

LA SCARPA CHE FA IL SUO LAVORO.

L'equilibrio ideale tra sicurezza e comfort.



rossini.

TECHNICAL SUPPLIER

ROSSINI1969.IT



rossini.
Your workwear since 1969

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

CAPITALE SOCIALE: EURO 28 MLN, INTERAMENTE VERSATI

R-GENERATION LA NUOVA GAMMA METAL FREE DI ROSSINI

R-GENERATION THE NEW METAL FREE RANGE BY ROSSINI

TPU APPLICATO ALLA TOMAIA PER UNA **MAGGIORE STABILITÀ** DEL PIEDE

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

SUOLA ASIMMETRICA **ANTI-PRONAZIONE** CHE GARANTISCE UNA CORRETTA CAMMINATA CON BENEFICIO PER LE ARTICOLAZIONI

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

SISTEMA R-FRESH CHE FAVORISCE IL RICIRCOLO D'ARIA E MANTIENE IL PIEDE ASCIUTTO

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

FODERA INTERNA **R-DRY** ANTIODORE

ANTI SMELL LINING R-DRY

CERTIFICATA **ESD**

ESD CERTIFIED

PUNTALE IN FIBRA DI VETRO PER UNA **MAGGIOR RESISTENZA** E LEGGEREZZA

FIBERGLASS TOE CUP FOR **GREAT RESISTANCE** AND **LIGHTNESS**

LAMINA **ANTI PERFORAZIONE** NO METAL

NO-WOVEN FABRIC MIDSOLE

SUOLA **PU/PU BI DENSITÀ**

PU/PU SOLE DUAL DENSITY

DISEGNO STUDIATO
PER UN **MAGGIORE GRIP**
DURANTE LA CAMMINATA

DESIGN CREATED
FOR **GREATER GRIP**
WHEN WALKING

STRUTTURA A CANALI
PER **AGEVOLARE**
LA FLESSIBILITÀ

CHANNELS
FOR **PERFECT**
BENDING

AMMORTIZZAZIONE
ANTERIORE CON EFFETTO
ANTI-FATICA

FRONT **CUSHIONING**
WITH **ANTI-FATIGUE**
EFFECT



SHOCK ASSORBER
PER UN **EFFETTO**
AMMORTIZZANTE

RECESSED AREA FOR
CUSHIONING EFFECT



GEL ANTI-SHOCK
CHE ASSORBE
GLI URTI

ANTI-SHOCK GEL
THAT ABSORBS
IMPACTS

CUSCINETTI
ANTISCIVOLO
SPECIFICI PER
LAVORI SU SCALE

NON-SLIP PADS
SPECIFIC FOR
LADDER WORK

INSERTO CENTRALE
PIÙ RIGIDO PER AUMENTARE
LA **STABILITÀ**

STIFFER CENTRAL INSERT
TO INCREASE **STABILITY**



SASLONG ORANGE

S1P SRC ESD COD. SSRC402

TOMAIA: R-TECH ad alta tenacità
FODERA: R-DRY
PUNTALE: Fibra di Vetro
LAMINA: Anti perforazione no metal
SUOLA: PU/PU bidensità
TAGLIE: 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. SSRC401

TOMAIA: R-TECH ad alta tenacità
FODERA: R-DRY
PUNTALE: Fibra di Vetro
LAMINA: Anti perforazione no metal
SUOLA: PU/PU bidensità
TAGLIE: 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. SSRC403

TOMAIA: Pelle/Mesh
FODERA: R-DRY
PUNTALE: Fibra di Vetro
LAMINA: Anti perforazione no metal
SUOLA: PU/PU bidensità
TAGLIE: 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. SSRC404

TOMAIA: Pelle scamosciata forata
FODERA: R-DRY
PUNTALE: Fibra di Vetro
LAMINA: Anti perforazione no metal
SUOLA: PU/PU bidensità
TAGLIE: 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 LOW

S3 WR SRC ESD COD. SSRC405

TOMAIA: Pelle + Membrana Waterproof
FODERA: R-DRY
PUNTALE: Fibra di Vetro
LAMINA: Anti perforazione no metal
SUOLA: PU/PU bidensità
TAGLIE: 35 - 48

UPPER: Leather + Waterproof Membrane
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

TOMAIA: Pelle + Membrana Waterproof
FODERA: R-DRY
PUNTALE: Fibra di Vetro
LAMINA: Anti perforazione no metal
SUOLA: PU/PU bidensità
TAGLIE: 37 - 48

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

SESTRIERE

COD. HH081

2 PAIA
TAGLIE: 36-39
40-43 44-47

Ergonomica e con tecnologia coolmax per una massima traspirabilità
70% poliestere Coolmax®
27% poliammide
3% elasthan



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



LIVIGNO

COD. HH081

2 PAIA
TAGLIE: 36-39
40-43 44-47

Ergonomica, traspirante e con cotone rigenerato certificato
54% cotone certificato GRS
26% poliestere
18% poliammide
2% elasthan

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

CORTINA

COD. HH084

2 PAIA
TAGLIE: 36-39
40-43 44-47

Tecnologia coolmax/carbon per una maggiore traspirabilità e inserti coolmax/cordura per una maggiore resistenza
71% poliestere Coolmax®
17% poliammide
8% Cordura®
2% carbonio
2% elasthan



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

CERVINIA

COD. HH082

2 PAIA
TAGLIE: 36-39
40-43 44-47

Ergonomica e con tecnologia coolmax per una massima traspirabilità
70% poliestere Coolmax®
27% poliammide
3% elasthan



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