

SCHEDA TECNICA – KRIPTON GREEN
COD. SSRC411

rossini.
TECH

TOMAIA

Tessuto alta tenacità idrorepellente
Colore verde / nero

DESCRIZIONE

Calzatura bassa dal peso leggero, solo 440 grammi, in esclusivo tessuto alta tenacità idrorepellente di colore verde con applicazioni di colore nero e grigio rifrangente. Fodera interna R-DRY antiodore di colore nero, linguetta imbottita, puntale in fibra di vetro ultralight, lamina antiperforazione non metallica ultralight, soletta anatomica, traforata, con gel antishock sul tallone che assorbe gli urti, estraibile, traspirante ed antistatica.

Suola antiscivolo in Eva Ultralight e battistrada in gomma.

TOMAIA: Tessuto alta tenacità idrorepellente

FODERA: R-DRY

PUNTALE: Fibra di vetro ultralight

LAMINA: Anti perforazione no metal ultralight

SUOLA: Eva Ultralight e battistrada in gomma

TAGLIE: 35 - 48 Calzata Il Mondo Point

CALZATURA METAL FREE



CE...

EN ISO 20345:2022
EN 61340-5-1:2016
S3S SR



 **TECHNICAL SHEET – KRIPTON GREEN**
CODE SSRC411

rossini.
TECH

UPPER

High Tenacity water-resistant fabric
Green / black colour

DESCRIPTION

Low footwear with a light weight, only 440 grams, in exclusive green High Tenacity water-resistant fabric with black and reflective grey applications. Black anti-smell R-DRY inner lining, padded tongue, ultralight fiberglass toe cap, ultralight anti-perforation non-metallic plate, anatomical insole, with anti-shock absorbing gel on the heel, removable, breathable and anti-static.

Anti-slip outsole in Ultralight Eva and rubber tread pattern.

UPPER: High-tenacity water-resistant fabric

LINING: R-DRY

TOE CAP: Ultralight fiberglass

PLATE: Ultralight anti-perforation no metal

OUTSOLE: Ultralight Eva and rubber tread pattern

SIZES: 35 - 48 11 Mondo Point Fit

METAL FREE FOOTWEAR



CE...

EN ISO 20345:2022
EN 61340-5-1:2016
S3S SR



CALZADO NO METÁLICO

EMPEINE

Tejido de alta resistencia hidrófuga
Color verde / negro

DESCRIPCIÓN

Zapato bajo con un peso ligero, solo 440 gramos, con tejido exclusivo de alta resistencia y hidrófuga. Fabricada en color verde con detalles en negro y gris reflectante. Forro interior anti olor R-DRY de color negro, lengüeta acolchada. Puntera de fibra de vidrio ultralight. Plantilla antiperforación ultralight no metálica. Plantilla anatómica, perforada, con gel antichoque en el talón que absorbe el impacto, extraíble, transpirable y antiestática.

Suela antideslizante en Eva Ultralight y pisada en goma.

EMPEINE: Tejido de alta resistencia hidrófuga

FORRO: R-DRY

PUNTERA: Fibra de vidrio ultralight

PLANTILLA ANTIPERFORACIÓN: Ultralight no metálica

SUELA: Eva Ultralight y pisada en goma

TALLAS: 35 - 48 11 Mondo Point Fit



CE...

EN ISO 20345:2022
EN 61340-5-1:2016
S3S SR



CĂPUTĂ

High Tenacity hidrofug
Culoare verde / neagră

DESCRIERE

Pantofi de protecție ușori, doar 440 grame, din țesătură exclusivă High Tenacity hidrofug verde cu aplicații negre și gri reflectorizante. Tesătură interioară anti-miros R-DRY de culoare neagră, limbă căptușită, bombou ultrașor din fibră de sticlă, lamelă antiperforație nemetalică ultrașoară, branț detașabil, respirabil, anti-static în formă anatomică, cu absorbitor de șoc din gel în călcâi.
Talpă din Ultralight Eva și cauciuc cu model.

CĂPUTĂ: High Tenacity hidrofug

CĂPTUȘEALĂ: R-DRY

BOMBEU: Fibră de sticlă ultrașor

LAMELĂ ANTIPERFORATIE: nemetalică ultrașoară

TALPĂ: Eva Ultralight și cauciuc cu model

MĂRIMI: 35 - 48 11 Mondo Point Fit

ÎNCĂLȚĂMINTE FĂRĂ ELEMENTE METALICE



CE...

EN ISO 20345:2022
EN 61340-5-1:2016
S3S SR



EMPEIGNE

Tissu haute ténacité hydrofuge
Couleur verte / noire

DESCRIPTION

Chaussure basse légère, seulement de 400 grammes, en tissu exclusif haute ténacité hydrofuge de couleur verte avec des applications de couleur noire et grise réfléchissante. Doublure intérieure R-DRY anti-odeur de couleur noire, languette rembourrée, embout en fibre de verre ultra-léger, lame anti-perforation non métallique et ultra-légère, semelle anatomique, ajourée, avec gel anti-choc sur le talon qui absorbe les chocs, amovible, respirant et anti-statique. Semelle anti-dérapante en Eva ultra-léger et bande de roulement en caoutchouc.

EMPEIGNE: Tissu haute ténacité hydrofuge

DOBLURE: R-DRY

EMBOUT: Fibre de verre ultra-léger

LAME: anti-perforation non métallique et ultra-léger

SEMELLE: Eva ultra-léger et bande de roulement en caoutchouc

TAILLES: 35 - 48 Chaussant: 11 Mondo Point

CHAUSSURE SANS MÉTAL



CE...

EN ISO 20345:2022
EN 61340-5-1:2016
S3S SR

