). Puntera no metálica. Plantilla de acero antiperforación (opcional plantilla Kevlar®). Antiestática. Forro Cambrelle® transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Adornos reflectantes. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área de talón.



robusta

Ref. 3519

ZAPATO ENEBRO S3

NORMA

EN 345 S3 + CI

COLOR

Negro

SERIE
35/50

MATERIALES

Piel flor vacuna hidrofugada

Cierre mediante cordones redondos y de gran resistencia a la tracción. Suela Poliuretano bidensidad y ANTITORSIÓN. Antideslizante (COEFICIENTE 0,34. LA NORMA EXIGE $\leq 0,15$). Puntera no metálica. Plantilla de acero antiperforación (opcional plantilla Kevlar®). Antiestático. Forro Cambrelle® transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Adornos reflectantes. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área de talón.



a.d.e.system
robusta

Ref. 3520

BOTA PATIN S3

NORMA

EN 345 S3 + CI + HRO

COLOR

Negro

SERIE
37/49

MATERIALES

Piel flor vacuna hidrofugada

Cierre mediante cordones redondos y de gran resistencia a la tracción. Suela Poliuretano Nitrilo ANTITORSIÓN -RESISTENCIA AL CALOR POR CONTACTO 300°C.Total resistencia al deslizamiento. Antideslizante (COEFICIENTE 0,28. LA NORMA EXIGE $\leq 0,15$). Puntera no metálica. Plantilla de acero antiperforación (opcional plantilla Kevlar®). Antiestática. Forro Cambrelle® transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Cuello acolchado de espuma de látex de alta densidad. Transpirable. Adornos reflectantes. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área de talón.



a.d.e.system
robusta

Ref. 3521

BOTA ASFALTO S3

NORMA

EN 345 S3 + CI + HRO

COLOR

Negro

SERIE
37/49

MATERIALES

Piel flor vacuna hidrofugada

Cierre mediante cordones redondos y de gran resistencia a la tracción. Suela Poliuretano Nitrilo ANTITORSIÓN - RESISTENCIA AL CALOR POR CONTACTO 300°C. Antideslizante (COEFICIENTE 0,28. LA NORMA EXIGE $\leq 0,15$). Puntera de acero. Plantilla de acero antiperforación. Antiestática. Forro Cambrelle® transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Adornos reflectantes. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área de talón.



a.b.e.system®
robusta®

Ref. 3522

BOTA ACIDO S3

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S3 + CI + HRO	Negro	Piel flor vacuna hidrofugada
	SERIE 37/49	

Cierre mediante tapeta con velcro y cordones interiores. Suela Poliuretano Nitrilo ANTITORSIÓN - RESISTENCIA AL CALOR POR CONTACTO 300°C. Antideslizante (COEFICIENTE 0,28. LA NORMA EXIGE $\leq 0,15$). Puntera no metálica. Plantilla de acero antiperforación. Antiestática. Forro Cambrelle® transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Adornos reflectantes. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área de talón.



robusta®

Ref. 3182

BOTA METAERGONOMIC S3

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S3 + CI+M	Negro	Piel flor vacuna hidrofugada
	SERIE 36/50	

Cierre velcro. PROTECCION METATARSAL. Sistema articulado que posibilita una cómoda flexión y adaptación al caminar. Capaz de acoplarse al empeine de cualquier trabajador. Suela Poliuretano bidensidad. Antideslizante. Puntera de acero. Plantilla de acero antiperforación. Antiestática. Forro Cambrelle® transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Adornos reflectantes. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área de talón.



robusta®

Ref. 3523

BOTA MANGO S3

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S3 + CI+M	Negro	Piel flor vacuna hidrofugada
	SERIE 36/50	

Cierre mediante cordones redondos y de gran resistencia a la tracción. PROTECCION METATARSAL. Sistema articulado que posibilita una cómoda flexión y adaptación al caminar. Capaz de acoplarse al empeine de cualquier trabajador. Suela Poliuretano bidensidad. Antideslizante. Puntera de acero. Plantilla de acero antiperforación. Antiestática. Forro Cambrelle® transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Cuello acolchado de espuma de látex de alta densidad. Transpirable. Adornos reflectantes. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área de talón.



robusta®

Ref. 3526 Ref. 3524

BOTA ARTICO S2 BOTA ARTICO S3

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S2+ CI+HRO (mod. S2)	Blanco	Piel flor vacuna hidrofugada
EN 345 S3+ CI+HRO (mod. S3)		
	SERIE 34/50	

Cierre mediante cordones redondos, hidrofugados y de gran resistencia a la tracción, altura máxima interior 165 mm. Suela Poliuretano Nitrilo ANTITORSIÓN - Resistente al frío extremo. ESPECIAL FRIO EXTREMO -40°C. Antideslizante (COEFICIENTE 0,28. LA NORMA EXIGE $\leq 0,15$). Puntera no metálica. Plantilla de acero antiperforación (opcional plantilla Kevlar®) (mod. S3). Antiestática. Forro aislante al frío, transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla especial antifrío, antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área de talón.



robusta

Ref. 3525

BOTA ICEBERG S2

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S2+ CI+HRO	Blanco	Piel flor vacuna hidrofugada
	SERIE 34/50	

Media caña, altura máxima interior 270 mm. Suela Poliuretano Nitrilo ANTITORSIÓN - Resistente al frío extremo. ESPECIAL FRIO EXTREMO -40°C. Antideslizante (COEFICIENTE 0,28. LA NORMA EXIGE $\leq 0,15$). Puntera no metálica. Plantilla de acero antiperforación (opcional plantilla Kevlar®). Antiestática. Forro aislante al frío, transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla especial antifrío, antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área del talón.



robusta

Ref. 3527

BOTA PERCA S2

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S2 + CI	Blanco	Piel flor vacuna hidrofugada
	SERIE 34/50	

Cierre mediante tapeta con velcro y cordones interiores. Suela Poliuretano doble densidad ANTITORSIÓN. Antideslizante (COEFICIENTE 0,34. LA NORMA EXIGE $\leq 0,15$). Puntera no metálica. Antiestática. Forro: membrana GORE-TEX® HPR® aislante al frío (-20°C), impermeable y transpirable. Plantilla aislante, térmica, transpirable. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área del talón.



robusta

Ref. 1487

BOTA CEREZO S2

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S2 + CI	Blanco	Piel flor vacuna hidrofugada
	SERIE 34/50	

Cierre mediante tapeta con velcro y cordones interiores. Suela Poliuretano bidensidad. Antideslizante (COEFICIENTE 0,34. LA NORMA EXIGE $\leq 0,15$). Puntera no metálica. Antiestática. Forro Cambrelle® transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Adornos reflectantes. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área del talón.



robusta

Ref. 1363

ZAPATO NOGAL S2

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S2	Blanco	Piel flor vacuna hidrofugada
	SERIE 34/50	

Sin cordones, tipo mocasín. Suela Poliuretano bidensidad y ANTITORSIÓN. Antideslizante (COEFICIENTE 0,34. LA NORMA EXIGE $\leq 0,15$). Puntera no metálica. Antiestático. Forro Cambrelle® transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Adornos reflectantes. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área del talón.



