

EL ZAPATO QUE HACE SU TRABAJO

El equilibrio ideal entre seguridad y comodidad



rossini.

TECHNICAL SUPPLIER

ROSSINI1969.IT



VIA PASTRENGO, 7M/9 | 24068 SERIATE (BG) | T. +39 035312696
P.IVA 01992400166 | COMMERCIALE@ROSSINI1969.IT

CAPITAL SOCIAL: EURO 28 MLN, ÍNTEGRAMENTE DESEMBOLSADOS

rossini.
Your workwear since 1969

R-GENERATION LA NUEVA GAMA METAL FREE DE ROSSINI

R-GENERATION THE NEW METAL FREE RANGE BY ROSSINI

INSERTO EN TPU APLICADO
EN LA EMPEINE PARA UNA
MAYOR ESTABILIDAD DEL PIE

TPU STABILIZER SEWN ON THE SHOE
UPPER FOR A **GREATER STABILITY**

SUELA ASIMÉTRICA **ANTIPRONACIÓN**
QUE GARANTIZA UNA CORRECTA
POSTURA CON BENEFICIO
PARA LAS ARTICULACIONES!

ASYMMETRICAL **ANTI-PRONATION** SOLE
THAT GUARANTEES A CORRECT WALK
WITH BENEFIT FOR THE JOINTS

SISTEMA R-FRESH QUE GENERA RECIRCULACIÓN
DE AIRE Y MANTIENE EL PIE SECO

R-FRESH SYSTEM THAT PROMOTES AIR
CIRCULATION AND KEEPS THE FOOT DRY

FORRO
R-DRY ANTIOLOR
ANTI SMELL LINING R-DRY

CERTIFICADO **ESD**
ESD CERTIFIED

PUNTERA EN FIBRA DE VIDRIO
PARA **MAYOR RESISTENCIA** Y
LIGEREZA

FIBERGLASS TOE CUP FOR
GREAT RESISTANCE AND
LIGHTNESS

LÁMINA **ANTI
PERFORACIÓN**
NO METAL

NO-WOVEN
FABRIC MIDSOLE

SUELA **PU/PU BI DENSIDAD**
PU/PU SOLE DUAL DENSITY



DISEÑO ESTUDIADO PARA UN MAYOR GRIP

DESIGN CREATED FOR GREATER GRIP WHEN WALKING

ESTRUCTURA CON CANALES PARA FACILITAR LA FLEXIBILIDAD

CHANNELS FOR PERFECT BENDING

AMORTIGUACIÓN DELANTERA CON EFECTO ANTIFATIGA

FRONT CUSHIONING WITH ANTI-FATIGUE EFFECT



ÁREA ANTI-SHOCK CREADA PARA UN EFECTO AMORTIGUADOR

RECESSED AREA FOR CUSHIONING EFFECT

APOYOS ANTIDESLIZANTES ESPECÍFICOS PARA TRABAJOS EN ESCALERAS

NON-SLIP PADS SPECIFIC FOR LADDER WORK



GEL ANTI-SHOCK QUE ABSORBE LOS IMPACTOS EN EL TALÓN

ANTI-SHOCK GEL THAT ABSORBS IMPACTS

INSERTO CENTRAL MÁS RÍGIDO PARA AUMENTAR LA ESTABILIDAD

STIFFER CENTRAL INSERT TO INCREASE STABILITY



SASLONG ORANGE

S1P SRC ESD (COD. 55SRC402)

EMPEINE: R-TECH alta tenacidad
FORRO: R-DRY
PUNTERA: Fibra de Vidrio
LÁMINA: Antiperforación no metálica
SUELA: PU/PU bi densidad
TALLAS: 35 - 48

UPPER: High Tenacity R-TECH
LINING: R-DRY
TOECUP: Fiberglass
PLATE: Anti-perforation no metal
SOLE: PU/PU dual density
SIZES: 35 - 48



SASLONG GREEN

S1P SRC ESD (COD. 55SRC401)

EMPEINE: R-TECH alta tenacidad
FORRO: R-DRY
PUNTERA: Fibra de Vidrio
LÁMINA: Antiperforación no metálica
SUELA: PU/PU bi densidad
TALLAS: 35 - 48

