

Art. 90360



SCARPONE
BOOTS

CENGIO



TOMAIA: pelle perwanger blu e giallo
GANCI: con carrucole a sfera per facilitare lo scorrimento dei lacci
 Innovativo bloccalacci di nostra concezione
FODERA: nuova membrana Pluviatex
PROTEZIONE ANTITAGLIO: a 8 strati
PUNTALE: in acciaio
RINFORZO PUNTALE ESTERNO: in gomma
LAMINA: in tessuto multistrato
SUOLA: gomma nitrilica antiolio, anticalore, antistatica, antiscivolo
 con ramponi contro lo scivolamento laterale sui tronchi
FONDO: rigido
PLANTARE: a 2 densità
NUMERAZIONE: dalla 36 alla 50
COLORI DISPONIBILI: blu e giallo/rosso e giallo

UPPER: blue and yellow Perwanger leather
 HOOKS: ball-bearing pulleys to facilitate lace sliding
 Innovative self-designed lace-lock system
 LINING: new Pluviatex membrane
 CUT PROTECTION: 8 layers
 TOE CAP: steel
 EXTERNAL TOE REINFORCEMENT: rubber
 MIDSOLE: multilayer fabric
 SOLE: oil-resistant, heat-resistant, antistatic, slip-resistant nitrile
 rubber with side-slip cleat for logs
 INSOLE BOARD: rigid
 FOOTBED: dual-density
 SIZES: 36-50
 AVAILABLE COLORS: blue/yellow and red/yellow

Norme - Standards
 EN ISO 17249:2013 LIV3; EN ISO 20345:2022 + A1:2024
 protezione S7L-FO-HRO-HI-CI-SR

Art. 80236



SCARPONE
BOOTS

ONTARIO



TOMAIA: pelle fiore nero
GANCI: con carrucole a sfera per facilitare lo scorrimento dei lacci
 Innovativo bloccalacci di nostra concezione
FODERA: con membrana Pluviatex
PROTEZIONE ANTITAGLIO: 8 strati
PUNTALE: in acciaio
RINFORZO PUNTALE ESTERNO: in gomma
LAMINA: tessuto multistrato
SUOLA: gomma nitrilica antiolio, anticalore, antistatica, antiscivolo
 con ramponi contro lo scivolamento laterale sui tronchi
FONDO: semirigido
PLANTARE: a 2 densità
NUMERAZIONE: dal 36 al 50

UPPER: black full-grain leather
 HOOKS: ball-bearing pulleys to facilitate lace sliding
 Innovative self-designed lace-lock system
 LINING: with Pluviatex membrane
 CUT PROTECTION: 8 layers
 TOE CAP: steel
 EXTERNAL TOE REINFORCEMENT: rubber
 MIDSOLE: multilayer fabric
 SOLE: oil-resistant, heat-resistant, antistatic, slip-resistant nitrile
 rubber with side-slip cleat for logs
 INSOLE BOARD: semi-rigid
 FOOTBED: dual-density
 SIZES: 36-50

Norme - Standards
 EN ISO 17249:2013 LIV2
 UNI EN ISO 20345 :2022+A1:2024 protezione S7L-FO-HRO-CI-HI-SR