Ref. 3528

ZAPATO CASTAÑO VELCRO BLANCO S2

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S2	Blanco	Piel flor vacuna hidrofugada
	SERIE 34/50	

Cierre velcro. Suela Poliuretano bidensidad y ANTITORSIÓN. Antideslizante (COEFICIENTE 0,34. LA NORMA EXIGE $\leq 0,15$). Puntera no metálica. Antiestático. Forro Cambrelle® transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Adornos reflectantes. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área del talón.



Ref. 3529

ZAPATO ADELFA S1

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S1	Blanco	Piel flor vacuna hidrofugada
	SERIE 34/50	

Cierre velcro. Perforado para una mayor transpiración. Suela Poliuretano bidensidad y ANTITORSIÓN. Antideslizante (COEFICIENTE 0,34. LA NORMA EXIGE $\leq 0,15$). Puntera no metálica. Antiestático. Forro Cambrelle® transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Adornos reflectantes. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área del talón.



Ref. 3530

ZAPATO NOGAL ESD S2

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S2 EN 61340	Blanco	Piel flor vacuna hidrofugada
	SERIE 34/50	

Sin cordones, tipo mocasín. Suela Poliuretano bidensidad ESD y ANTITORSIÓN. Antideslizante (COEFICIENTE 0,34. LA NORMA EXIGE $\leq 0,15$). Puntera no metálica. Antiestático. Forro Cambrelle® transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Adornos reflectantes. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área del talón.



Ref. 3531

ZAPATO CEDRO ESD S2

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S2 EN 61340	Negro	Piel flor vacuna hidrofugada
	SERIE 35/50	

Sin cordones, tipo mocasín. Suela Poliuretano bidensidad ESD y ANTITORSIÓN. Antideslizante (COEFICIENTE 0,34. LA NORMA EXIGE $\leq 0,15$). Puntera no metálica. Antiestático. Forro Cambrelle® transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Adornos reflectantes. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área del talón.



Ref. 3532 BOTA CARPE ESD S2

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S2 EN 61340	Negro SERIE 35/50	Piel flor vacuna hidrofugada

Cierre mediante cordones redondos y de gran resistencia a la tracción. Sin partes metálicas en el exterior. Suela Poliuretano bidensidad ESD y ANTITORSIÓN. Antideslizante (COEFICIENTE 0,34. LA NORMA EXIGE $\leq 0,15$). Puntera no metálica. Antiestática. Forro Cambrelle® transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Cuello acolchado de espuma de látex de alta densidad. Transpirable. Adornos reflectantes. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área del talón.



Ref. 1953 ZAPATO GORE-TEX GLORIA

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 347	Blanco SERIE 35/46	Piel flor vacuna hidrofugada

Sin cordones, tipo mocasín con elásticos. Suela Poliuretano bidensidad. Antideslizante. Forro GORE-TEX® impermeable y transpirable. Plantilla antibacterias transpirable. Absorción de energía en el área del talón.



Ref. 3533 Ref. 1732 ZAPATO CARMEN S1 ZAPATO CARMEN

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S1 (mod. S1) EN 347	Negro, blanco SERIE 35/46	Piel flor vacuna hidrofugada

Sin cordones, tipo mocasín con elásticos. Perforado para una mayor transpiración (Mod. Blanco). Suela Poliuretano bidensidad. Antideslizante. Puntera de acero (mod S1). Antiestático. Forro transpirable, absorción, desabsorción y antibacterias. Plantilla antibacterias transpirable. Absorción de energía en el área del talón.



Ref. 3534 Ref. 3535 ZAPATO CARLOTA S1 ZAPATO CARLOTA

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S1 (mod. S1) EN 347	Negro, blanco SERIE 35/46	Piel flor vacuna hidrofugada

Cierre mediante cordones. Perforado para una mayor transpiración (Mod. Blanco). Suela Poliuretano bidensidad. Antideslizante. Puntera de acero (mod. S1). Antiestático. Forro transpirable, absorción, desabsorción y antibacterias. Plantilla antibacterias transpirable. Absorción de energía en el área del talón.



robusta

Ref. 3536

ZAPATO ANA

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 347	Negro, blanco SERIE 35/46	Piel especial lavable

Sin cordones, tipo mocasín. 100% LAVABLE. Suela Poliuretano bidensidad. Antideslizante. Plantilla antibacterias transpirable. Absorción de energía en el área del talón.



robusta

Ref. 1886

ZAPATO MARIA

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 347	Negro, blanco SERIE 35/46	Piel vacuna hidrofugada

Cierre velcro. Perforado para una mayor transpiración (Mod. Blanco). Suela Poliuretano bidensidad. Antideslizante. Forro transpirable, absorción, desabsorción y antibacterias. Plantilla antibacterias transpirable. Absorción de energía en el área del talón.



robusta

Ref. 1605

ZAPATO LEIRE

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 347	Blanco SERIE 34/46	Piel vacuna

Cierre velcro. Perforado para una mayor transpiración. Suela Poliuretano monodensidad. Forro transpirable, absorción, desabsorción y antibacterias. Plantilla antibacterias transpirable. Absorción de energía en el área del talón.



robusta

Ref. 2096

ZUECO CLAUDIA

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 347	Blanco, marino SERIE 34/46	Piel vacuna

Perforado para una mayor transpiración. Suela Poliuretano monodensidad.



Ref. 1882 ZUECO PISA CORREA

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 347	Blanco, marino	Piel vacuna
	SERIE 34/47	

Perforado para una mayor transpiración. Suela poliuretano. Planta termoconformada de espuma de poliuretano, transpirable y lavable. Acolchado en el empeine para evitar rozaduras. Ajusta por medio de correa en el talón. Forma recta. Absorción de energía en el área del talón.



