

FRONTERA S3 SRC



LANTANA S1 SRC



**CODICE
PRODOTTO**

FRONTERA S3 SRC

COLORI

MARRONE

DESCRIZIONE

Tomaia: Pelle pieno fiore, trattamento impermeabilizzante S3, con rinforzo TPU. Fodera : Poliammide Cambrelle assorbente. Soletta di pulizia : Preformata staccabile - Sopra poliammide Cambrelle su EVA. Suola : Iniettata - Panorubber®. Strato d'usura : Caucciù nitrile.

TAGLIE: 36→48

PESO: 716gr

NORME



EN ISO 20345
S3 HRO HI CI
SRC

LANTANA S1P SRC

NERO

Tomaia : Pelle crosta di bufalo pigmentata. Fodera : Poliammide assorbente. Soletta di pulizia : Staccabile - Sopra poliammide su EVA. Suola : Iniettata - Panorubber®. Strato d'usura : Caucciù nitrile.

TAGLIE: 36→48

PESO: 734gr



EN ISO 20345
S1P HRO HI CI
SRC

KORANDA S3 SRC



NAVARA S1P SRC



**CODICE
PRODOTTO**

COLORI

DESCRIZIONE

NORME

KORANDA S3 SRC

NERO

Tomaia: Pelle crosta pigmentata, trattamento impermeabilizzante S3, con rinforzo TPU. Fodera: Poliammide assorbente. Soletta di pulizia: Staccabile preformata - Sopra poliammide su EVA. Suola: Iniettata - Panorubber®. Strato d'usura: Caucciù nitrile.

TAGLIE: 36→48

PESO: 720gr

CE

EN ISO 20345
S3 HRO HI CI
SRC

NAVARA S1P SRC

NERO

Tomaia: Pelle crosta di bufalo pigmentata. Fodera: Poliammide assorbente. Soletta di pulizia: Staccabile - Sopra poliammide su EVA. Suola: Iniettata - Panorubber®. Strato d'usura: Caucciù nitrile.

TAGLIE: 36→48

PESO: 670gr

CE

EN ISO 20345
S1P HRO HI CI
SRC

DELTA FUSION S3 SRC 



Appositamente progettati e testati per l'industria pesante, compreso il settore della fonderia e della metallurgia. Resistenza in condizioni estreme di lavoro, di caldo e lavoro pesante (metallo in fusione)



SUOLA PANORUBBER®

- 1- ADERENZA AL SUOLO
 - Suola caucci' norma src
 - Aderenza su superfici scivolose e su tutti i tipi di superfici
 - Suola studiata appositamente per DELTAPLUS® per una ottimale trazione e aderenza
- 2- RESISTENZA AGLI OLI E IDROCARBURI
 - Suola caucci'/nitrile
- 3- RESISTENZA ALL'IDROLISI
 - Il materiale resta stabile e non si deforma in caso di variazioni di temperatura o di tassi di umidità'
- 4- RESISTENZA AL CALORE
 - Norma HRO :
Suola resistente al calore di contatt 300° (1 mm)
 - Norma HI :
Isolamento del piede nella scarpa contro il calore. L'innalzamento della temperatura non supera i 22°C dopo 20 minuti in un bagno di sabbia a + 150°C



Secondo gli standard della norma EN ISO 20349 HI-1 acciaio e alluminio
Protezione contro rischi termici e proiezioni di metallo fuso (fonderia-saldatura)

**CODICE
PRODOTTO**

DELTA FUSION
S3 SRC

COLORI

NERO

DESCRIZIONE

Tomaia : Ignifuga in pelle di bufalo pigmentato « C », 1,8-2mm. Fodera : Poliammide assorbente.
Soletta : Rimovibile - non tessuto in schiuma di lattice.
Suola : iniettata Panorubber®, strato d'usura gomma nitrilica.

TAGLIE: 36→48

PESO: 958gr

NORME

CE

EN ISO 20345
S3 HRO
SRC



EN ISO20349
AL FE HI-1