



NUOVA GAMMA VULCAIN
**UNA SOLUZIONE DURATURA
PER GLI AMBIENTI
PIÙ ESTREMI**



enjoy safety.

f @ y in
www.deltaplus.eu

NUOVA GAMMA VULCAIN

La soluzione perfetta per
gli ambienti estremi, dove
robustezza e durata nel tempo
sono fondamentali.



SUOLA IN GOMMA

Canale di drenaggio dei fluidi

Per evitare di intrappolare
polvere e liquidi

Zona di propulsione

Extra grip nella parte
anteriore

SR: +15% rispetto alla norma
EN ISO 20345:2022

Ramponi per scala

Conforme alla nuova norma
LG

Ramponi larghi e alti

Particolarmente adatti per
terreni instabili

Zona di assorbimento degli urti

PRESTAZIONI

La suola: solida e stabile

- ▶ Suola in gomma HRO (300°C per 60 secondi)
- ▶ Test di resistenza allo scivolamento (SR): +15% rispetto a EN ISO 20345:2022
- ▶ Grip per scala: conforme al nuovo standard LG
- ▶ Larghezza e altezza dei cramponi adatta ai terreni più instabili
- ▶ Suola antiperforazione (test PS eseguito con un inserto di 3 mm): +38,5% rispetto a EN ISO 20345:2022

DURATA

Pelle nabuk pieno fiore WPA:

- ▶ Resistenza allo strappo: +26% rispetto a EN ISO 20345:2022
- ▶ Resistenza al taglio: +45% rispetto a EN ISO 20345:2022
- Comfort :**
- ▶ Scuff Cap (SC): protezione del puntale rinforzata contro l'abrasione.
- ▶ HI (isolamento termico) : +19% rispetto alla norma EN ISO 20345:2022
- ▶ CI (isolamento dal freddo) : +33% rispetto a EN ISO 20345:2022

LA TECNOLOGIA

Sistema antitorzione:

- Permette al piede di adattarsi perfettamente alla scarpa, evitando la torsione laterale.
- ❶ Supporto ottimale del tallone
 - ❷ Chiusura laterale supplementare
 - ❸ Calzata aderente



COLIMA S3S SR

38 ▶ 48

Scarpa alta robusta e confortevole adatta per gli ambienti più difficili.

Tomaia : Pelle - Nabuk | Fodera : Mesh | Soletta : PU - Sintetico - Schiuma | Suola : Iniettata - PU - 2d - Gomma nitrilica | Suola antiperforazione : Non metallica | Puntale di protezione : Composito | Sistema di allacciatura : Lacci | Peso : 780 grammi a scarpa

EN ISO 20345
S3S FO HI CI
HRO CR SC LG SR



ARENAL S3S SR

38 ▶ 48

Scarpa bassa robusta e confortevole adatta per gli ambienti più difficili.

Tomaia : Pelle - Nabuk | Fodera : Mesh | Soletta : PU - Sintetico - Schiuma | Suola : Iniettata - PU - Gomma nitrilica | Suola antiperforazione : Non metallica | Puntale di protezione : Composito | Sistema di allacciatura : Lacci | Peso : 730 grammi a scarpa

EN ISO 20345
S3S FO HI CI
HRO SC LG SR