Ref. 4113 ZUECO POLIURETANO COLORES TIRA TRASERA

NORMA	COLOR	MATERIALES
Categoría I	Blanco, verde, rojo, azul, amarillo, naranja, fucsia, violeta	Poliuretano de baja densidad
	SERIE 33/46	

Zueco de poliuretano de baja densidad, antideslizante, antiestático, lavable y esterilizable a 134°C. Perforado lateralmente a la altura de la suela y la pala, para evitar la penetración directa dentro del calzado de líquidos contaminantes y facilitar la aireación del pie. Planta anatómica que estimula la circulación sanguínea. Ajusta por medio de correa en el talón (opcional plantilla de gel para mayor confort).



Ref. 3537 BOTA GORE-TEX JUNCO S3

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S3 + CI+HRO+WR	Marrón	Nobuk vacuno hidrofugado y transpirable
	SERIE 36/49	

Cierre mediante cordones redondos y de gran resistencia a la tracción. Altura máxima interior 230 mm. Suela Poliuretano Nitrilo ANTITORSIÓN - RESISTENCIA AL CALOR POR CONTACTO 300°C. Antideslizante (COEFICIENTE 0,28. LA NORMA EXIGE $\leq 0,15$). Puntera no metálica. Plantilla de acero antiperforación (opcional plantilla Kevlar®). Antiestática. Forro: membrana GORE-TEX® HPR®, impermeable y transpirable. Plantilla antibacterias, aislante, térmica y transpirable. Forma extra ancha. Absorción de energía en el área del talón.



Ref. 3538 BOTA GORE-TEX CAMPAÑA S3

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S3 +CI+HRO+WR	Negro	Piel flor vacuna hidrofugada y transpirable
	SERIE 36/49	

Cierre mediante cordones redondos y de gran resistencia a la tracción. Altura máxima interior 180 mm. Refuerzo en la parte delantera para evitar su desgaste. Suela Poliuretano Nitrilo ANTITORSIÓN - RESISTENCIA AL CALOR POR CONTACTO 300°C. Antideslizante (COEFICIENTE 0,28. LA NORMA EXIGE $\leq 0,15$). Puntera de acero. Plantilla de acero antiperforación. Antiestática. Forro: membrana GORE-TEX® HPR®, impermeable y transpirable. Plantilla antibacterias, aislante, térmica y transpirable. Forma extra ancha. Absorción de energía en el área del talón.



Ref. 3539 BOTA GORE-TEX ARPÓN S3

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S3 + CI+WR	Marrón	Nobuk vacuno hidrofugado
	SERIE 35/50	

Cierre mediante cordones redondos y de gran resistencia a la tracción. Altura máxima interior 170 mm. Sin partes metálicas en el exterior. Suela Poliuretano doble densidad ANTITORSIÓN. Antideslizante (COEFICIENTE 0,34. LA NORMA EXIGE $\leq 0,15$). Puntera no metálica. Plantilla de acero antiperforación (opcional plantilla Kevlar®). Antiestática. Forro: membrana GORE-TEX® HPR®, impermeable y transpirable. Plantilla antibacterias, aislante, térmica y transpirable. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área del talón.



Ref. 1477 BOTA GORE-TEX DASCILUS S3

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S3 + CI+HI+HRO+WR	Gris	Nobuk vacuno hidrofugado
	SERIE 35/50	

Cierre mediante cordones redondos y de gran resistencia a la tracción. Altura máxima interior 170 mm. Suela Poliuretano Nitrilo ANTITORSIÓN - RESISTENCIA AL CALOR POR CONTACTO 300°C. Antideslizante (COEFICIENTE 0,28. LA NORMA EXIGE $\leq 0,15$). Puntera de acero. Plantilla de acero antiperforación. Antiestática. Forro: membrana GORE-TEX® HPR®, impermeable y transpirable. Plantilla antibacterias, aislante, térmica y transpirable. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área del talón.



Ref. 1478 BOTA GORE-TEX TENCA S3

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S3 + CI+HI+HRO+WR	Negro	Piel flor vacuna hidrofugada
	SERIE 35/50	

Cierre mediante cordones redondos y de gran resistencia a la tracción. Suela Poliuretano Nitrilo ANTITORSIÓN - RESISTENCIA AL CALOR POR CONTACTO 300°C. Antideslizante (COEFICIENTE 0,28. LA NORMA EXIGE $\leq 0,15$). Puntera de acero. Plantilla de acero antiperforación (opcional plantilla Kevlar®). Antiestática. Forro: membrana GORE-TEX® HPR®, impermeable y transpirable. Plantilla antibacterias, aislante, térmica y transpirable. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área del talón.



Ref. 3373 BOTA GORE-TEX BROTOLO S3

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S3+CI	Negro	Nobuk vacuno hidrofugado, Cordura hidrofugada
	SERIE 35/50	

Cierre mediante cordones redondos y de gran resistencia a la tracción. Suela Poliuretano doble densidad ANTITORSIÓN. Antideslizante (COEFICIENTE 0,34. LA NORMA EXIGE $\leq 0,15$). Puntera no metálica. Plantilla de acero antiperforación (opcional plantilla Kevlar®). Antiestática. Forro: membrana GORE-TEX® XCR®, impermeable y transpirable. Plantilla antibacterias, aislante, térmica y transpirable. Adornos reflectantes. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área del talón.



Ref. 1590

BOTA GORE-TEX BARBO S3

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S3 +CI+HRO+WR	Marrón	Nobuk vacuno hidrofugado
	SERIE 35/50	

Cierre mediante cordones redondos y de gran resistencia a la tracción. Suela Poliuretano Nitrilo ANTITORSIÓN - RESISTENCIA AL CALOR POR CONTACTO 300°C. Antideslizante (COEFICIENTE 0,28. LA NORMA EXIGE $\leq 0,15$). Puntera de acero. Plantilla de acero antiperforación. Antiestática. Forro: membrana GORE-TEX® HPR®, impermeable y transpirable. Plantilla antibacterias, aislante, térmica y transpirable. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área del talón.



Ref. 3540

BOTA GORE-TEX DORADA S3

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S3+CI	Verde/Butano	Serraje Nobuk vacuno hidrofugado
	SERIE 35/50	

Cierre mediante cordones redondos y de gran resistencia a la tracción. Refuerzo en la parte delantera para evitar su desgaste. Suela Poliuretano doble densidad ANTITORSIÓN. Antideslizante (COEFICIENTE 0,34. LA NORMA EXIGE $\leq 0,15$). Puntera no metálica. Plantilla de acero antiperforación (opcional plantilla Kevlar®). Antiestática. Forro: membrana GORE-TEX® HPR®, impermeable y transpirable. Plantilla antibacterias, aislante, térmica y transpirable. Adornos reflectantes. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área del talón.