UPPER: High Tenacity R-TECH
LINING: R-DRY
TOECUP: Fiberglass
PLATE: Anti-perforation no metal
SOLE: PU/PU dual density
SIZES: 35 - 48

OLYMPIA

S1P SRC ESD (COD. 55SRC403)

EMPEINE: Cuero/Mesh
FORRO: R-DRY
PUNTERA: Fibra de Vidrio
LÁMINA: Antiperforación no metálica
SUELA: PU/PU bi densidad
TALLAS: 35 - 48

UPPER: Leather/Mesh
LINING: R-DRY
TOECUP: Fiberglass
PLATE: Anti-perforation no metal
SOLE: PU/PU dual density
SIZES: 35 - 48



KANDAHAR

S1P SRC ESD (COD. 55SRC404)

EMPEINE: Ante perforada
FORRO: R-DRY
PUNTERA: Fibra de Vidrio
LÁMINA: Antiperforación no metálica
SUELA: PU/PU bi densidad
TALLAS: 35 - 48

UPPER: Perforated Suede Leather
LINING: R-DRY
TOECUP: Fiberglass
PLATE: Anti-perforation no metal
SOLE: PU/PU dual density
SIZES: 35 - 48



STREIF HIGH

S3 WR SRC ESD (COD. PPRC406)

EMPEINE: Cuero + Membrana Waterproof
FORRO: R-DRY
PUNTERA: Fibra de Vidrio
LÁMINA: Antiperforación no metálica
SUELA: PU/PU bi densidad
TALLAS: 37 - 48

UPPER: Leather + Waterproof Membrane
LINING: R-DRY
TOECUP: Fiberglass
PLATE: Anti-perforation no metal
SOLE: PU/PU dual density
SIZES: 37 - 48



STREIF LOW

S3 WR SRC ESD (COD. 55SRC405)

EMPEINE: Cuero + Membrana Waterproof
FORRO: R-DRY
PUNTERA: Fibra de Vidrio
LÁMINA: Antiperforación no metálica
SUELA: PU/PU bi densidad
TALLAS: 35 - 48

UPPER: Leather + Waterproof Membrane
LINING: R-DRY
TOECUP: Fiberglass
PLATE: Anti-perforation no metal
SOLE: PU/PU dual density
SIZES: 35 - 48



SESTRIERE

S3 WR SRC ESD (COD. HH083)

DOS PARES TALLAS: 36-39 40-43 44-47 Ergonómico y con tecnología coolmax para una mayor transpirabilidad 70% poliéster Coolmax® 27% poliamida 3% elastano

BI-PACK SIZES: 36-39 40-43 44-47 Ergonomic and with a coolmax technology for a greater breathability 70% Coolmax® polyester 27% polyamide 3% elastane



CORTINA

S3 WR SRC ESD (COD. HH084)

DOS PARES TALLAS: 36-39 40-43 44-47 Tecnología coolmax/carbon para una mayor transpirabilidad y insertos coolmax/cordura para una mayor resistencia 71% poliéster Coolmax® 17% poliamida 8% Cordura® 2% carbono 2% elastano

BI-PACK SIZES: 36-39 40-43 44-47 Coolmax/carbon technology for a greater breathability and coolmax/cordura inserts for a greater resistance 71% Coolmax® polyester 17% polyamide 8% Cordura® 2% carbon 2% elastane



LIVIGNO

S3 WR SRC ESD (COD. HH081)

DOS PARES TALLAS: 36-39 40-43 44-47 Ergonómico, transpirable y con algodón regenerado certificado 54% algodón certificado GRS 26% poliéster 18% poliamida 2% elastano

BI-PACK SIZES: 36-39 40-43 44-47 Ergonomic, breathable and with certified recycled cotton 54% GRS certified cotton 26% polyester 18% polyamide 2% elastane



CERVINIA

S3 WR SRC ESD (COD. HH082)

DOS PARES TALLAS: 36-39 40-43 44-47 Ergonómico y con tecnología coolmax para una mayor transpirabilidad 70% poliéster Coolmax® 27% poliamida 3% elastano

BI-PACK SIZES: 36-39 40-43 44-47 Ergonomic and with coolmax technology for a greater breathability 70% Coolmax® polyester 27% polyamide 3% elastane