Ref. 3541

BOTA GORE-TEX HERRERA S3

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S3 +CI+WR	Negro	Piel flor vacuna hidrofugada
	SERIE 35/50	

Cierre mediante cordones redondos y de gran resistencia a la tracción. Suela Poliuretano doble densidad ANTITORSIÓN. Antideslizante (COEFICIENTE 0,34. LA NORMA EXIGE $\leq 0,15$). Puntera no metálica. Plantilla de acero antiperforación (opcional plantilla Kevlar®). Antiestática. Forro: membrana GORE-TEX® HPR®, impermeable y transpirable. Plantilla antibacterias, aislante, térmica y transpirable. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área del talón.



Ref. 1479

BOTA GORE-TEX ALBUR S3

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S3+CI	Negro	Piel flor vacuna hidrofugada
	SERIE 35/50	

Cierre mediante tapeta con velcro y cordones interiores. Suela Poliuretano doble densidad ANTITORSIÓN. Antideslizante (COEFICIENTE 0,34. LA NORMA EXIGE $\leq 0,15$). Puntera no metálica. Plantilla de acero antiperforación (opcional plantilla Kevlar®). Antiestática. Forro: membrana GORE-TEX® HPR®, impermeable y transpirable. Plantilla antibacterias, aislante, térmica y transpirable. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área del talón.



Ref. 3542

ZAPATO GORE-TEX PETO S3

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S3+CI+WR	Negro	Piel flor vacuna hidrofugada
	SERIE 35/50	

Cierre mediante cordones redondos y de gran resistencia a la tracción. Suela Poliuretano doble densidad ANTITORSIÓN. Antideslizante (COEFICIENTE 0,34. LA NORMA EXIGE $\leq 0,15$). Puntera no metálica. Plantilla de acero antiperforación (opcional plantilla Kevlar®). Antiestática. Forro: membrana GORE-TEX® HPR®, impermeable y transpirable. Plantilla antibacterias, aislante, térmica y transpirable. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área del talón.



Ref. 1690

ZAPATO GORE-TEX RAYA S3

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S3 +HI	Marrón	Nobuk vacuno hidrofugado, Cordura hidrofugada
	SERIE 35/50	

Cierre mediante cordones redondos y de gran resistencia a la tracción. Refuerzo en la parte delantera para evitar su desgaste. Suela Poliuretano doble densidad ANTITORSIÓN. Antideslizante (COEFICIENTE 0,34. LA NORMA EXIGE $\leq 0,15$). Puntera no metálica. Plantilla de acero antiperforación (opcional plantilla Kevlar®). Antiestática. Forro: membrana GORE-TEX® XCR®, impermeable y transpirable. Plantilla antibacterias, aislante, térmica y transpirable. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área del talón.



Ref. 3543

ZAPATO GORE-TEX DONCELLA S3

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S3 +CI	Marino/granate	Serraje nobuk vacuno y Cordura hidrofugada
	SERIE 35/50	

Cierre mediante cordones redondos y de gran resistencia a la tracción. Suela Poliuretano doble densidad ANTITORSIÓN. Antideslizante (COEFICIENTE 0,34. LA NORMA EXIGE $\leq 0,15$). Puntera no metálica. Plantilla de acero antiperforación (opcional plantilla Kevlar®). Antiestática. Forro: membrana GORE-TEX® XCR®, impermeable y transpirable. Plantilla antibacterias, aislante, térmica y transpirable. Adornos reflectantes. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área del talón.



Ref. 1722

BOTA HAYA O2

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 347	Negro	Piel flor vacuna hidrofugada
	SERIE 36/49	

Cierre mediante cordones redondos y gran resistencia a la tracción. Suela Poliuretano bidensidad. Forro Cambrelle® transpirable, absorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Cuello acolchado de espuma de látex de alta densidad. Transpirable. Adornos reflectantes. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área del talón.



robusta

Ref. 1375 ZAPATO CASTAÑO 02

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 347	Negro	Piel flor vacuna hidrofugada
	SERIE 36/49	

Cierre mediante cordones redondos y de gran resistencia a la tracción. Suela Poliuretano bidensidad. Antideslizante. Forro Cambrelle® transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Adornos reflectantes. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área del talón.



robusta

Ref. 1679 ZAPATO ACEBO 01

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 347	Azul	Serraje afelpado hidrofugado
	SERIE 36/49	

Cierre mediante cordones redondos y de gran resistencia a la tracción. Perforado para una mayor transpiración. Suela Poliuretano bidensidad. Antideslizante. Forro Cambrelle® transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Adornos reflectantes. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área del talón.



robusta

Ref. 3547 BOTA MAYA 02

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 347	Marrón	Serraje nobuk vacuno hidrofugado
	SERIE 36/49	

Cierre mediante cordones redondos y de gran resistencia a la tracción. Suela Poliuretano Nitrilo ANTITORSIÓN - RESISTENCIA AL CALOR POR CONTACTO 300°C. Antideslizante (COEFICIENTE 0,28. LA NORMA EXIGE $\leq 0,15$). Forro transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área del talón.



robusta

Ref. 1561 ZAPATO INCA 02

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 347	Beige/negro	Serraje nobuk vacuno y Cordura
	SERIE 36/49	

Cierre mediante cordones redondos y de gran resistencia a la tracción. Suela Poliuretano bidensidad y ANTITORSIÓN. Antideslizante (COEFICIENTE 0,34. LA NORMA EXIGE $\leq 0,15$). Forro transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área del talón.



robusta

Ref. 3548

BOTA LAUREL 02

NORMA

EN 347

COLOR

Verde

SERIE
35/50

MATERIALES

Serraje nobuk vacuno y
Cordura

Cierre mediante cordones redondos y de gran resistencia a la tracción. Suela Poliuretano bidensidad y ANTITORSIÓN. Antideslizante (COEFICIENTE 0,34. LA NORMA EXIGE $\leq 0,15$). Forro transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Cuello acolchado. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área del talón.



robusta

Ref. 3550

BOTA COCO 02

NORMA

EN 347

COLOR

Verde

SERIE
35/50

MATERIALES

Serraje nobuk vacuno
hidrofugado

Cierre mediante cordones redondos y de gran resistencia a la tracción. Suela Poliuretano bidensidad y ANTITORSIÓN. Antideslizante (COEFICIENTE 0,34. LA NORMA EXIGE $\leq 0,15$). Forro transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla antibacterias, antiestática, forrada con tejido absorbente, 100% lavable. Cuello acolchado. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área del talón.



robusta

Ref. 1024

ZAPATO STAND

NORMA

EN 347

COLOR

Negro

SERIE
35/48

MATERIALES

Piel flor vacuna hidrofugada

Cierre mediante cordones redondos Hidrofugados. Suela Poliuretano Nitrilo, silenciosa, no deja huella. Antideslizante. Forro transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión. Plantilla con tejido absorbente.



Ref. 1765

PLAYERO BLANCO

NORMA

COLOR

Blanco

SERIE
36/46

MATERIALES

Piel vacuna hidrófuga

Cierre mediante cordones. Suela Poliuretano doble densidad. Piel de alta resistencia. Acolchado, excelente confort para el descanso del talón y sujeción del tobillo.



Ref. 1481 BOTA GORE-TEX SERVAL

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 347 02+CI+HRO+WR	Marrón	Nobuk vacuno hidrofugado
	SERIE 36/49	

Cierre mediante cordones redondos y de gran resistencia a la tracción. Suela Poliuretano Nitrilo - RESISTENCIA AL CALOR POR CONTACTO 300°C. Antideslizante. Forro: membrana GORE-TEX® HPR®, impermeable y transpirable. Plantilla antibacterias, aislante, térmica y transpirable. Forma extra ancha.



Ref. 3560 BOTA GORE-TEX MORENA

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 347 02+CI+HRO	Negro	Serraje nobuk vacuno, Cordura hidrofugada
	SERIE 36/49	

Cierre mediante cordones redondos y de gran resistencia a la tracción. Suela Poliuretano Nitrilo - RESISTENCIA AL CALOR POR CONTACTO 300°C. Antideslizante. Forro: membrana GORE-TEX® XCR®, impermeable y transpirable. Plantilla antibacterias, aislante, térmica y transpirable. Forma extra ancha.



Ref. 1482 BOTA GORE-TEX FOXINO

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 347 02+CI+HRO+WR	Azul	Nobuk vacuno hidrofugado
	SERIE 36/49	

Cierre mediante cordones redondos y de gran resistencia a la tracción. Suela Poliuretano Nitrilo - RESISTENCIA AL CALOR POR CONTACTO 300°C. Antideslizante. Forro: membrana GORE-TEX® HPR®, impermeable y transpirable. Plantilla antibacterias, aislante, térmica y transpirable. Forma extra ancha.



Ref. 3561 BOTA GORE-TEX RUTILO

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 347 02+CI+HRO+WR	Beige/negro	Nobuk vacuno hidrofugado Cordura
	SERIE 35/49	

Cierre mediante cordones redondos y de gran resistencia a la tracción. Refuerzo en la parte delantera para evitar su desgaste. Suela Poliuretano Nitrilo - RESISTENCIA AL CALOR POR CONTACTO 300°C. Antideslizante. Forro: membrana GORE-TEX® HPR®, impermeable y transpirable. Plantilla antibacterias, aislante, térmica y transpirable. Forma extra ancha.



Ref. 3562

BOTA GORE-TEX SALPA

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 347 02+CI+HRO+WR	Marrón/ naranja	Nobuk vacuno hidrofugado
	SERIE 36/49	

Cierre mediante cordones redondos y de gran resistencia a la tracción. Suela Poliuretano Nitrilo - RESISTENCIA AL CALOR POR CONTACTO 300°C. Antideslizante. Forro: membrana GORE-TEX® HPR®, impermeable y transpirable. Plantilla antibacterias, aislante, térmica y transpirable. Horma extra ancha.



Ref. 1692

ZAPATO GORE-TEX RAYA

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 347 02+HI	Marrón	Serraje nobuk vacuno, Cordura hidrofugada
	SERIE 36/49	

Cierre mediante cordones redondos y de gran resistencia a la tracción. Refuerzo en la parte delantera para evitar su desgaste. Suela Poliuretano doble densidad ANTITORSIÓN. Antideslizante (COEFICIENTE 0,34. LA NORMA EXIGE $\leq 0,15$). Forro: membrana GORE-TEX® XCR®, impermeable y transpirable. Plantilla antibacterias, aislante, térmica y transpirable. Horma extra ancha. Absorción de energía en el área del talón.



Ref. 279

BOTA GORE-TEX PROA

COLOR	MATERIALES
Marrón	Nobuck hidrofugado
SERIE 36/47	

Cierre mediante cordones. Suela Caucho Nitrilo. Antideslizante. Forro: membrana GORE-TEX® HPR®, impermeable y transpirable. Plantilla antibacterias, aislante, térmica y transpirable.



Ref. 1691

ZAPATO GORE-TEX STAND NEGRO

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 347 WRU	Negro	Piel vacuna hidrofugada
	SERIE 35/48	

Cierre mediante cordones redondos Hidrofugados. Suela Poliuretano Nitrilo, silenciosa, no deja huella. Antideslizante. Forro: membrana GORE-TEX® XCR®, impermeable y transpirable. Plantilla con tejido absorbente.



Ref. 3563

ZAPATO GORE-TEX STAND MARRON

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 347 WRU	Marrón	Nobuck vacuno hidrofugado
	SERIE 35/48	

Cierre mediante cordones redondos Hidrofugados. Suela Poliuretano Nitrilo, silenciosa, no deja huella. Antideslizante. Forro: membrana GORE-TEX® XCR®, impermeable y transpirable. Plantilla con tejido absorbente.



Ref. 3565

BOTA GORE-TEX JADE MARRÓN

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 347 WRU	Marrón	Nobuck vacuno hidrofugado
	SERIE 35/48	

Cierre mediante cordones redondos Hidrofugados. Suela Poliuretano Nitrilo, silenciosa, no deja huella, sistema de descanso. Antideslizante. Forro: membrana GORE-TEX® XCR®, impermeable y transpirable. Plantilla con tejido absorbente. Cuello acolchado con espuma recuperadora y forro Dry-tex. Horma extra ancha.



Ref. 3564

BOTA GORE-TEX JADE NEGRO

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 347 WRU	Negro	Piel vacuna hidrofugada
	SERIE 35/48	

Cierre mediante cordones redondos Hidrofugados. Suela Poliuretano Nitrilo, silenciosa, no deja huella, sistema de descanso. Antideslizante. Forro: membrana GORE-TEX® XCR®, impermeable y transpirable. Plantilla con tejido absorbente. Cuello acolchado con espuma recuperadora y forro Dry-tex. Horma extra ancha.



Ref. 3407

ZAPATO GORE-TEX WINTER

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 347 02+CI+HI+HRO	Negro	Piel flor vacuna hidrofugada
	SERIE 35/48	

Cierre mediante cordones redondos Hidrofugados. Suela Poliuretano Nitrilo, silenciosa, no deja huella, sistema de descanso. Antideslizante. Antiestático. Forro: membrana GORE-TEX®, impermeable y transpirable. Plantilla con tejido absorbente. Ultralight System®. Opcional cordones Nomex®.



Ref. 3378

ZAPATO GORE-TEX GRAFITO

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 347 02+CI+HI+HRO	Negro	Piel flor vacuna hidrofugada, Cordura hidrofugada y transpirable
	SERIE 36/48	

Cierre mediante cordones redondos Hidrofugados. Suela Poliuretano Nitrilo, silenciosa, no deja huella, sistema de descanso. Antideslizante. Antiestático. Forro: membrana GORE-TEX® XCR®, impermeable y transpirable. Plantilla con tejido absorbente. Cuello y lengüeta acolchados con espuma recuperadora y forro Dry-tex. Ultralight System®. Opcional elementos reflectantes y cordones Nomex®.



Ref. 3345

BOTA GORE-TEX TULIO

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 347 02+CI+HI+HRO+WR	Negro	Piel flor vacuna hidrofugada
	SERIE 35/48	

Cierre mediante cordones redondos Hidrofugados. Altura máxima interior 130 mm. Suela Poliuretano Nitrilo, silenciosa, no deja huella, sistema de descanso. Antideslizante. Antiestática. Forro: membrana GORE-TEX®, impermeable y transpirable (Opcional sin membrana). Plantilla con tejido absorbente. Cuello y lengüeta acolchados con espuma recuperadora y forro Dry-tex. Ultralight System®. Opcional adornos reflectantes y cordones de Nomex®.



Ref. 3568

BOTA GORE-TEX ZAFIRO

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 347 02+CI+HI+HRO+WR	Negro	Piel flor vacuna hidrofugada
	SERIE 35/48	

Cierre mediante cordones redondos Hidrofugados. Altura máxima interior 140 mm. Suela Poliuretano Nitrilo, silenciosa, no deja huella, sistema de descanso. Antideslizante. Antiestática. Forro: membrana GORE-TEX®, impermeable y transpirable(Opcional sin membrana). Plantilla con tejido absorbente. Cuello y lengüeta acolchados con espuma recuperadora y forro Dry-tex. Ultralight System®. Opcional cordones de Nomex®.



Ref. 129

BOTA GORE-TEX CIRCON

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 347 02+CI+HI+HRO+WR	Negro	Piel flor vacuna hidrofugada
	SERIE 35/48	

Cierre mediante cordones redondos Hidrofugados. Altura máxima interior 165 mm. Suela Poliuretano Nitrilo, silenciosa, no deja huella, sistema de descanso. Sistema antivuelco lateral. Antideslizante. Antiestática. Forro: membrana GORE-TEX®, impermeable y transpirable(Opcional sin membrana). Plantilla con tejido absorbente. Refuerzo lateral antishock. Cuello y lengüeta acolchados con espuma recuperadora y forro Dry-tex. Ultralight System®. Opcional elementos reflectantes, plantilla acero o Kevlar®, puntera de acero o Composite, cordones de Nomex®.



Ref. 3569

BOTA GORE-TEX NIQUEL

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 347 02+CI+HI+HRO	Negro	Piel flor vacuna hidrofugada, Cordura hidrofugada y transpirable
	SERIE 35/48	

Cierre mediante cordones redondos Hidrofugados. Altura máxima interior 175 mm (Opcional 205mm). Suela Poliuretano Nitrilo, silenciosa, no deja huella, sistema de descanso. Sistema antivuelco lateral. Antideslizante. Antiestática. Forro: membrana GORE-TEX® XCR®, impermeable y transpirable (Opcional sin membrana). Plantilla con tejido absorbente. Cuello y lengüeta acolchados con espuma recuperadora y forro Dry-tex Ultralight System®. Opcional elementos reflectantes, Cordura Nomex® Ignífuga, cordones de Nomex®.



Ref. 237

BOTA GORE-TEX TRAVETINO

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 347 CI+HI+HRO+WR	Negro	Piel flor vacuna hidrofugada
	SERIE 35/48	

Cierre mediante cordones redondos Hidrofugados. Altura máxima interior 205 mm. Suela Poliuretano Nitrilo, silenciosa, no deja huella, sistema de descanso. Sistema antivuelco lateral. Antideslizante. Antiestática. Forro: membrana GORE-TEX®, impermeable y transpirable (Opcional sin membrana). Plantilla con tejido absorbente. Refuerzo lateral antishock. Cuello y lengüeta acolchados con espuma recuperadora y forro Dry-tex. Ultralight System®. Opcional elementos reflectantes, plantilla acero o Kevlar®, puntera de acero o Composite, cordones de Nomex®.



Ref. 3650

PUNTERA PROTECTORA DEL PIE

NORMA

COLOR

EN 12568

Negro, blanco

SERIE

35-39/40-44/45-48

Ideal para visitas. Puntera de acero resistente a 200J. Patín antiderrapante. Banda elástica que permite el ajuste al calzado de calle.



Ref. 3364

CORDÓN BOTA 90 cm

Ref. 3365

CORDÓN BOTA 100 cm

COLOR

Gris/negro



Ref. 520

CORDONES BOTA GORE-TEX

COLOR

Según Mod. bota



Ref. 573

PLANTILLA ANTIBACTERIAS SKARPA

SERIE

38-39/40-41/42-43/44-45/
46-47/48-49

Plantilla antibacterias. Antiestática. Forrada con tejido absorbente. 100% lavable.



CALZADO



Ref. 1591

PLANTILLA ANTI-BACTERIAS ROBUSTA

SERIE

36/49

Plantilla antibacterias. Antiestática. Forrada con tejido absorbente. 100% lavable.



Ref. 3567

PLANTILLA PARA BOTA GORE-TEX

SERIE

36/49

Plantilla antibacterias. Antiestática. Forrada con tejido absorbente. 100% lavable.



Ref. 575

PLANTILLA ANTICALORICA

SERIE

38-39/40-41/42-43/44-45/
46-47/48-49

Especialmente estudiada para trabajos sobre suelos muy calientes. Gracias a su capa de cerámica, puede resistir a una elevada temperatura.



Ref. 574

PLANTILLA IMPERFORABLE

SERIE

38-39/40-41/42-43/44-45/
46-47/48-49

De acero inoxidable preformada. Forrada con espuma de látex antibacterias.



Ref. 596

SPRAY HIDROFUGANTE

Spray de silicona líquida. Hidrata la piel del calzado para prolongar su vida útil.



Ref. 266

BOTA BEKINA AGRILITE

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 347	Verde	Poliuretano
	SERIE 35/47	

Ultraligera, 40% mas ligera que la bota clásica en PVC. Termo - aislante: resistente al frío. Material muy flexible ofreciendo una excelente comodidad. Altamente resistente a las sustancias agresivas. Relieve de suela muy duradero y antideslizante. Parche de poliuretano termoplástico en el talón de la suela que neutraliza todos los golpes (sistema ALLSTOP antideslizante). Absorción de energía en el área del talón. Vida útil más larga. Excelente resistencia a los purines, aceites y grasas.



Ref. 766

BOTA BEKINA AGRILITE S5

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S5	Verde	Poliuretano
	SERIE 35/47	

Ultraligera, 40% mas ligera que la bota clásica en PVC. Termo - aislante: resistente al frío. Material muy flexible ofreciendo una excelente comodidad. Altamente resistente a las sustancias agresivas. Relieve de suela muy duradero y antideslizante. Parche de poliuretano termoplástico en el talón de la suela que neutraliza todos los golpes (sistema ALLSTOP antideslizante). Absorción de energía en el área del talón. Vida útil más larga. Excelente resistencia a los purines, aceites y grasas. Puntera de acero y plantilla de acero antiperforación.



Ref. 267

BOTA BEKINA ANTIGRASA S4

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S4	Blanco	Poliuretano
	SERIE 35/47	

Ultraligera, 40% mas ligera que la bota clásica en PVC. Termo - aislante: resistente al frío. Material muy flexible ofreciendo una excelente comodidad. Altamente resistente a las sustancias agresivas. Relieve de suela muy duradero y antideslizante. Parche de poliuretano termoplástico en el talón de la suela que neutraliza todos los golpes (sistema ALLSTOP antideslizante). Absorción de energía en el área del talón. Vida útil más larga. Excelente resistencia a los purines, aceites y grasas. Puntera de acero. Tratamiento especial contra las grasas animales.



Ref. 1276

BOTA BEKINA THERMOLITE

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S4	Verde	Poliuretano
	SERIE 39/47	

TERMO - AISLANTE: RESISTENTE AL FRÍO -40°. Material muy flexible ofreciendo una excelente comodidad. Altamente resistente a temperaturas extremadamente bajas. Relieve de suela muy duradero y antideslizante. Vida útil más larga. Puntera de acero.



CALZADO



Ref. 1067

BOTA BEKINA LITEFIELD

COLOR	MATERIALES
Verde	Poliuretano
SERIE 36/47	

Ultraligera, 40% mas ligera que la bota clásica en PVC. Termo - aislante: resistente al frío. Material muy flexible ofreciendo una excelente comodidad. Altamente resistente a las sustancias agresivas. Suela Multistop para una adherencia máxima. Parche de poliuretano termoplástico en el talón de la suela que neutraliza todos los golpes (sistema ALLSTOP antideslizante). Absorción de energía en el área del talón. Vida útil más larga. Bota deportiva y para la caza.



Ref. 1320

PLANTILLA BEKINA

COLOR	MATERIALES
Azul	Fieltro/Goma
SERIE 35/47	

Dotada de una gruesa capa superior de fieltro. Parte inferior de goma para que no resbalen ni se arruguen dentro de la bota. Lavables a 30°C. Aíslan del frío y absorben la humedad.



Ref. 275

BOTA DE AGUA PVC S5

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S5	Verde	PVC
	SERIE 36/48	

Caña alta. Forro interior de Nylon. Puntera de acero. Plantilla de acero antiperforación. Antiestática. Suela con resaltes para obtener un mayor agarre. Resistente a hidrocarburos, algunas grasas animales y a ácidos.



Ref. 3198

BOTA DE AGUA ACIFORT S5

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S5	Negro	Caucho/PVC/ Nitrilo
	SERIE 40/47	

Caña alta. Forro interior de Nylon. Puntera de acero. Plantilla de acero antiperforación. Refuerzo extra en empeine, tobillo y espinilla. Antiestática. Suela con resaltes para obtener un mayor agarre. Resistente a hidrocarburos y a ácidos.



Ref. 3277 BOTA INGENIERO S5

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 S5	Marrón	PVC
	SERIE 39/47	

Media caña con cremallera. Forro interior de borreguillo. Puntera de acero. Plantilla de acero antiperforación. Antiestática. Suela con resaltes para obtener un mayor agarre. Resistente a hidrocarburos y a ácidos.



Ref. 3566 BOTA DE AGUA RIESGO ELÉCTRICO

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345 SB P EN 50321:2000	Naranja	PVC
	SERIE 38/47	

Caña alta. Aislamiento eléctrico 100%. ESPECIAL CONTRA RIESGOS ELECTRICOS. Forro interior de Nylon. Puntera de acero. Plantilla de acero antiperforación. Antiestática. Suela TRIPLEX antideslizante, dibujo que facilita la eliminación del barro. Resistente a ácidos y productos químicos.



Ref. 4175 BOTA DE AGUA BOMBERO S5

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345-2 S5	Negro	Goma vulcanizada
	SERIE 39/47	

Forro de Algodón en la caña. Puntera de acero. Plantilla de acero antiperforación. Antiestática. Suela antideslizante y resistente al desgaste, reforzada con tacos antiderrapantes. Excelente resistencia a temperaturas muy altas o bajas, fuego y agresiones químicas. Ideal para bomberos, protección civil, administraciones públicas y ejército.



Ref. 3309 BOTA PESCADOR OLIVA PUNTERA Y PLANTILLA

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 345	Verde	PVC
	SERIE 37/46	

Caña alta con PVC hasta la ingle. Forro interior de Nylon. Puntera de acero. Plantilla de acero antiperforación. Antiestática. Suela antideslizante. Absorción de energía en el talón. Resistencia a ácidos e hidrocarburos.



CALZADO



Ref. 1683

BOTA AGUA MEDIA CAÑA ANJOU BOTILLON

COLOR

Verde

SERIE

36/46

MATERIALES

Caucho

Media caña de caucho. Forro jersey antibacteriano. Suela de caucho antideslizante. Refuerzos para una mayor resistencia y porte. Ligera. Ideal para todas las estaciones.



Ref. 1682

BOTA AGUA POCERA ANJOU

COLOR

Verde

SERIE

38/46

MATERIALES

Caucho

Caña alta de caucho. Forro jersey antibacteriano. Suela de caucho antideslizante. Refuerzos para una mayor resistencia y porte. Ligera. Ideal para todas las estaciones.



Ref. 1684

BOTA DE AGUA MEDIA CAÑA MARINE

NORMA

EN 347

COLOR

Marino

SERIE

38/46

MATERIALES

Caucho natural

Media caña de caucho. Forro Neopreno. Suela de caucho antideslizante. Refuerzos para una mayor resistencia y porte. Absorción de energía en el área del talón. Excelente resistencia a la flexión. Ligera. Ideal para todas las estaciones. Destinada a los profesionales del mar.



Ref. 1685

ZAPATO CAUCHO SABOTIN CROCUS

COLOR

Verde

SERIE

35/47

MATERIALES

Caucho

Forro jersey. Suela jardín con dibujo antiderrapante. Gran flexibilidad y adaptación al pie.



Ref. 286

BOTA CONFORT - A

COLOR

Verde

SERIE

38/46

MATERIALES

Caucho/Neopreno

Caña alta de caucho. Forro Neopreno. Suela de caucho antideslizante y con continuo desalojo del barro. Doble plantilla: una semirrígida antihumedad y otra de neopreno. Refuerzos para una mayor resistencia y porte. Tacto suave. Máxima sujeción al pie. Excelente resistencia a la flexión.



Ref. 287

BOTA CONFORT - B

COLOR

Verde

SERIE

38/46

MATERIALES

Caucho/Neopreno

Media caña de caucho. Forro Neopreno. Suela de caucho antideslizante y con continuo desalojo del barro. Doble plantilla: una semirrígida antihumedad y otra de neopreno. Refuerzos para una mayor resistencia y porte. Tacto suave. Máxima sujeción al pie. Excelente resistencia a la flexión.



Ref. 288

BOTA PESCADOR ROYAL

COLOR

Verde

SERIE

38/47

MATERIALES

Caucho/Neopreno

Alta, hasta la ingle. Forro de Neopreno hasta la media caña, pernera forrada de algodón (Sanitizado). Suela de caucho con estrías de gran agarre. Doble plantilla: una semirrígida antihumedad y otra de neopreno. Refuerzos para una mayor resistencia y porte. Tacto suave. Máxima sujeción al pie. Excelente resistencia a la flexión. Puede suministrarse con suela de Filtro, antideslizante UPRIGHT o antiderrapante FORTE.



Ref. 2009

VADEADOR NEOPRENO

COLOR

Verde

SERIE

38/47

MATERIALES

Caucho/Neopreno

Bota media caña de caucho con forro Neopreno, resto Neopreno de 5 mm. Costuras selladas en interior y exterior. Refuerzo en las rodillas. Suela con estrías antideslizamiento y continuo desalojo de barro. Tacto suave. Máxima sujeción al pie. Excelente resistencia a la flexión. Puede suministrarse con suela de Filtro, antideslizante UPRIGHT o antiderrapante FORTE.



CALZADO



Ref. 1490

BOTA PESCADOR VERDE

COLOR	MATERIALES
Verde	Caucho
SERIE 38/46	

Alta, hasta la ingle. Forro hasta la rodilla con tejido de algodón. Pernera de lámina de caucho sin forrar. Suela de caucho con estrías de gran agarre y desalojo de barro. Refuerzos para una mayor resistencia y porte. Excelente resistencia a la flexión.



Ref. 269

BOTA PVC ALTA

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 347	Negro	PVC
	SERIE 37/47	

Caña alta. Forro interior en malla de algodón. Suela con resaltes para obtener un mayor agarre. Cómoda y ligera.



Ref. 277

BOTA CHECA

COLOR	MATERIALES
Marrón	Caucho
SERIE 37/47	

Media caña con cremallera. Forro interior de borreguillo. Suela con resaltes para obtener un mayor agarre.



Ref. 273

BOTA ANTIGRASA ALTA

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 347	Blanco	PVC
	SERIE 37/48	

Caña alta. Suela antideslizante. Cómoda y ligera. Resistente a aceites, grasas, hidrocarburos y agentes químicos.



Ref. 274

BOTA ANTIGRASA MEDIA CAÑA

NORMA	COLOR	MATERIALES
EN 347	Blanco SERIE 36/46	PVC

Media caña. Suela antideslizante. Cómoda y ligera. Resistente a aceites, grasas, hidrocarburos y agentes químicos.



Ref. 3155

CHANCLO ANTIGRASA

COLOR	MATERIALES
Blanco SERIE 34/47	PVC

Forro interior en malla de algodón. Suela antideslizante. Comodidad y flexibilidad, ligereza y duración. Resistente a aceites y grasas.



Ref. 3185

CHANCLA DUCHA

COLOR	MATERIALES
Marino SERIE 34/47	EVA

Forro interior en malla de algodón. Suela antideslizante. Comodidad y flexibilidad, ligereza y duración. Resistente a aceites y grasas.



AN
TI
C
AI
D
AS



DISPENSADOR AUTOMÁTICO DE CALZAS

DISPENSADOR AUTOMÁTICO DE CALZAS



Ref. DAC-1

DISPENSADOR AUTOMÁTICO DE CALZAS FORMATO PEQUEÑO

Máxima higiene evitando el contacto de las manos o de los zapatos con las calzas. Dimensiones: 49 x 27 x 18 cm. Rápida y fácil recarga.

Especificaciones:

Válida para calzas de plástico y de tejido.

Carga max. 50 calzas plástico o tejido.

Rápida y fácil recarga.

Marcado CE.

Ideal para visitas o uso ocasional.



Ref. DAC-2

DISPENSADOR AUTOMÁTICO DE CALZAS FORMATO GRANDE

Máxima higiene evitando el contacto de las manos o de los zapatos con las calzas. Formato gran consumo.

Totalmente automático, basta con introducir el pie en la abertura de la máquina.

Especificaciones:

Válida para calzas de plástico y de tejido.

No necesita fuente de energía para funcionar.

Carga max. 200 calzas plástico o 120 de tejido.

Rápida y fácil recarga.

Reduce el tiempo de colocarse las calzas, incrementando la productividad del operario.

Marcado CE





AS
SO
RIA
EPIS